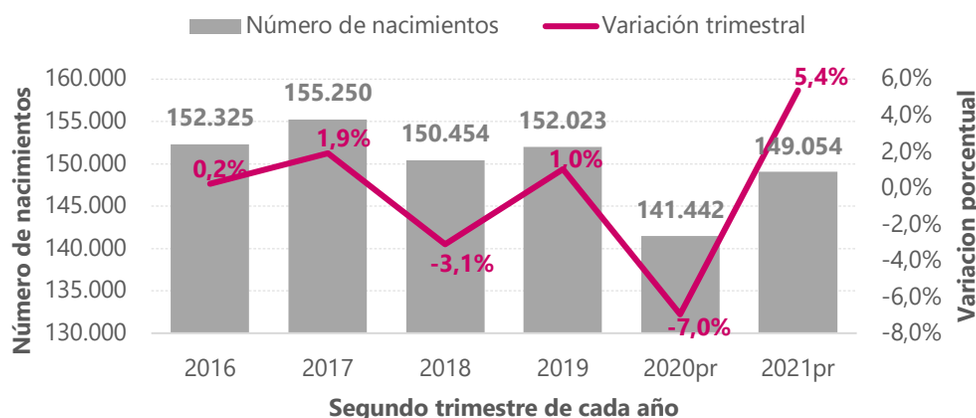


En el país se reportaron 149.054 nacimientos, 117.399 defunciones no fetales y 7.478 defunciones fetales en el segundo trimestre de 2021^{Pr}, con variaciones de 5,4%, 99,5% y -2,4%, respectivamente, frente al mismo periodo de 2020^{Pr}

**Número y variación de los nacimientos en Colombia
Total nacional. II trimestre (2016-2021^{Pr})**



**Número de defunciones no fetales según sexo
Total nacional. II trimestre (2021pr-2020pr)**

Sexo	II trim 2021pr		II trim 2020pr	
	Total	%	Total	%
Total	117.399	100,0	58.852	100,0
Hombres	66.740	56,8	32.859	55,8
Mujeres	50.653	43,1	25.971	44,1
Indeterminado	6	0,0	22	0,0

**Número de defunciones fetales según edad gestacional
Total, nacional - II trimestre (2021pr-2020pr)**

Edad gestacional (En semanas)	II trim 2021pr		II trim 2020pr	
	Total	%	Total	%
Total nacional	7.478	100,0	7.665	100,0
Menos de 22	5.146	68,8	5.374	70,1
De 22 a 27	667	8,9	594	7,7
De 28 a 36	635	8,5	548	7,1
De 37 y más	264	3,5	271	3,5
Sin información	766	10,2	878	11,5

^{Pr} cifras preliminares
Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Bogotá D.C.**24 de septiembre de 2021**

- El 35,2% de los nacimientos reportados en el segundo trimestre de 2021^{Pr} se concentraron en el grupo de media académica o clásica de nivel educativo. El 0,3% correspondieron a madres con preescolar y el 11,9% a aquellas con básica primaria.
- Entre abril y junio de 2021^{Pr} se presentaron 60.121 defunciones de hombres y 49.420 de mujeres por causas naturales. En ambos casos, el *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo en el que se clasifican las defunciones por COVID-19, concentró las mayores proporciones (47,1% y 39,7%, respectivamente).
- En el acumulado 2020^{Pr} se reportaron 622.177 nacimientos en Colombia (51,3% de hombres y 48,7% de mujeres).
- Entre el 2 de marzo de 2020^{Pr} y el 5 de septiembre de 2021^{Pr} se reportaron 129.897 fallecimientos por COVID-19 confirmado, 20.572 por COVID-19 sospechoso y 13.673 por neumonía e influenza.
- El exceso de mortalidad entre la semana 1 del 2020^{Pr} y la semana 35 de 2021^{Pr} y según todas las causas, fue de 47,9%. En el acumulado de 2020^{Pr} y por todas las causas el exceso de mortalidad fue de 30,4%. Entre el 1 de enero y el 5 de septiembre de 2021^{Pr} el exceso de mortalidad se calculó en 74,3% por todas las causas.

Estadísticas vitales, trimestre II de 2021^{Pr}

Nacimientos

A partir del 24 de septiembre de 2021, las publicaciones de nacimientos y defunciones se separan. Las cifras se presentan en dos boletines diferentes con el fin de analizar cada fenómeno por aparte y a mayor profundidad. Otro cambio importante a partir de la misma fecha está en el boletín de nacimientos, que ya no está en clave del periodo de tiempo, sino de la temática, esto quiere decir que el centro del análisis será el fenómeno de interés y los periodos serán transversales, mencionándose cada uno dependiendo de la relevancia dentro del mismo. De esta forma, el boletín siempre presentará la información más relevante para la comprensión de la temática, facilitando su utilización para la toma de decisiones y evitando ser repetitivo.

En este nuevo boletín de nacimientos, la información se presenta en cuatro (4) capítulos, el primero aborda variables e indicadores relacionados con las características demográficas de los nacimientos en Colombia; un segundo capítulo detallada las características de la madre y el padre del recién nacido; un tercero, las características de salud del recién nacido y un cuarto capítulo, aspectos relacionados con la utilización de servicios de salud. Todas las variables e indicadores toman como fuente las variables consignadas en el certificado de nacimiento y no contempla, por ahora, ningún cruce o análisis ampliado con otra fuente de información.

Bogotá D.C.
24 de septiembre de 2021

Principales resultados

Durante el segundo trimestre de 2021^{Pr} se registraron 149.054 nacimientos, lo que refleja un aumento del 5,4% (7.612 casos) frente al mismo periodo de 2020^{Pr}. De estos, el 51,3% correspondió a hombres (76.756) y el 48,7% a mujeres (72.587).

