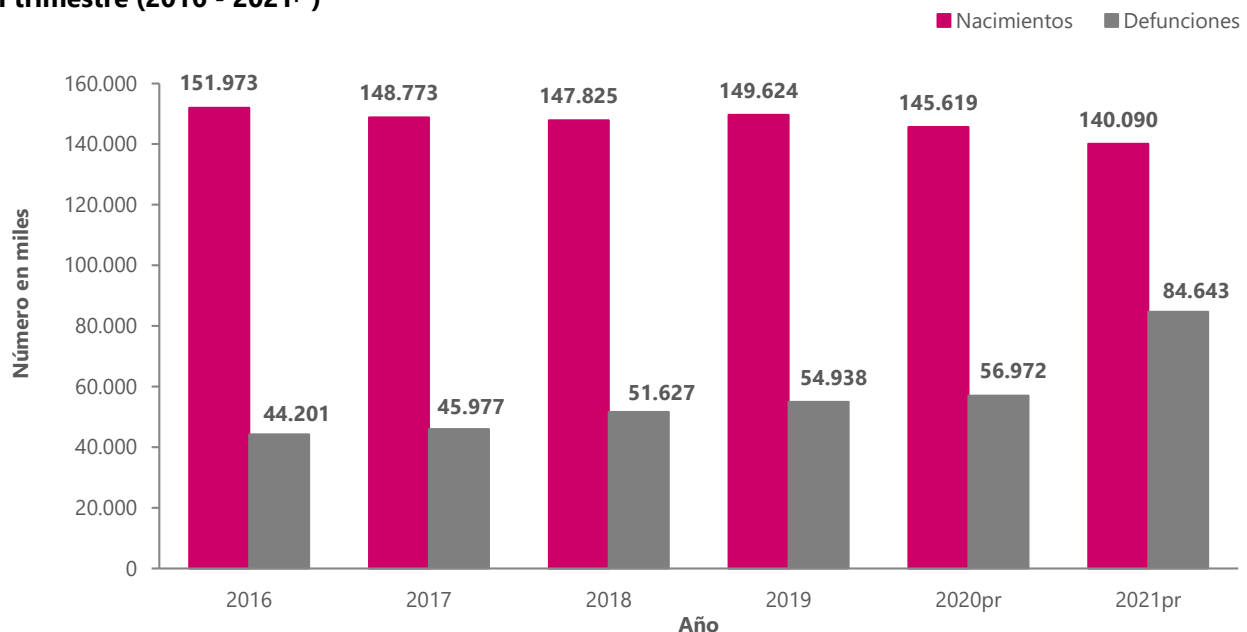


Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

En el país se reportaron 140.090 nacimientos y 84.643 defunciones en el primer trimestre de 2021^{Pr}, lo que representa variaciones de -3,8% y de 48,6%, respectivamente frente al mismo periodo de 2020^{Pr}

Número de nacimientos y defunciones en Colombia Total, nacional I trimestre (2016 - 2021^{Pr})



^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

- El 35,1% de los nacimientos reportados en el primer trimestre de 2021^{Pr} se concentró en el grupo de media académica o clásica de nivel educativo. El 0,3% correspondió a madres con preescolar, y el 12,4% a aquellas con básica primaria.
- Entre enero y marzo de 2021^{Pr} se presentaron 42.386 defunciones de hombres por causas naturales, y 34.754 decesos de mujeres por estas mismas causas. En ambos casos, resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, grupo en el que se clasifican las defunciones por COVID-19 concentró las mayores proporciones (38,1% y 29,2%, respectivamente).
- En el acumulado 2020^{Pr} se reportaron 620.346 nacimientos en Colombia (51,3% de hombres y 48,7% de mujeres). Además, ocurrieron 169.965 defunciones de hombres y 128.068 fallecimientos de mujeres.
- Entre el 2 de marzo de 2020^{Pr} y el 30 de abril de 2021^{Pr} se reportaron 82.653 fallecimientos por COVID-19 confirmado, 16.207 por COVID-19 sospechoso, y 8.519 por neumonía e influenza.
- En 2020^{Pr}, se observa un exceso de mortalidad por todas las causas de defunciones del 29,6%.

