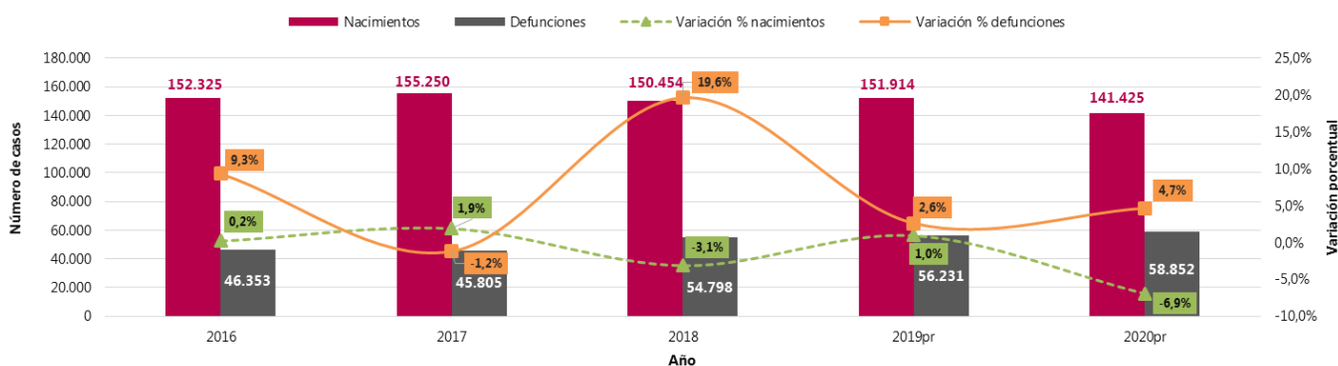


Entre abril y junio de 2020 se reportaron 141.425 nacimientos y 58.852 defunciones no fetales en Colombia, lo que refleja variaciones de -6,9% y de 4,7%, respectivamente, frente al segundo trimestre de 2019

**Número de nacimientos y defunciones
Total nacional
II trimestre (2020^{Pr} - 2019^{Pr})**



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales
Pr: cifras preliminares

- En el segundo trimestre de 2020, se registraron 141.425 nacimientos. El 28,8% de los nacimientos se registraron en el grupo de madres entre 20 y 24 años, y el 24,9% en el de madres entre 25 y 29 años.
- Un total de 58.852 defunciones no fetales ocurrieron en Colombia entre abril y junio de 2020. Por causas naturales se registraron 28.340 fallecimientos de hombres y 25.138 de mujeres. Por causas externas, ocurrieron 4.519 defunciones de hombres y 833 de mujeres.
- Entre marzo y julio de 2020 se reportaron 12.311 defunciones por COVID-19 confirmado, 4.118 por COVID-19 sospechoso, y 3.128 por neumonía e influenza.
- Entre la semana 1 y la 30 de 2020, se presenta un exceso de mortalidad por todas las causas de 14.662 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.
29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

Estadísticas vitales – trimestre II de 2020^{Pr}

Nacimientos

Entre abril y junio de 2020 se presentaron en Colombia 141.425 nacimientos, 6,9% menos con respecto al mismo periodo del año anterior cuando ocurrieron 151.914 nacimientos. El 51,4% de los nacimientos registrados en el segundo trimestre de 2020 correspondieron a hombres, y el 48,6% a mujeres.

De acuerdo con los grupos de edad de la madre, el 28,8% de los nacimientos se registraron en el grupo de madres entre 20 y 24 años, y el 24,9% en el de madres entre 25 y 29 años. El número de nacimientos de madres entre los 15 y 19 años pasó de 27.982 en el segundo trimestre de 2019 a 24.846 en el mismo periodo de 2020, lo que refleja una reducción de 11,2%.