Desde la perspectiva de la edad de la madre, el 53,7% de los nacimientos reportados en el segundo trimestre de 2021^{Pr} se presentaron en el grupo de madres entre los 20 y 29 años y el 25,3% se concentró en madres de 30 a 39 años. El número de nacimientos en el grupo de madres entre los 14 y 19 años pasó de 24.849 en el segundo trimestre de 2020^{Pr} a 26.405 en el mismo periodo de 2021^{Pr}, reflejando así un crecimiento del 6,3%.

Por su parte, se observa una reducción en el número de nacimientos registrados en niñas menores de 14 años en el I trimestre de 2021^{Pr} frente al mismo periodo de 2020, en donde esta disminución fue del 7,1%. No obstante, en el II trimestre de 2021^{Pr} el comportamiento se invierte y se observa un incremento del 22,2% en el número de nacimientos con madres menores de 14 años frente al mismo periodo de 2020^{Pr}. Si se hace la misma comparación entre I trimestre de 2021^{Pr} y II trimestre de 2021^{Pr}, se observa un incremento del 21,8% en el número de nacimientos en niñas menores de 14 años.

Distribución en el número de nacimientos según edad de la madre Total nacional. I y II trimestre 2020^{Pr}-2021^{Pr}

Nacimientos según grupos de edad de la madre	I trimestre					II trimestre				
	2020pr		2021pr		Variación 2020pr-2021pr	2020pr		2021pr		Variación 2020pr-2021pr
	Total	Porcentaje	Total	Porcentaje		Total	Porcentaje	Total	Porcentaje	
Total	145.754	100,0%	140.133	100,0%	-3,9%	141.442	100,0%	149.054	100,0%	5,4%
Menores de 14 años	1.021	0,7%	949	0,7%	-7,1%	946	0,7%	1.156	0,8%	22,2%
14 a 19 años	25.846	17,7%	24.428	17,4%	-5,5%	24.849	17,6%	26.405	17,7%	6,3%
20 a 29 años	78.436	53,8%	75.800	54,1%	-3,4%	75.952	53,7%	80.037	53,7%	5,4%
30 a 39 años	37.001	25,4%	35.418	25,3%	-4,3%	36.106	25,5%	37.659	25,3%	4,3%
40 a 49 años	3.413	2,3%	3.509	2,5%	2,8%	3.565	2,5%	3.745	2,5%	5,0%
50 a 54 años	37	0,0%	28	0,0%	-24,3%	23	0,0%	30	0,0%	30,4%
Sin información	0	0,0%	1	0,0%	0,0%	1	0,0%	22	0,0%	2100,0%

^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Así mismo, el 87,3% de los nacidos vivos entre enero y julio de 2021 pesó entre 2.500 y 3.999 gramos y el 9,9% pesó menos de 2.500 gramos.

Bogotá D.C.
24 de septiembre de 2021

Por nivel educativo de la madre, el 1,0% de los nacimientos reportados en el segundo trimestre de 2021^{Pr} se concentró en madres sin ningún nivel educativo. El 0,3% correspondió a madres con educación preescolar y el 11,9% a aquellas con básica primaria.

Defunciones

En total se notificaron 117.399 defunciones no fetales en el segundo trimestre de 2021^{Pr}, de las cuales el 56,8% fue de hombres y el 43,1% de mujeres. En comparación con el mismo periodo de 2020^{Pr}, esto representa una variación de 99,5%, que corresponde a 58.547 casos.

La mayor proporción de estos fallecimientos se concentró en la población de 70 a 74 años, con el 10,8%, seguida de las personas entre 65 y 69 años (10,5%). En general, en la población de 60 años y más se focalizó el 69,3% de las muertes ocurridas entre abril y junio de 2021^{Pr}.

Número de defunciones no fetales según grupos de edad Total nacional. II trimestre (2021^{Pr}-2020^{Pr})

Grupos de Edad	II trim 2021 ^{Pr}		II trim 2020 ^{Pr}		Variación %
	Total	%	Total	%	
Total Nacional	117.399	100,0	58.852	100,0	99,5%
Menores de 1 año	1.689	1,4	1.453	2,5	16,2%
De 1 año	135	0,1	122	0,2	10,7%
De 2 a 4 años	180	0,2	119	0,2	51,3%
De 5 a 9 años	200	0,2	155	0,3	29,0%
De 10 a 14 años	282	0,2	230	0,4	22,6%
De 15 a 19 años	833	0,7	639	1,1	30,4%
De 20 a 24 años	1.691	1,4	1.104	1,9	53,2%
De 25 a 29 años	2.073	1,8	1.233	2,1	68,1%
De 30 a 34 años	2.229	1,9	1.199	2,0	85,9%
De 35 a 39 años	2.839	2,4	1.323	2,2	114,6%
De 40 a 44 años	3.751	3,2	1.431	2,4	162,1%
De 45 a 49 años	4.435	3,8	1.701	2,9	160,7%
De 50 a 54 años	6.558	5,6	2.385	4,1	175,0%
De 55 a 59 años	9.194	7,8	3.381	5,7	171,9%
De 60 a 64 años	11.460	9,8	4.398	7,5	160,6%
De 65 a 69 años	12.342	10,5	5.284	9,0	133,6%
De 70 a 74 años	12.642	10,8	5.997	10,2	110,8%
De 75 a 79 años	12.193	10,4	6.428	10,9	89,7%
De 80 a 84 años	12.151	10,4	7.236	12,3	67,9%
De 85 a 89 años	10.349	8,8	6.517	11,1	58,8%
De 90 a 94 años	6.960	5,9	4.395	7,5	58,4%
De 95 a 99 años	2.552	2,2	1.683	2,9	51,6%
De 100 años y más	658	0,6	425	0,7	54,8%
Edad desconocida	3	0,0	14	0,0	-78,6%

^{Pr}: cifras preliminares.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Bogotá D.C.