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

Estadísticas vitales – trimestre I de 2021^{Pr}

Nacimientos

Durante el primer trimestre de 2021^{Pr} se registraron 140.090 nacimientos, lo que refleja una reducción del 3,8% (-5.529 casos) frente al mismo periodo de 2020^{Pr}. De estos, el 51,2% correspondió a hombres (71.741) y el 48,8% a mujeres (68.333).

Desde la perspectiva de la edad de la madre, el 29,1% de los nacimientos reportados en el primer trimestre de 2021^{Pr} se presentó en el grupo de madres entre los 20 y 24 años, y el 25,0% se concentró en madres de 25 a 29 años. El número de nacimientos en el grupo de madres entre los 15 y 19 años pasó de 25.801 en el primer trimestre de 2020^{Pr} a 24.417 en el mismo periodo de 2021^{Pr}, reflejando así una reducción del 5,4%.

Número de nacimientos, según grupos de edad de la madre

Total, nacional

I trimestre (2021^{Pr} – 2020^{Pr})

Grupos de edad de la madre	I trim 2021pr		I trim 2020pr	
	Total	%	Total	%
Total	140.090	100,0	145.619	100,0
De 10 a 14 años	948	0,7	1.018	0,7
De 15 a 19 años	24.417	17,4	25.801	17,7
De 20 a 24 años	40.765	29,1	42.358	29,1
De 25 a 29 años	35.013	25,0	36.011	24,7
De 30 a 34 años	23.150	16,5	23.908	16,4
De 35 a 39 años	12.260	8,8	13.075	9,0
De 40 a 44 años	3.299	2,4	3.192	2,2
De 45 a 49 años	209	0,1	217	0,1
De 50 a 54 años	28	0,0	38	0,0
Sin información	1	0,0	1	0,0

^{Pr} cifras preliminares

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

Así mismo, el 42,3% de los nacidos vivos entre enero y marzo de 2021 pesó entre 3.000 y 3.499 gramos. El 87,4% presentó un peso entre 2.500 y 3.999 gramos.

Por nivel educativo de la madre, el 1,1% de los nacimientos reportados en el primer trimestre de 2021^{Pr} se concentró en madres sin ningún nivel educativo. El 0,3% correspondió a madres con educación preescolar y el 12,4% a aquellas con básica primaria.

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

Defunciones

En total se notificaron 84.643 defunciones no fatales en el primer trimestre de 2021^{Pr}, de las cuales el 57,5% fue de hombres y el 42,5% fue de mujeres. En comparación con el mismo periodo de 2020^{Pr}, esto representa una variación de 48,6% que corresponde a 27.671 casos.

La mayor proporción de estos fallecimientos se concentró en la población de 80 a 84 años, con el 12,7%, seguida de las personas entre 75 y 79 años (11,4%). En general, en la población de 60 años y más se focalizó el 73,8% de las muertes ocurridas entre enero y marzo de 2021^{Pr}.

Número de defunciones no fatales según grupos de edad

Total, nacional

I trimestre (2021^{Pr} - 2020^{Pr})