Número de nacimientos, según grupos de edad de la madre

Total nacional

II trimestre (2020^{Pr} – 2019^{Pr})

Grupos de edad de la madre	II trim 2020 ^{pr}		II trim 2019 ^{pr}	
	Total	%	Total	%
Total	141.425	100,0	151.914	100,0
De 10 a 14 años	946	0,7	1.151	0,8
De 15 a 19 años	24.846	17,6	27.982	18,4
De 20 a 24 años	40.704	28,8	43.658	28,7
De 25 a 29 años	35.243	24,9	37.255	24,5
De 30 a 34 años	23.608	16,7	24.838	16,4
De 35 a 39 años	12.491	8,8	13.403	8,8
De 40 a 44 años	3.348	2,4	3.376	2,2
De 45 a 49 años	214	0,2	218	0,1
De 50 a 54 años	23	0,0	33	0,0
Sin información	2	0,0	0	0,0

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

El 42,6% de los nacidos vivos entre abril y junio de 2020 pesó entre 3.000 y 3.499 gramos, y el 27,4% pesó entre 2.500 y 2.999 gramos. Los nacimientos con pesos entre 2.000 y 2.499 gramos disminuyeron 13,8% en el segundo trimestre de 2020 con respecto al mismo trimestre del año anterior.

Según el nivel educativo de la madre, las mayores proporciones de nacimientos presentados en el segundo trimestre de 2020 se encuentran en el grupo de madres con educación media académica o clásica (35,9%) y con básica secundaria (20,9%). Los nacimientos de madres con formación media académica, técnica, normalista, técnica profesional y tecnológica representaron el 51,2% del total,

Bogotá D.C.
29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

aunque registraron un descenso del 4,0% en el segundo trimestre de 2020 en comparación con el mismo periodo de 2019.

Defunciones

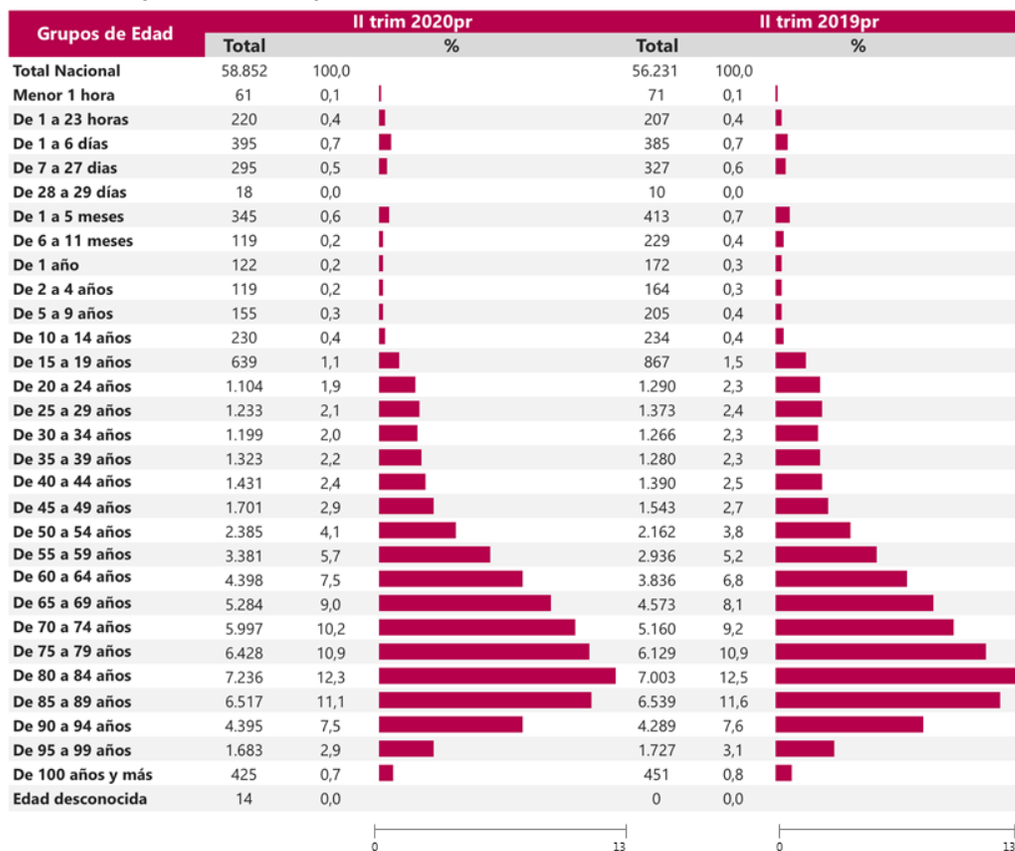
Un total de 58.852 defunciones no fatales ocurrieron en Colombia entre abril y junio de 2020, un 4,7% más frente al mismo periodo de 2019. Por sexo, el 55,8% de estas defunciones fueron de hombres, y el 44,1% de mujeres.