24 de septiembre de 2021

En ese mismo periodo se presentaron 60.121 defunciones de hombres por causas naturales, un 112,1% más frente al segundo trimestre de 2020^{Pr}. El 47,1% de estos fallecimientos tuvo como causa *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias*, grupo donde se clasifican las defunciones por COVID-19, y el 12,6% fueron provocada por enfermedades isquémicas del corazón.

A su vez, se reportaron 49.420 decesos de mujeres por causas naturales, lo que representa un incremento de 96,6% frente al segundo trimestre de 2020^{Pr}. Y al igual que en los hombres, el *resto de las enfermedades infecciosas y parasitarias* fue la causa mayoritaria (39,7%), seguida de las enfermedades isquémicas del corazón, que concentraron el 12,6% de los casos.

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

Total nacional II trimestre (2021^{Pr}-2020^{Pr})

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Hombres	Total	II trim 2021 ^{Pr} %
	Total nacional	60.121	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	28.293	47,1
303	Enfermedades isquémicas del corazón	7.559	12,6
108	Infecciones respiratorias agudas	2.203	3,7
307	Enfermedades cerebrovasculares	2.201	3,7
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.523	2,5
302	Enfermedades hipertensivas	1.427	2,4
601	Diabetes mellitus	1.323	2,2
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	1.016	1,7
610	Enfermedades del sistema urinario	980	1,6
614	Resto de las enfermedades	957	1,6
	Otros grupos de causas naturales	12.639	21,0

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

Total nacional. II trimestre (2021^{Pr}-2020^{Pr})

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Mujeres	Total	II trim 2021 ^{Pr} %
	Total nacional	49.420	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	19.609	39,7
303	Enfermedades isquémicas del corazón	6.243	12,6
307	Enfermedades cerebrovasculares	2.363	4,8
108	Infecciones respiratorias agudas	1.657	3,4
302	Enfermedades hipertensivas	1.546	3,1
601	Diabetes mellitus	1.524	3,1
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.418	2,9
614	Resto de las enfermedades	1.096	2,2
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	1.056	2,1
610	Enfermedades del sistema urinario	986	2,0
	Otros grupos de causas naturales	11.922	24,1

^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

Bogotá D.C.

24 de septiembre de 2021

Por causas externas, se reportaron 6.619 muertes de hombres en el segundo trimestre de 2021^{PR}, un 46,5% más que lo registrado en el mismo periodo del año 2020^{PR}. Las agresiones (homicidios), con 45,4%, y los accidentes de transporte terrestre, con 84,4%, fueron las causas que agruparon la mayor cantidad de decesos.

Además, se reportó un total de 1.233 fallecimientos de mujeres por causa externa, evidenciándose un incremento del 48,0% en comparación con el segundo trimestre de 2020^{PR}. Otros accidentes (inclusive secuelas) concentraron el 22,5% de los decesos por causa externa, mientras que agresiones (homicidios) agruparon el 21,8%, un 44,6% más. No obstante, se debe tener presente que el segundo trimestre de 2020^{PR} se caracterizó por la implementación de medidas estrictas de confinamiento que redujeron las muertes por causa externa, siendo esta la principal explicación para las variaciones observadas en este comparativo.

Por último, en Colombia se notificaron 7.478 defunciones fetales en el periodo abril-junio de 2021^{PR}, un 2,4% menos frente al segundo trimestre de 2020^{PR}. La mayor proporción de estos decesos se focalizó en el grupo de madres de 20 a 24 años (23,9%).

Estadísticas vitales, año acumulado 2020^{PR}

Nacimientos

En 2020^{PR} se reportaron 622.177 nacimientos en Colombia (51,3% de hombres y 48,7% de mujeres). Esto refleja una reducción del 3,2% con respecto a 2019^{PR}. En 2020^{PR}, los nacimientos de madres con procedencia venezolana alcanzan el 9,6% del total de nacimientos ocurridos en el territorio nacional.

Según la edad de la madre, el 53,9% de los nacimientos notificados en Colombia en 2020^{PR} fue reportado por el grupo de madres entre 20 y 29 años. Así mismo, en 2020^{PR}, el 87,6% de los nacidos vivos (545.031 casos) pesaron entre 2.500 y 3.999 gramos.

Defunciones

En 2020^{PR} se contabilizaron 170.599 defunciones de hombres, que corresponden al 57,0% dentro del género, de las cuales un 22,0% corresponden al grupo *resto de enfermedades infecciosas y parasitarias*, seguido de las enfermedades isquémicas del corazón, con el 14,7%. En mujeres se notificaron 128.596 defunciones en el acumulado 2020^{PR}, en donde el 17,2% correspondió al *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias* y el 15,4% a enfermedades isquémicas del corazón.

Bogotá D.C.

24 de septiembre de 2021

Desde la perspectiva de los grupos de causas de muerte a 4 dígitos CIE-10 v2019, el COVID-19 confirmado se consolida como la primera causa de defunción en 2020^{Pr} en Colombia (17,0%), seguida del infarto agudo al miocardio (13,6%) y del COVID-19 sospechoso (2,8%).