Grupos de Edad	I trim 2021 ^{Pr}		I trim 2020 ^{Pr}		Variación %
	Total	%	Total	%	
Total Nacional	84.643	100,0	56.972	100,0	48,6%
Menores de 1 año	1.505	1,8	1.537	2,7	-2,1%
De 1 año	129	0,2	148	0,3	-12,8%
De 2 a 4 años	164	0,2	171	0,3	-4,1%
De 5 a 9 años	170	0,2	185	0,3	-8,1%
De 10 a 14 años	283	0,3	264	0,5	7,2%
De 15 a 19 años	869	1,0	815	1,4	6,6%
De 20 a 24 años	1.456	1,7	1.325	2,3	9,9%
De 25 a 29 años	1.618	1,9	1.354	2,4	19,5%
De 30 a 34 años	1.613	1,9	1.305	2,3	23,6%
De 35 a 39 años	1.765	2,1	1.335	2,3	32,2%
De 40 a 44 años	2.007	2,4	1.382	2,4	45,2%
De 45 a 49 años	2.376	2,8	1.591	2,8	49,3%
De 50 a 54 años	3.382	4,0	2.271	4,0	48,9%
De 55 a 59 años	4.837	5,7	2.997	5,3	61,4%
De 60 a 64 años	6.689	7,9	3.892	6,8	71,9%
De 65 a 69 años	7.991	9,4	4.645	8,2	72,0%
De 70 a 74 años	9.358	11,1	5.281	9,3	77,2%
De 75 a 79 años	9.636	11,4	6.164	10,8	56,3%
De 80 a 84 años	10.768	12,7	7.115	12,5	51,3%
De 85 a 89 años	9.165	10,8	6.587	11,6	39,1%
De 90 a 94 años	6.043	7,1	4.300	7,5	40,5%
De 95 a 99 años	2.262	2,7	1.878	3,3	20,4%
De 100 años y más	554	0,7	417	0,7	32,9%
Edad desconocida	3	0,0	13	0,0	-76,9%

^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

En ese mismo periodo se presentaron 42.386 defunciones de hombres por causas naturales, un 64,4% más frente al primer trimestre de 2020^{Pr}. El 38,1% de estos fallecimientos tuvo como causa Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias grupo donde se clasifican las defunciones por COVID-19, y el 15,1% fue provocada por enfermedades isquémicas del corazón.

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

A su vez, se reportaron 34.754 decesos de mujeres por causas naturales, lo que representa un incremento de 43,3% frente al primer trimestre de 2020^{Pr}. Y al igual que en los hombres, el resto de las enfermedades infecciosas y parasitarias fue la causa mayoritaria (29,2%), seguida de las enfermedades isquémicas del corazón que concentraron el 15,2% de los casos.

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

Total, nacional
I trimestre 2021^{Pr}

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Hombres	I trim 2021 ^{Pr}	
		Total	%
	Total nacional	42.386	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	16.168	38,1
303	Enfermedades isquémicas del corazón	6.406	15,1
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.773	4,2
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.344	3,2
302	Enfermedades hipertensivas	1.178	2,8
601	Diabetes mellitus	1.040	2,5
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	955	2,3
108	Infecciones respiratorias agudas	924	2,2
214	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	863	2,0
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	824	1,9
	Otros grupos de causas naturales	10.911	25,7

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

Total, nacional
I trimestre 2021^{Pr}

Código Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Mujeres	I trim 2021 ^{Pr}	
		Total	%
	Total nacional	34.754	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	10.153	29,2
303	Enfermedades isquémicas del corazón	5.285	15,2
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.988	5,7
302	Enfermedades hipertensivas	1.276	3,7
601	Diabetes mellitus	1.193	3,4
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.085	3,1
614	Resto de las enfermedades	1.011	2,9
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	894	2,6
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	881	2,5
206	Tumor maligno de la mama de la mujer	857	2,5
	Otros grupos de causas naturales	10.131	29,2

^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

Desde el punto de vista de las causas externas, se reportaron 6.290 muertes de hombres en el primer trimestre de 2021^{PR}, un 10,2% más que lo registrado en el mismo periodo del año 2020^{PR}. Las agresiones (homicidios), con 45,3%, y los accidentes de transporte terrestre (23,5%) fueron las causas que agruparon la mayor cantidad de decesos.

Además, se reportó un total de 1.204 fallecimientos de mujeres por causa externa, evidenciándose un incremento del 2,4% en comparación con el primer trimestre de 2020^{PR}. Los accidentes de transporte terrestre concentraron el 22,3% de los decesos por causa externa, mientras que otros accidentes (inclusive secuelas) agruparon el 20,1%. Las muertes en mujeres por agresiones (homicidios) reportaron un 20,1%.

Por último, en Colombia se notificaron 7.665 defunciones fetales en el periodo enero – marzo de 2021^{PR}, un 13,6% menos frente al primer trimestre de 2020^{PR}. La mayor proporción de estos decesos se focalizó en el grupo de madres de 20 a 24 años (24,7%).