El 12,3% de las defunciones no fatales correspondió a personas entre 80 y 84 años, y el 11,1% a aquellas entre 85 y 89 años. Además, el 64,5% de la mortalidad se presentó en las personas de 65 años y más, lo que representa un incremento de 5,8% con respecto al segundo trimestre de 2019.

Número de defunciones no fatales, según grupos de edad

Total nacional

II trimestre (2020^{Pr} – 2019^{Pr})



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales
Pr: cifras preliminares

Bogotá D.C.
29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

En el segundo trimestre de 2020 se presentaron 28.340 defunciones de hombres por causa natural, lo que refleja un incremento del 12,9% frente al mismo periodo de 2019. Las enfermedades isquémicas del corazón representaron el 17,7% de estos fallecimientos; y Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias concentró el 14,8%.

A su vez, se registraron 25.138 fallecimientos de mujeres por causa natural, un 3,9% más con respecto al trimestre abril – junio de 2019. Al igual que en el caso de los hombres, las enfermedades isquémicas del corazón agruparon la mayor proporción de defunciones con el 15,7%, junto con Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, que concentraron el 10,6%.

Primeras diez causas de muerte natural en hombres
Total nacional
II trimestre 2020^{Pr}

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Hombres	II trim 2020 ^{pr}	
		Total	%
	Total nacional	28.340	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	5.012	17,7
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	4.200	14,8
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.708	6,0
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.501	5,3
302	Enfermedades hipertensivas	1.042	3,7
601	Diabetes mellitus	981	3,5
108	Infecciones respiratorias agudas	964	3,4
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	884	3,1
214	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	866	3,1
210	Tumor maligno de la próstata	788	2,8
	Otros grupos de causas naturales	10.394	36,7

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales
Pr: cifras preliminares

Bogotá D.C.
29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

Primeras diez causas de muerte natural en mujeres

Total nacional

II trimestre 2020^{Pr}

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Mujeres	II trim 2020 ^{Pr}	
		Total	%
	Total nacional	25.138	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	3.947	15,7
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	2.659	10,6
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.787	7,1
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.243	4,9
302	Enfermedades hipertensivas	1.179	4,7
601	Diabetes mellitus	1.115	4,4
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	941	3,7
614	Resto de las enfermedades	882	3,5
206	Tumor maligno de la mama de la mujer	816	3,2
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	796	3,2
	Otros grupos de causas naturales	9.773	38,9

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales
Pr: cifras preliminares

Por otra parte, se evidenció una reducción del 21,7% en las defunciones en hombres por causas externas, pasando de 5.769 en el segundo trimestre de 2019 a 4.519 en el mismo periodo de 2020. Este comportamiento se explica principalmente por la disminución en un 44,3% de los fallecimientos por accidentes de transporte terrestre. Las agresiones (homicidios) concentraron la mayor proporción de muertes (50,8%).

De igual manera, los fallecimientos en mujeres por causas externas se redujeron 27,9% en el segundo trimestre de 2020 frente al mismo periodo del año anterior, pasando de 1.155 a 833 defunciones. Al igual que en el caso de los hombres, esto obedeció principalmente a la disminución del 52,2% en las muertes por accidentes de transporte terrestre. Con el 22,3%, las agresiones (homicidios) presentaron el mayor porcentaje de muertes por causa externa.

Por último, las defunciones fetales se redujeron en un 13,5% en el segundo trimestre de 2020 (7.863) en comparación con el mismo periodo de 2019 (9.092). En el grupo de 10 a 14 años se presentó una reducción del 33,3% en el número de defunciones fetales, seguido del grupo de 45 a 49 años, en el cual la reducción fue del 16,9%.