Defunciones no fetales según causa de defunción a 4 dígitos CIE-10 v2019

Total nacional

Año acumulado 2020^{Pr}

Causa de defunción a 4 dígitos CIE-10 v2019 - Acumulado 2020 ^{Pr}	Total nacional			Hombres			Mujeres		
	Número	%	Tasa*	Número	%	Tasa*	Número	%	Tasa*
Total nacional	299.306	100%		170.599	100,0%		128.596	100,0%	
COVID-19, virus identificado	50.753	17,0%	100,8	32.540	19,1%	132,3	18.213	14,2%	70,7
Infarto agudo del miocardio, sin otra especificación	40.759	13,6%	80,9	22.641	13,3%	92,1	18.117	14,1%	70,3
COVID-19, virus no identificado	8.386	2,8%	16,6	4.664	2,7%	19,0	3.722	2,9%	14,4
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica, no especificada	6.065	2,0%	12,0	3.306	1,9%	13,4	2.759	2,1%	10,7
Tumor maligno del estómago, parte no especificada	4.785	1,6%	9,5	2.894	1,7%	11,8	1.891	1,5%	7,3
Tumor maligno de los bronquios o del pulmón, parte no especificada	4.389	1,5%	8,7	2.577	1,5%	10,5	1.812	1,4%	7,0
Hipertensión esencial (primaria)	4.387	1,5%	8,7	2.028	1,2%	8,2	2.359	1,8%	9,2
Agresión con disparo de otras armas de fuego, y las no especificadas. Calles y carreteras	4.318	1,4%	8,6	4.079	2,4%	16,6	239	0,2%	0,9
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con infección aguda de las vías respiratorias inferiores	4.249	1,4%	8,4	2.323	1,4%	9,4	1.926	1,5%	7,5
Neumonía, no especificada	4.247	1,4%	8,4	2.315	1,4%	9,4	1.932	1,5%	7,5
Tumor maligno de la mama, parte no especificada	3.553	1,2%	7,1	26	0,0%	0,1	3.527	2,7%	13,7
Tumor maligno de la próstata	3.384	1,1%	6,7	3.384	2,0%	13,8	0	0,0%	0,0
Enfermedad cardíaca hipertensiva con insuficiencia cardíaca (congestiva)	3.154	1,1%	6,3	1.440	0,8%	5,9	1.714	1,3%	6,6
Diabetes mellitus, no especificada con otras complicaciones especificadas	2.972	1,0%	5,9	1.363	0,8%	5,5	1.609	1,3%	6,2
Accidente vascular encefálico agudo, no especificado como hemorrágico o isquémico	2.748	0,9%	5,5	1.332	0,8%	5,4	1.416	1,1%	5,5
Tumor maligno del colon, parte no especificada	2.716	0,9%	5,4	1.261	0,7%	5,1	1.455	1,1%	5,6
Infección de vías urinarias, sitio no especificado	2.544	0,8%	5,1	1.065	0,6%	4,3	1.479	1,2%	5,7
Hemorragia intraencefálica, no especificada	2.539	0,8%	5,0	1.288	0,8%	5,2	1.251	1,0%	4,9
Infarto cerebral, no especificado	2.194	0,7%	4,4	1.084	0,6%	4,4	1.110	0,9%	4,3
Enfermedad renal crónica, no especificada	1.990	0,7%	4,0	1.148	0,7%	4,7	842	0,7%	3,3
Otras cirrosis del hígado y la no especificadas	1.789	0,6%	3,6	968	0,6%	3,9	821	0,6%	3,2
Otras causas de defunción	137.385	45,9%		76.873	45,1%		60.402	47,0%	

^{Pr} cifras preliminares

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Finalmente, se notificaron 33.108 defunciones fetales en Colombia durante 2020, de las cuales el 25,4% se concentró en el grupo de madres de 20 a 24 años.

Estadísticas vitales, año corrido 2021^{Pr}

Entre enero y julio de 2021^{Pr} se reportaron 343.351 nacimientos (51,2% de hombres y 48,8% de mujeres), de los cuales el 53,8% ocurrió en el grupo de madres de 20 a 29 años y el 25,4% se focalizó en aquellas entre 30 y 39 años. Además, el 2,6% de los nacidos vivos pesó más de 4.000 gramos.

Así mismo, se notificaron 138.153 defunciones de hombres y 103.606 de mujeres entre el 1 de enero y el 31 de julio de 2021^{Pr}. En ambos casos, el *resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias* (donde se clasifican las defunciones por COVID-19) fue la primera causa tanto en hombres como en mujeres (con el 38,1% y 34,1%, respectivamente), seguida de las enfermedades isquémicas del corazón (12,2% en hombres y 13,5% en mujeres). Adicionalmente, se registraron 17.861 defunciones fetales en el país en ese periodo.

Bogotá D.C.

24 de septiembre de 2021

Defunciones por COVID-19 confirmado, COVID-19 sospechoso, neumonía e influenza (2 de marzo de 2020^{PR} al 5 de septiembre de 2021^{PR})

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 2 de marzo de 2020^{PR} y el 5 de septiembre 2021^{PR} 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.

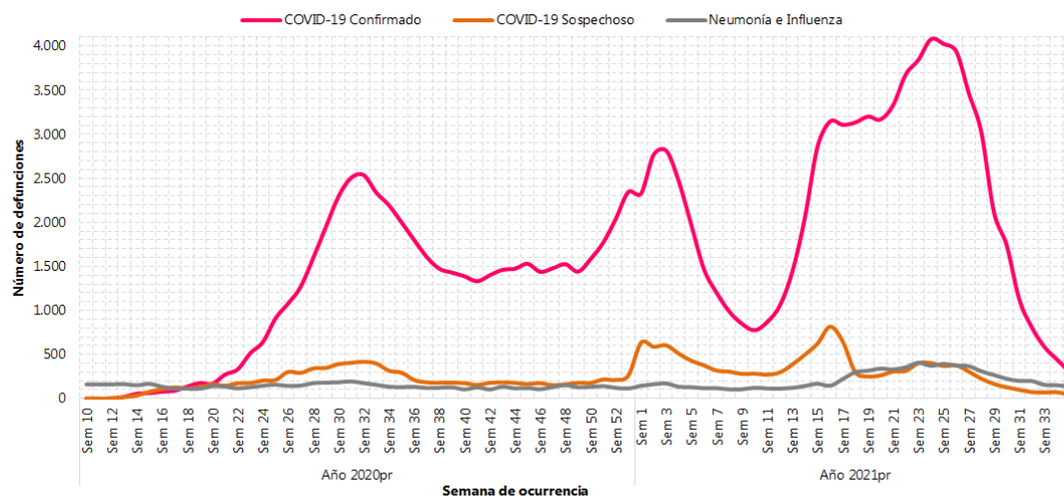
Posteriormente, se reclasificará el caso en el Registro Único de Afiliados -RUAf-ND, ya sea como defunción por COVID-19 confirmado o por la patología que causó el fallecimiento. Así mismo, el DANE recodificará el mismo caso de acuerdo con la Clasificación Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados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