Estadísticas vitales – año acumulado 2020^{PR}

Nacimientos

En 2020^{PR} se reportaron 620.346 nacimientos en Colombia (51,3% de hombres y 48,7% de mujeres). Esto refleja una reducción del 2,8% con respecto a 2019^{PR}. En el 2020^{PR} los nacimientos de madres con procedencia Venezuela, alcanzan el 10,5% del total de nacimientos ocurridos en el territorio nacional.

Según la edad de la madre, el 29,1% de los nacimientos notificados en Colombia en 2020^{PR} fue reportado por el grupo de madres entre 20 y 24 años. Así mismo, en 2020^{PR}, el 87,8% de los nacidos vivos (544.432 casos) pesó entre 2.500 y 3.999 gramos.

Defunciones

Se contabilizaron 169.965 defunciones de hombres en 2020^{PR} que corresponden al 57,0% de las defunciones en hombres, de las cuales un 22,1% corresponden al grupo resto de enfermedades infecciosas y parasitarias, seguido de las enfermedades isquémicas del corazón con el 14,5%. En mujeres se notificaron 128.068 defunciones en el acumulado 2020^{PR}, en donde el 17,2% correspondió al Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, y el 15,3% a enfermedades isquémicas del corazón.

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 (13,5%), y de COVID-19 sospechoso (2,8%).

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

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	298.150	100,0%		169.965	100,0%		128.068	100,0%	
COVID-19, virus identificado	50.630	17,0%	100,5	32.475	19,1%	132,0	18.155	14,2%	70,4
Infarto agudo del miocardio, sin otra especificación	40.169	13,5%	79,7	22.308	13,1%	90,7	17.859	13,9%	69,3
COVID-19, virus no identificado	8.335	2,8%	16,5	4.635	2,7%	18,8	3.700	2,9%	14,4
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica, no especificada	5.982	2,0%	11,9	3.252	1,9%	13,2	2.730	2,1%	10,6
Tumor maligno del estómago, parte no especificada	4.755	1,6%	9,4	2.880	1,7%	11,7	1.875	1,5%	7,3
Neumonía, no especificada	4.471	1,5%	8,9	2.442	1,4%	9,9	2.029	1,6%	7,9
Hipertensión esencial (primaria)	4.336	1,5%	8,6	1.993	1,2%	8,1	2.343	1,8%	9,1
Agresión con disparo de otras armas de fuego, y las no especificadas. Calles y carreteras	4.314	1,4%	8,6	4.074	2,4%	16,6	240	0,2%	0,9
Tumor maligno de los bronquios o del pulmón, parte no especificada	4.275	1,4%	8,5	2.516	1,5%	10,2	1.759	1,4%	6,8
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con infección aguda de las vías respiratorias inferiores	4.213	1,4%	8,4	2.302	1,4%	9,4	1.911	1,5%	7,4
Tumor maligno de la mama, parte no especificada	3.515	1,2%	7,0	27	0,0%	0,1	3.488	2,7%	13,5
Tumor maligno de la próstata	3.347	1,1%		3.347			0		
Enfermedad cardíaca hipertensiva con insuficiencia cardíaca (congestiva)	3.102	1,0%	6,2	1.404	0,8%	5,7	1.698	1,3%	6,6
Diabetes mellitus, no especificada con otras complicaciones especificadas	2.929	1,0%	5,8	1.341	0,8%	5,5	1.588	1,2%	6,2
Accidente vascular encefálico agudo, no especificado como hemorrágico o isquémico	2.718	0,9%	5,4	1.318	0,8%	5,4	1.400	1,1%	5,4
Tumor maligno del colon, parte no especificada	2.688	0,9%	5,3	1.246	0,7%	5,1	1.442	1,1%	5,6
Infección de vías urinarias, sitio no especificado	2.675	0,9%	5,3	1.120	0,7%	4,6	1.555	1,2%	6,0
Hemorragia intraencefálica, no especificada	2.517	0,8%	5,0	1.278	0,8%	5,2	1.239	1,0%	4,8
Infarto cerebral, no especificado	2.183	0,7%	4,3	1.079	0,6%	4,4	1.104	0,9%	4,3
Muerte sin asistencia	1.836	0,6%	3,6	1.177	0,7%	4,8	644	0,5%	2,5
Enfermedad renal crónica, no especificada	1.832	0,6%	3,6	1.074	0,6%	4,4	758	0,6%	2,9
Otras causas de defunción	137.328	46,1%		76.677	45,1%		60.551	47,3%	

*La tasa específica es calculada con el denominador de la población Colombiana a 30 de junio de 2020 y por 100.000 habitantes.