Bogotá D.C.
29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

Estadísticas vitales – año corrido 2020^{Pr} (1 de enero de 2020^{Pr} al 31 de julio de 2020^{Pr})

Entre el enero y julio de 2020, se reportaron 342.949 nacimientos en Colombia, de los cuales el 51,5% fueron de hombres y el 48,5% de mujeres. El grupo de edad de la madre de 20 a 24 años concentró el 28,9% de estos nacimientos, y el grupo entre los 25 y 29 años representó el 24,8%.

En este mismo periodo, ocurrieron 84.286 defunciones no fetales de hombres por causa natural, y 65.828 fallecimientos de mujeres por este mismo tipo de causa. Las enfermedades isquémicas del corazón concentraron las mayores proporciones de muertes por causa natural (14,9% en hombres, y 15,4% en mujeres), seguidas de las provocadas por resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias (12,5% en hombres, y 9,5% en mujeres).

Finalmente, entre enero y julio de 2020 se reportaron en Colombia 19.549 defunciones fetales. El 22,8% se concentró en el grupo de madres con edad entre 25 y 29 años.

Defunciones por COVID-19 confirmado, COVID-19 sospechoso, neumonía e influenza (marzo 1 a julio 31 de 2020^{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 y el 31 de julio 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.

Bogotá D.C.

29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales

Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}

y año acumulado 2019^{Pr}

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.

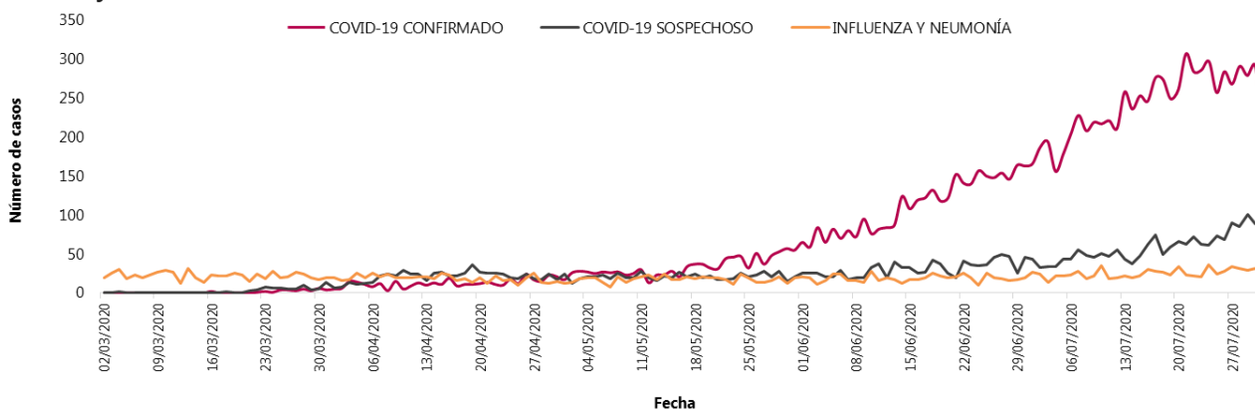
Posteriormente, se reclasificará el caso en el Registro Único de Afiliados -RUAF-, ya sea como defunción por COVID-19 confirmado o por la patología que causó el fallecimiento. Así mismo, el DANE recodificará el mismo caso de acuerdo con la Clasificación Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados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

Con base en lo anterior, entre marzo y julio de 2020 se reportaron 12.311 defunciones por COVID-19 confirmado, 4.118 por COVID-19 sospechoso, y 3.128 por neumonías e influenza. El primer fallecimiento por COVID-19 sospechoso se registró el 2 de marzo de 2020, mientras que el primero por COVID-19 confirmado fue el 16 de marzo de 2020.

Defunciones por día, según número de casos COVID-19 confirmados, sospechosos, neumonías e influencias

Total nacional

Marzo a julio de 2020^{Pr}



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

Por sexo, los hombres concentraron las mayores proporciones de defunciones por COVID-19 confirmado (63,8%), por COVID-19 sospechoso (59,4%), y por neumonía e influenza (56,6%), presentadas en este periodo.