Resultados generales

Con base en lo anterior, entre el 2 de marzo de 2020^{PR} y el 5 de septiembre de 2021^{PR} se han reportado 129.897 fallecimientos por COVID-19 confirmado, 20.572 por COVID-19 sospechoso y 13.673 por neumonía e influenza. La primera defunción por COVID-19 sospechoso se registró el 2 de marzo de 2020^{PR} y por COVID-19 confirmado el 16 de marzo de 2020^{PR}.

Bogotá D.C.
24 de septiembre de 2021

Defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, neumonía e influenza, según semana Total nacional 2 de marzo 2020^{Pr} al 5 de septiembre 2021^{Pr}



^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Por sexo, los hombres presentaron porcentajes más altos de fallecimientos por COVID-19 confirmado (61,5%), por COVID-19 sospechoso (57,7%) y por neumonía e influenza (56,3%).

Según el grupo de edad de la persona fallecida, la población de 60 años y más presentó los porcentajes más altos de muertes por COVID-19 confirmado (73,0%), por COVID-19 sospechoso (73,4%) y por neumonía e influenza (75,4%).

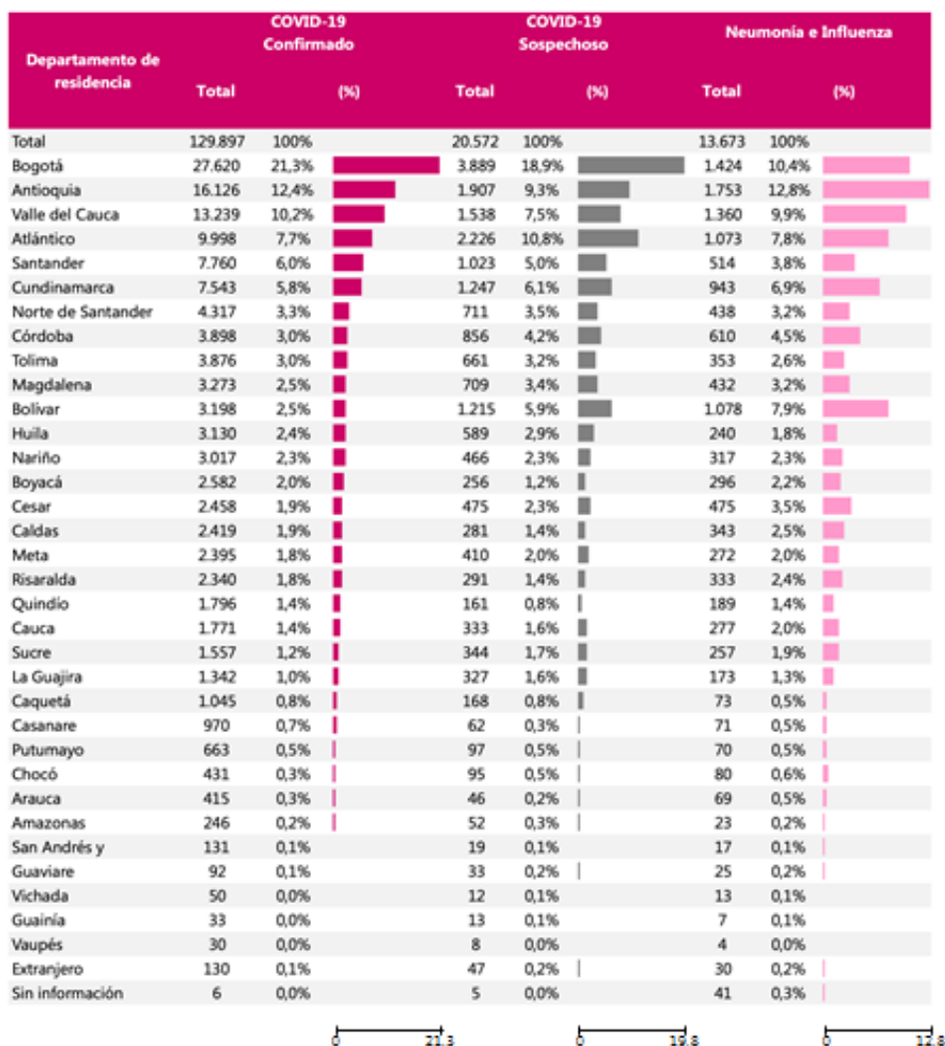
Desde la perspectiva de departamentos, Bogotá D. C. concentró el 21,3% de los decesos por COVID-19 confirmado y el 18,9% de los fallecimientos por COVID-19 sospechoso. Antioquia, por su parte, presentó el 12,8% de las muertes por neumonía e influenza entre el 2 de marzo de 2020^{Pr} y el 5 de septiembre de 2021^{Pr}.