Nota técnica: No se incluyen las defunciones del sexo indeterminado al no contribuir al análisis que se quiere presentar. Estas cifras tienen fecha de corte a 31 de marzo de 2021, y los casos COVID son menos que los reportados en el especial COVID, debido a que esta sección tienen fecha de corte en la recolección a 30 de abril de 2021.

Pr: cifras preliminares

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

Finalmente, se notificaron 33.035 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 abril de 2021^{Pr} se reportaron 188.660 nacimientos (51,2% de hombres y 48,8% de mujeres), de los cuales el 29,0% ocurrió en el grupo de madres de 20 a 24 años, y el 25,0% se focalizó en aquellas entre 25 y 29 años. Además, el 42,3% de los nacidos vivos pesó entre 3.000 y 3.499 gramos.

Así mismo, se notificaron 67.933 defunciones de hombres y 50.782 de mujeres entre el 1 de enero y el 30 de abril 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 35,6% y 31,3%, respectivamente), seguida de las enfermedades isquémicas del corazón (12,6% en hombres y 13,9% en mujeres). Adicionalmente, se registraron 10.142 defunciones fetales en el país en ese periodo.

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021**Defunciones por COVID-19 confirmado, COVID-19 sospechoso, neumonía e influenza (marzo 2 de 2020^{PR} al 30 de abril 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 30 de abril de 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.

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

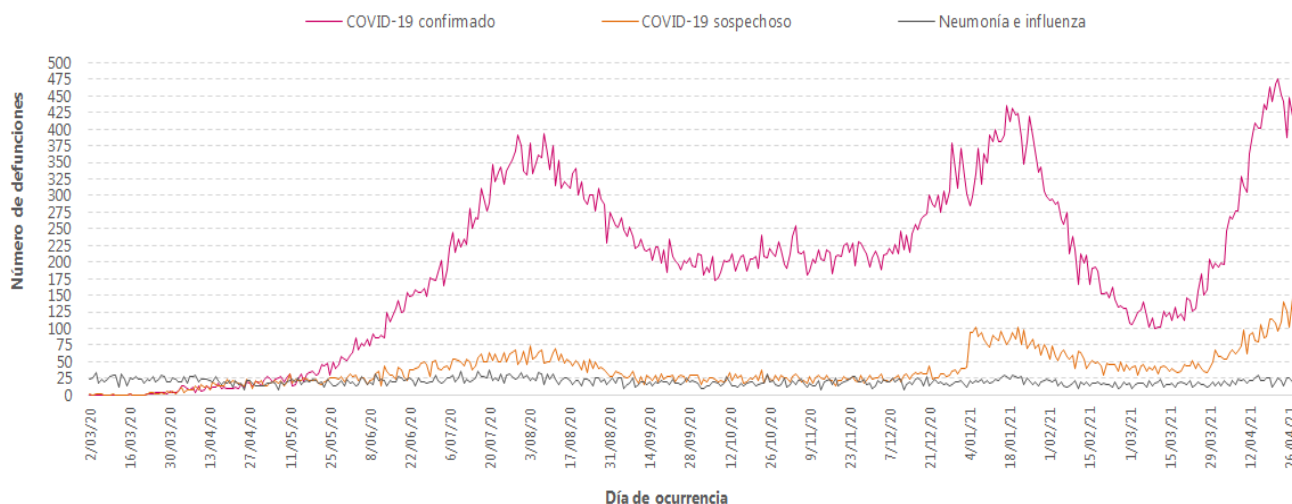
Resultados generales

Con base en lo anterior, entre el 2 de marzo de 2020^{Pr} y el 30 de abril de 2021^{Pr} se han reportado 82.653 fallecimientos por COVID-19 confirmado, 16.207 por COVID-19 sospechoso, y 8.519 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}.