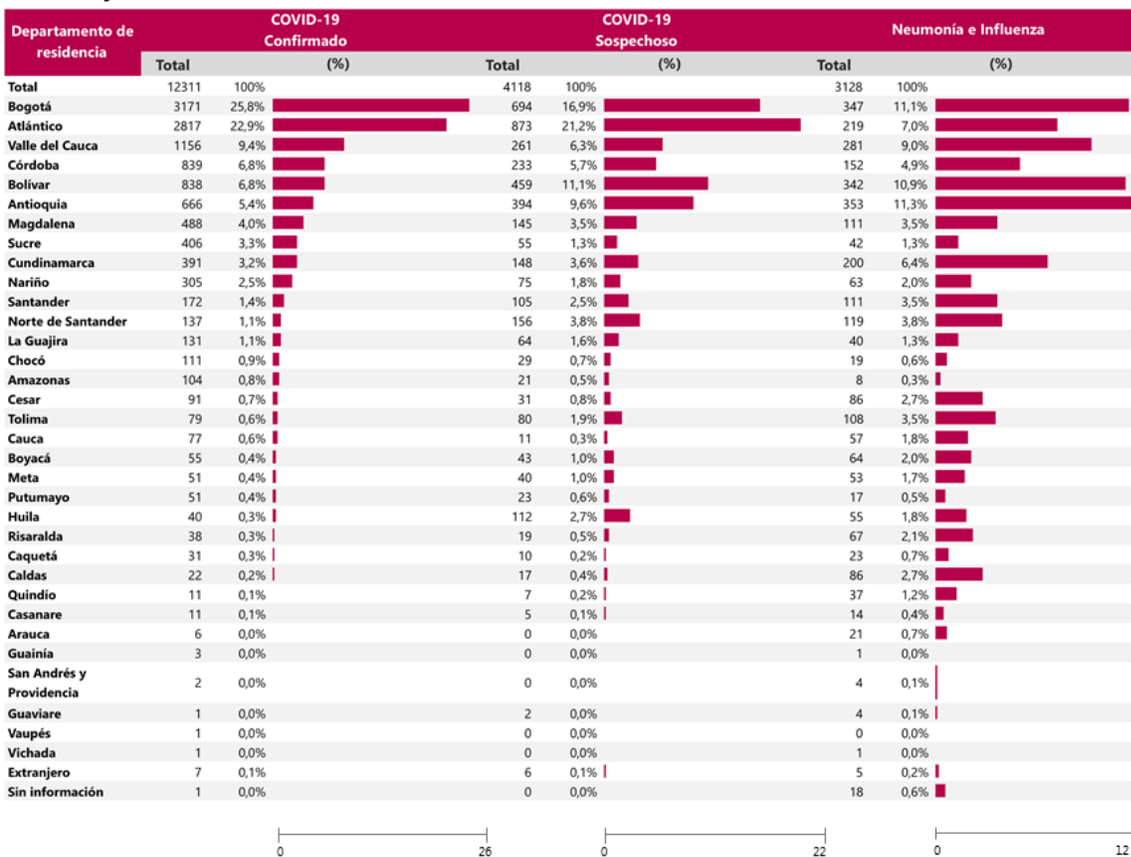
Bogotá D.C.
29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

Según el grupo de edad del fallecido, las personas de 85 años y más presentaron los porcentajes más altos de fallecimientos por COVID-19 confirmado (14,0%), COVID-19 sospechoso (16,4%), y neumonía e influenza (25,3%). A su vez, entre marzo y julio de 2020 el grupo de edad de 60 años y más concentró el 74,1% del total de muertes por COVID-19 confirmado, el 73,3% por COVID-19 sospechoso, y el 79,8% por neumonía e influenza.