Bogotá D.C.
24 de septiembre de 2021

Número de defunciones, según departamento de residencia del fallecido

Total nacional

2 de marzo 2020^{Pr} al 5 de septiembre 2021^{Pr}



^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

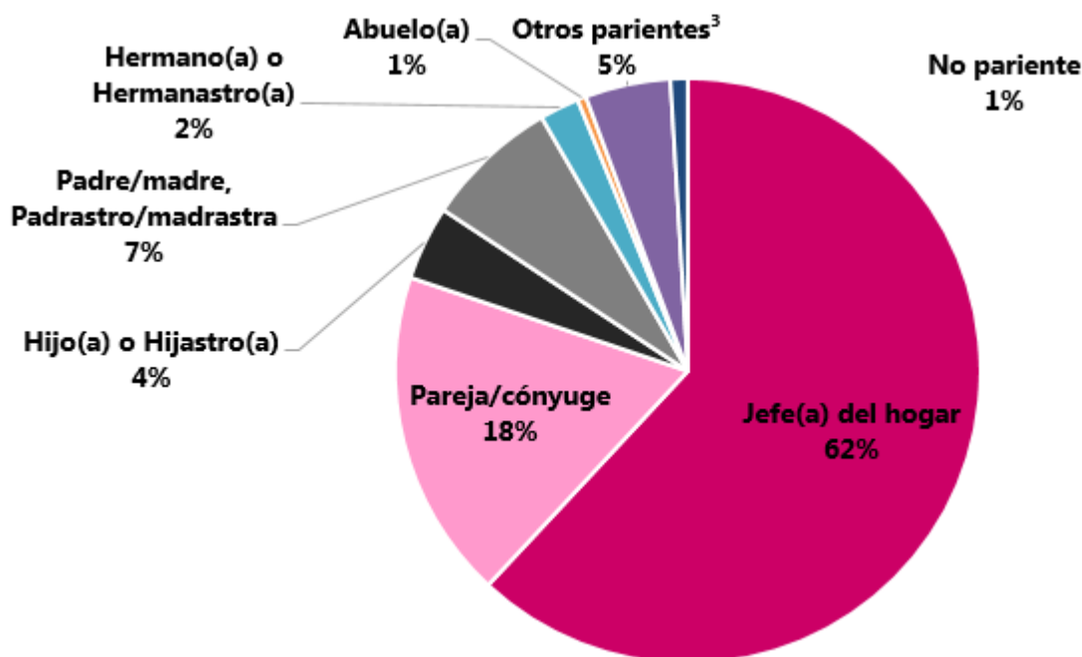
Bogotá D.C.

24 de septiembre de 2021

Por su parte, con el objeto de tener una mirada general de la afectación en los hogares de los fallecidos por Covid-19, se realizó un cruce de la información de los fallecidos por Covid-19 contenida en las bases de estadísticas vitales con la información del CNPV 2018, lo cual permitió identificar cómo estaban conformados los hogares de las personas que fallecieron por esta causa. Resultado de este cruce, en los hogares de las personas fallecidas se logra identificar cuál era su relación de parentesco con este hogar. También fue posible identificar qué hogares tenían la presencia de menores de edad y en cuáles de estos falleció el padre o la madre y cuando estos eran el jefe de hogar o su cónyuge.

El 61,9% de las personas fallecidas por COVID-19 entre el 2 de marzo de 2020^{Pr} y el 5 de septiembre de 2021^{Pr} eran jefes de hogar y el 18,2% cónyuges o parejas del jefe de hogar. Entre los jefes de hogar, el 68,3% tenían edades superiores a los 60 años; entre los cónyuges este porcentaje es el 60,4%. El mayor porcentaje de fallecidos por COVID-19, según parentesco, lo concentran: jefe de hogar, pareja (cónyuge o compañero/a, esposo/a), padre/madre e hijo/a con el 91,3%.

Distribución de los fallecidos por COVID-19 total, según parentesco Total nacional, 2 de marzo 2020^{Pr} al 5 de septiembre 2021^{Pr}



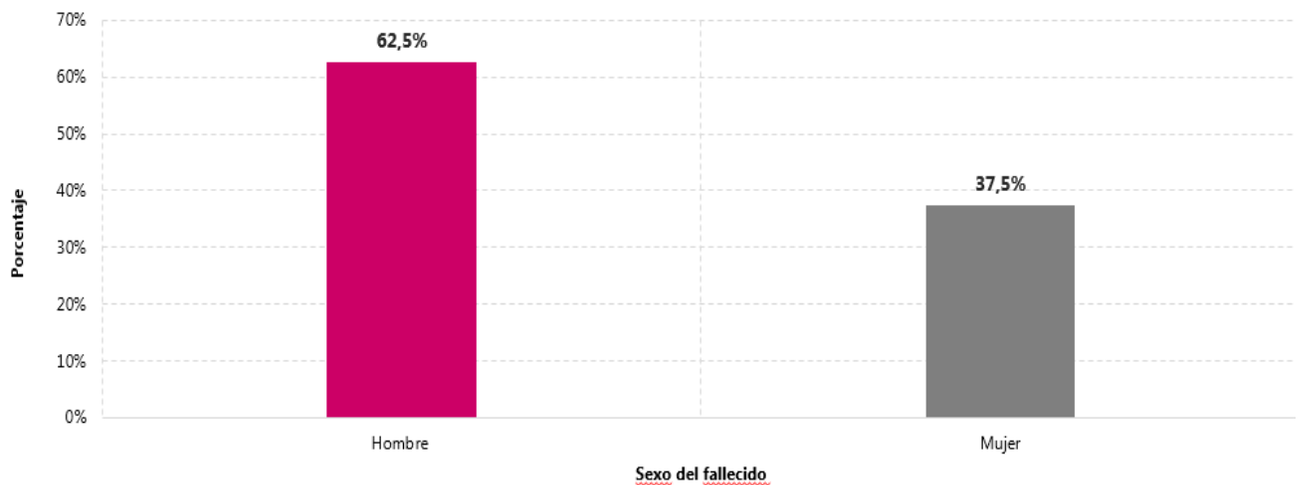
Pr: cifras preliminares

Fuente: DANE Estadísticas Vitales.

Bogotá D.C.
24 de septiembre de 2021

Al analizar el total de defunciones ocurridas en jefes de hogar y cónyuges se identificó que el mayor porcentaje de muertes ocurrió en aquellos con sexo masculino, con una participación del 62,5 %.

Distribución según sexo de los fallecidos que eran jefes de hogar o su cónyuge Total nacional, 2 de marzo 2020^{Pr} al 5 de septiembre 2021^{Pr}

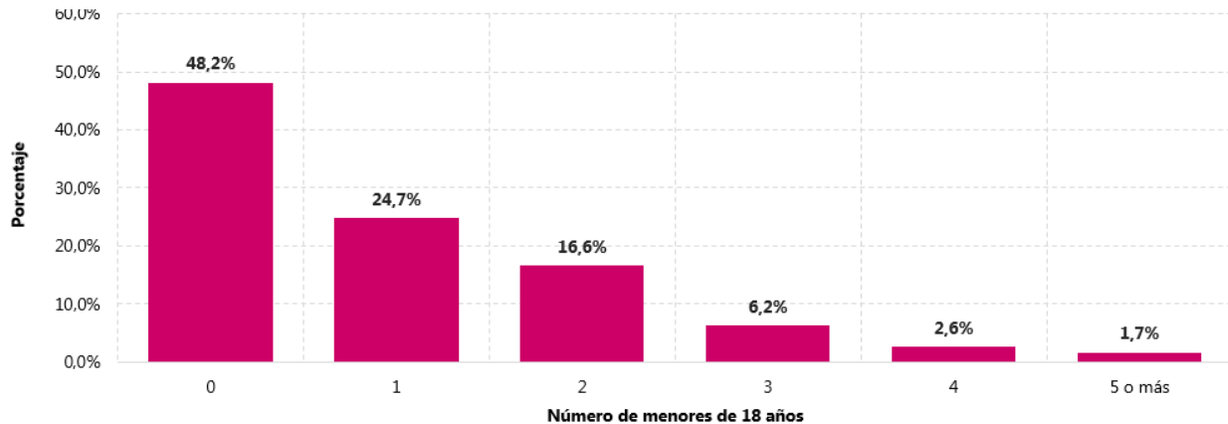


Pr: cifras preliminares
Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

En el 51,8% de los hogares en donde falleció una persona por COVID-19 confirmado o sospechoso habitaba por lo menos un menor de 18 años, de estos, el 33,8% eran hijos o hijastros del jefe de hogar del fallecido.

Bogotá D.C.
24 de septiembre de 2021

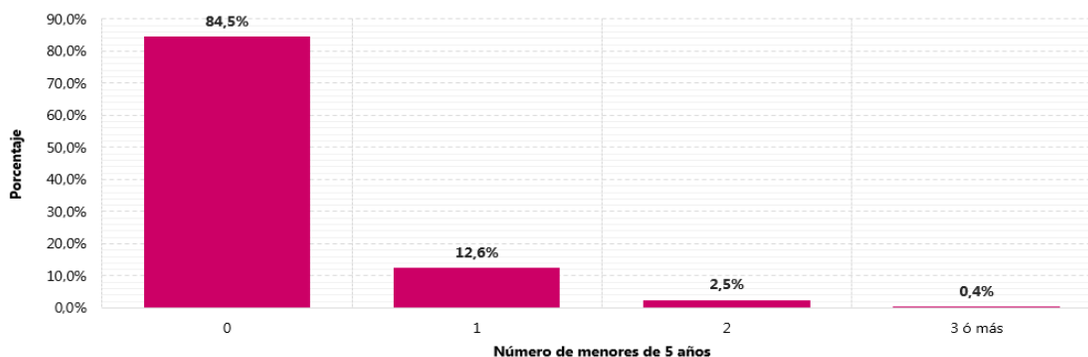
Distribución de hogares con fallecidos por COVID-19 (confirmado+sospechoso), según número de menores de 18 años que conviven en el hogar
Total nacional, 2 de marzo 2020^{Pr} al 5 de septiembre 2021^{Pr}



Pr: cifras preliminares
Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

En un 15,5% de los hogares con fallecidos por COVID-19 confirmado y sospechosos habitaban niños menores de 5 años, de los cuales el 31,9% eran hijos o hijastros del jefe de hogar fallecido. El hecho de que las muertes se hayan presentado principalmente en jefes de hogar pudo haber generado un mayor impacto económico en estos hogares, en particular, en aquellos con menores de 18 años.

Distribución de hogares con fallecidos por COVID-19 (confirmado+sospechoso), según número de menores de 5 años que conviven en el hogar
Total nacional - 2 de marzo 2020^{Pr} al 5 de septiembre 2021^{Pr}



Pr: cifras preliminares
Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Bogotá D.C.

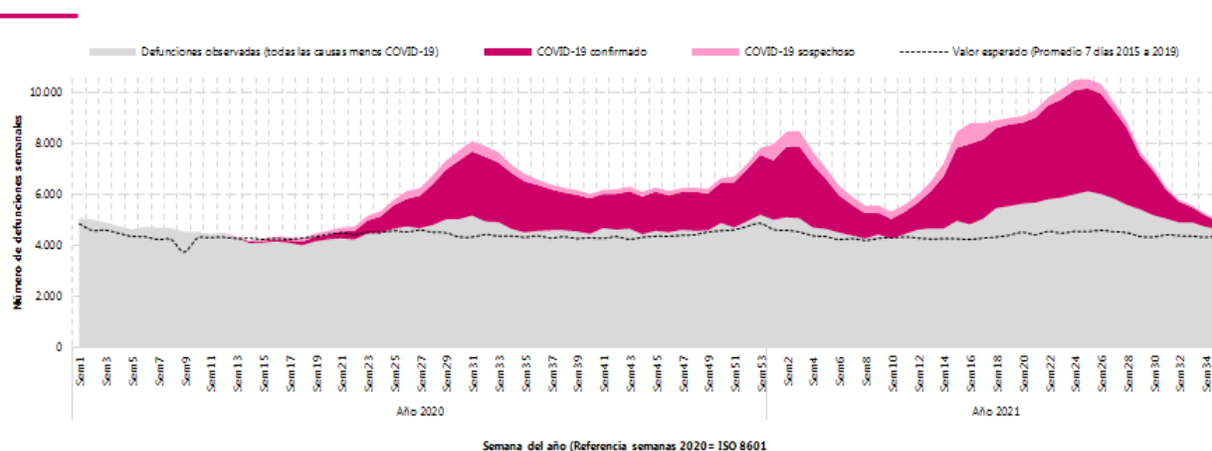
24 de septiembre de 2021

Exceso de mortalidad

En 2020^{Pr} se observa un exceso de mortalidad por todas las causas de 69.844 defunciones (30,3%). Entre enero y agosto de 2021^{Pr} el exceso fue de 75,1% (115.158 defunciones).