Desde la perspectiva del departamento de residencia de la persona fallecida, el 25,8% de las defunciones por COVID-19 confirmado ocurridas entre marzo y julio de 2020 se presentó en Bogotá; al mismo tiempo, el 21,2% de las muertes por COVID-19 sospechoso se registró en Atlántico; y el 11,3% de los fallecimientos por neumonía e influenza se presentó en Antioquia.

Defunciones por COVID-19 confirmado, por COVID-19 sospechoso, y por neumonía e influenza Por departamento y total nacional Marzo a julio de 2020^{Pr}



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales
Pr: cifras preliminares

Bogotá D.C.
29 de septiembre de 2020

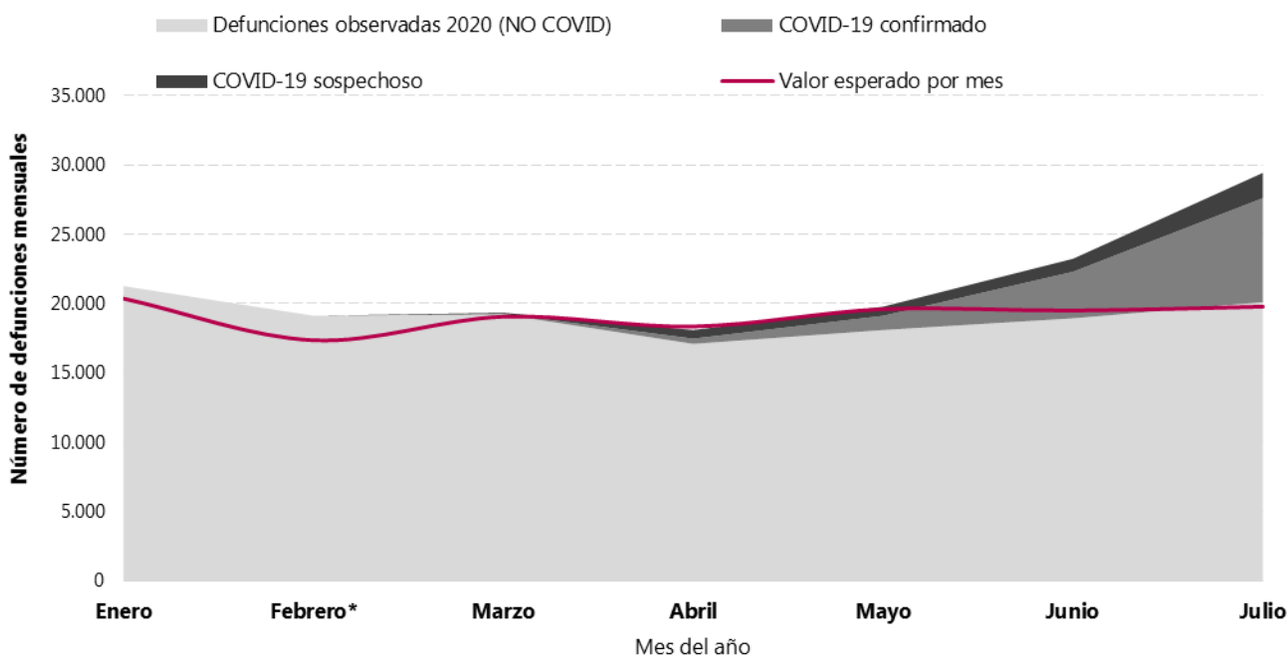
Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

Exceso de mortalidad (semana 1 a la 30 de 2020^{Pr})

Entre la semana 1 y la 30 de 2020, se presenta un exceso de mortalidad por todas las causas de 14.662 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.

Exceso de mortalidad
Total nacional
Semana 1 a la 30 de 2020^{Pr}

Exceso de mortalidad por mes (todas las causas)



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales
Pr: cifras preliminares

Así mismo, en todos los meses de 2020, excepto abril, se presenta un promedio de fallecimientos por día mayor que la media histórica de los últimos cinco años. En abril de 2020, el promedio de defunciones por día fue 603, frente al promedio de 611 de los anteriores cinco años.

Bogotá D.C.