Exceso de mortalidad por todas las causas según semana de ocurrencia

Total nacional. Semana 1 de 2020^{Pr} a semana 35 de 2021^{Pr}



Pr: cifras preliminares

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

En enero de 2021^{Pr} se presentó un promedio de defunciones diarias por todas las causas de 1.164, valor que es superior al registrado en abril de 2021^{Pr}, que fue de 1.149, y en agosto de 2020^{Pr}, que correspondió a 1.059 defunciones.

Durante 2021^{Pr}, los meses con mayores incrementos en el promedio de defunciones diarias por todas las causas, según mes de ocurrencia, fueron junio y mayo, con 775 y 669 más defunciones promedio.

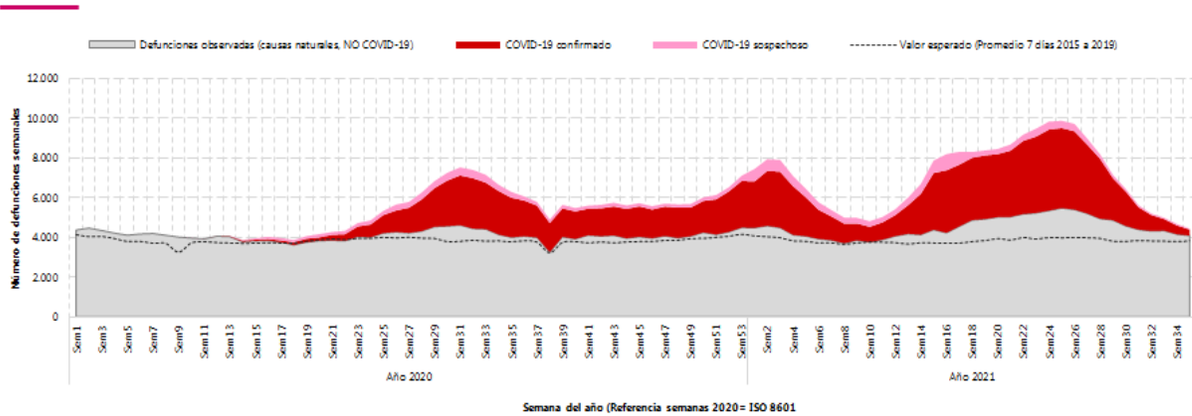
Para las causas naturales, en el año 2020^{Pr} se registró un exceso de mortalidad de 72.969 defunciones (36,5%) y entre enero y agosto de 2021^{Pr} el exceso fue de 85,7%. (114.239 decesos).

En contraste, para el año 2020^{Pr} el exceso de mortalidad por causas externas fue de -3.183 fallecimientos, un 11,0% menos que el valor esperado de acuerdo con el promedio de los últimos cinco años. Entre enero y agosto de 2021^{Pr}, el exceso fue de 2,9% (561 defunciones más que el promedio).

Bogotá D.C.

24 de septiembre de 2021

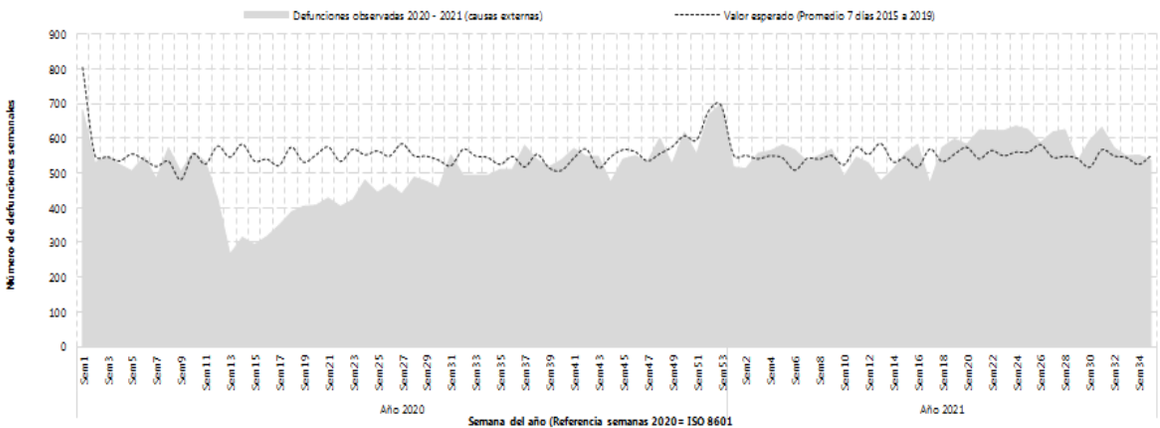
Exceso de mortalidad por causas naturales según semana Total nacional. Semana 1 de 2020^{pr} a semana 35 de 2021^{pr}



Pr: cifras preliminares.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Exceso de mortalidad por causas externas según semana Total nacional. Semana 1 de 2020^{pr} a semana 35 de 2021^{pr}



Cifras preliminares.

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales.

Bogotá D.C.

24 de septiembre de 2021

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).



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



DANEColombia

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo

contacto@dane.gov.co

Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE Bogotá, Colombia

www.dane.gov.co