29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales

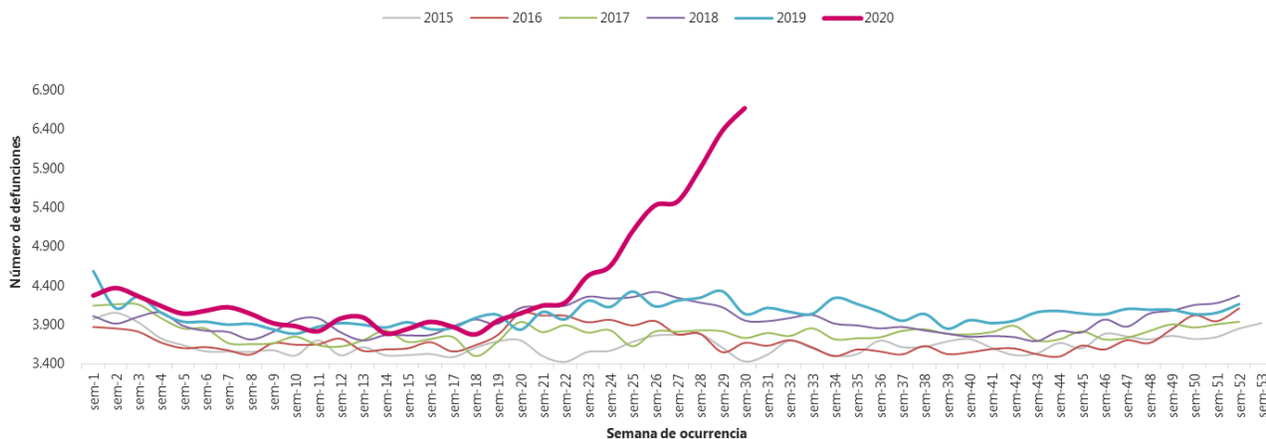
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}

y año acumulado 2019^{Pr}

Número de defunciones por causas naturales, según semanas del año

Total nacional

Enero a diciembre (2015- 2020^{Pr})



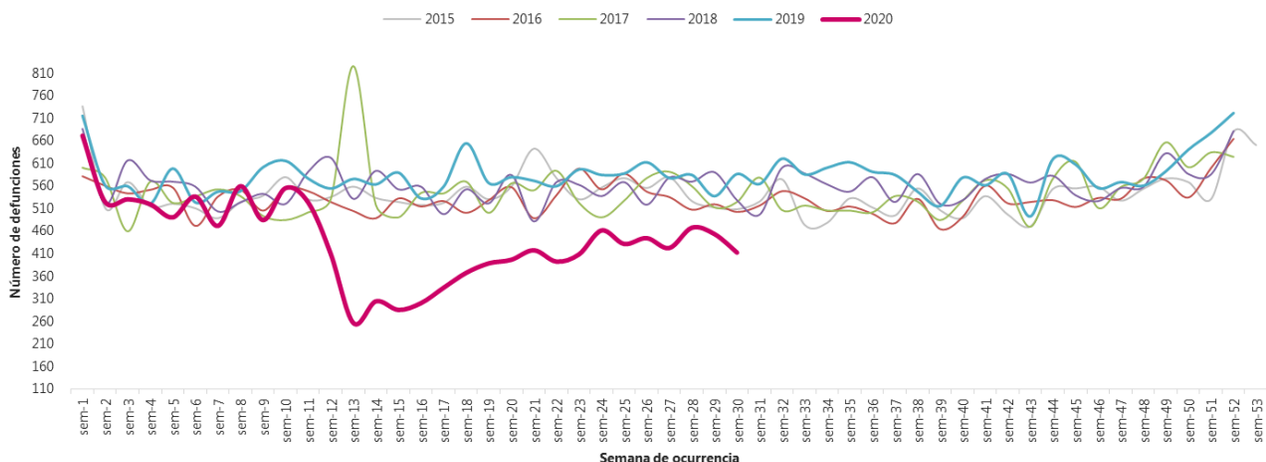
Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

Número de defunciones por causas externas, según semanas del año

Total nacional

Enero a diciembre (2015- 2020^{Pr})



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

Bogotá D.C.
29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

Estadísticas vitales – 2019^{Pr}

Nacimientos

En el 2019 se reportaron 639.820 nacimientos en Colombia, un 1,4% menos con respecto al 2018. El 51,3% de estos nacimientos fueron de hombres, y el 48,6% de mujeres.

Número de nacimientos, según sexo

Total nacional

Año acumulado (2019^{Pr} – 2018)

Sexo	Enero - Diciembre 2019 ^{Pr}		Enero - Diciembre 2018	
	Total	Proporción (%)	Total	Proporción (%)
Total	639.820	100,0	649.115	100,0
Hombres	328.547	51,3	332.740	51,3
Mujeres	311.215	48,6	316.303	48,7
Indeterminado	58	0,0	72	0,0

Fuente: DANE, Estadísticas Vitales

Pr: cifras preliminares

El 28,9% (184.595) de los nacimientos en 2019 se registró en el grupo de edad de madres entre 20 y 24 años. Así mismo, se redujeron en 5.955 los nacimientos de madres menores de 19 años, lo que representa una disminución del 4,6% frente a 2018.

Defunciones

Por otra parte, en 2019 ocurrieron 134.041 fallecimientos de hombres. Las muertes por enfermedades isquémicas del corazón presentaron una reducción del 3,7% frente a 2018; las ocasionadas por agresiones (homicidios) aumentaron un 2,0%; y las muertes por enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores crecieron un 18,9%.

En el caso de las mujeres, se registraron 109.230 defunciones en 2019. Con respecto a 2018, los fallecimientos en mujeres por enfermedades isquémicas del corazón se redujeron en un 3,3%, así como aquellas ocurridas por enfermedades cerebrovasculares (-3,2%) y por infecciones respiratorias agudas (-7,9%). En cambio, las muertes por enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores se incrementaron en un 15,0%, al igual que las defunciones por tumor maligno de mama que aumentaron 3,9%.

Bogotá D.C.
29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

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

Total nacional

Año acumulado (2019^{Pr})

Código Grupo	Grupo de causas - Hombres	Enero - Diciembre 2019 ^{Pr}	
		Total	%
	Total nacional	134.041	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	21.232	15,8
512	Agresiones (homicidios)	11.849	8,8
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	8.353	6,2
307	Enfermedades cerebrovasculares	7.397	5,5
501	Accidentes de transporte terrestre	5.704	4,3
108	Infecciones respiratorias agudas	4.921	3,7
302	Enfermedades hipertensivas	4.403	3,3
601	Diabetes mellitus	3.613	2,7
214	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	3.583	2,7
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.580	2,7
	Otros grupos de causas	59.406	44,3



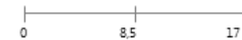
Fuente: DANE, Estadísticas Vitales
Pr: cifras preliminares

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

Total nacional

Año acumulado (2019^{Pr})

Código Grupo	Grupo de causas - Mujeres	Enero - Diciembre 2019 ^{Pr}	
		Total	%
	Total nacional	109.230	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	17.539	16,1
307	Enfermedades cerebrovasculares	8.392	7,7
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	8.009	7,3
302	Enfermedades hipertensivas	4.812	4,4
108	Infecciones respiratorias agudas	4.590	4,2
601	Diabetes mellitus	4.292	3,9
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	3.840	3,5
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.743	3,4
614	Resto de las enfermedades	3.742	3,4
206	Tumor maligno de la mama de la mujer	3.563	3,3
	Otros grupos de causas	46.708	42,8



Fuente: DANE, Estadísticas Vitales
Pr: cifras preliminares

Por último, en 2019 se presentaron 37.541 defunciones fatales en el país, lo que refleja una disminución del 8,7% con respecto a 2018. La mayor proporción de defunciones fatales se concentró en el grupo de madres entre los 20 y 29 años, con un 47,6% del total de los casos.

Bogotá D.C.
29 de septiembre de 2020

Estadísticas vitales
Trimestre II de 2020^{Pr}, año corrido 2020^{Pr}
y año acumulado 2019^{Pr}

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 D.C., Colombia.

www.dane.gov.co