Defunciones por día, según número de casos COVID-19 confirmado, sospechoso, neumonías e influencias

Total, nacional

2 de marzo 2020^{Pr} a 30 de abril 2021^{Pr}



^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

Por sexo, los hombres presentaron porcentajes más altos de fallecimientos por COVID-19 confirmado (62,8%), por COVID-19 sospechoso (57,0%) y por neumonía e influenza (55,8%).

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 (78,2%), por COVID-19 sospechoso (74,4%), y por neumonía e influenza (80,1%).

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

Desde la perspectiva de departamentos, Bogotá D.C. concentró el 21,0% de los decesos por COVID-19 confirmado y el 17,1% de los fallecimientos por COVID-19 sospechoso. Antioquia, por su parte, presentó el 13,2% de las muertes por neumonía e influenza entre el 2 de marzo de 2020^{Pr} y el 30 de abril de 2021^{Pr}.

Defunciones por COVID-19 confirmado, por COVID-19 sospechoso, y por neumonía e influenza Por departamento y Total, nacional 2 de marzo 2020^{Pr} a 30 abril 2021^{Pr}

Departamento de residencia	COVID-19 Confirmado		COVID-19 Sospechoso		Neumonía e Influenza	
	Total	(%)	Total	(%)	Total	(%)
Total	82.653	100%	16.207	100%	8.519	100%
Bogotá	17.358	21,0%	2.769	17,1%	805	9,4%
Antioquia	10.535	12,7%	1.565	9,7%	1.121	13,2%
Valle del Cauca	8.082	9,8%	1.313	8,1%	809	9,5%
Atlántico	7.918	9,6%	1.929	11,9%	672	7,9%
Cundinamarca	4.197	5,1%	939	5,8%	558	6,6%
Santander	4.024	4,9%	694	4,3%	346	4,1%
Norte de Santander	3.056	3,7%	587	3,6%	285	3,3%
Córdoba	2.579	3,1%	717	4,4%	378	4,4%
Tolima	2.504	3,0%	463	2,9%	234	2,7%
Magdalena	2.456	3,0%	607	3,7%	277	3,3%
Huila	2.004	2,4%	418	2,6%	149	1,7%
Bolívar	1.943	2,4%	1.044	6,4%	699	8,2%
Nariño	1.924	2,3%	354	2,2%	186	2,2%
Cesar	1.652	2,0%	316	1,9%	271	3,2%
Risaralda	1.540	1,9%	244	1,5%	218	2,6%
Caldas	1.440	1,7%	232	1,4%	233	2,7%
Boyacá	1.398	1,7%	214	1,3%	192	2,3%
Quindío	1.274	1,5%	136	0,8%	132	1,5%
Meta	1.265	1,5%	308	1,9%	173	2,0%
Sucre	1.070	1,3%	269	1,7%	152	1,8%
Cauca	994	1,2%	280	1,7%	161	1,9%
La Guajira	971	1,2%	303	1,9%	109	1,3%
Caquetá	762	0,9%	97	0,6%	50	0,6%
Putumayo	381	0,5%	79	0,5%	40	0,5%
Casanare	379	0,5%	53	0,3%	55	0,6%
Chocó	264	0,3%	87	0,5%	62	0,7%
Amazonas	233	0,3%	50	0,3%	19	0,2%
Arauca	201	0,2%	34	0,2%	48	0,6%
San Andrés y Providencia	53	0,1%	14	0,1%	11	0,1%
Guaviare	48	0,1%	17	0,1%	9	0,1%
Vichada	27	0,0%	8	0,0%	8	0,1%
Guainía	26	0,0%	13	0,1%	5	0,1%
Vaupés	23	0,0%	7	0,0%	4	0,0%
Extranjero	64	0,1%	40	0,2%	18	0,2%
Sin información	8	0,0%	7	0,0%	30	0,4%

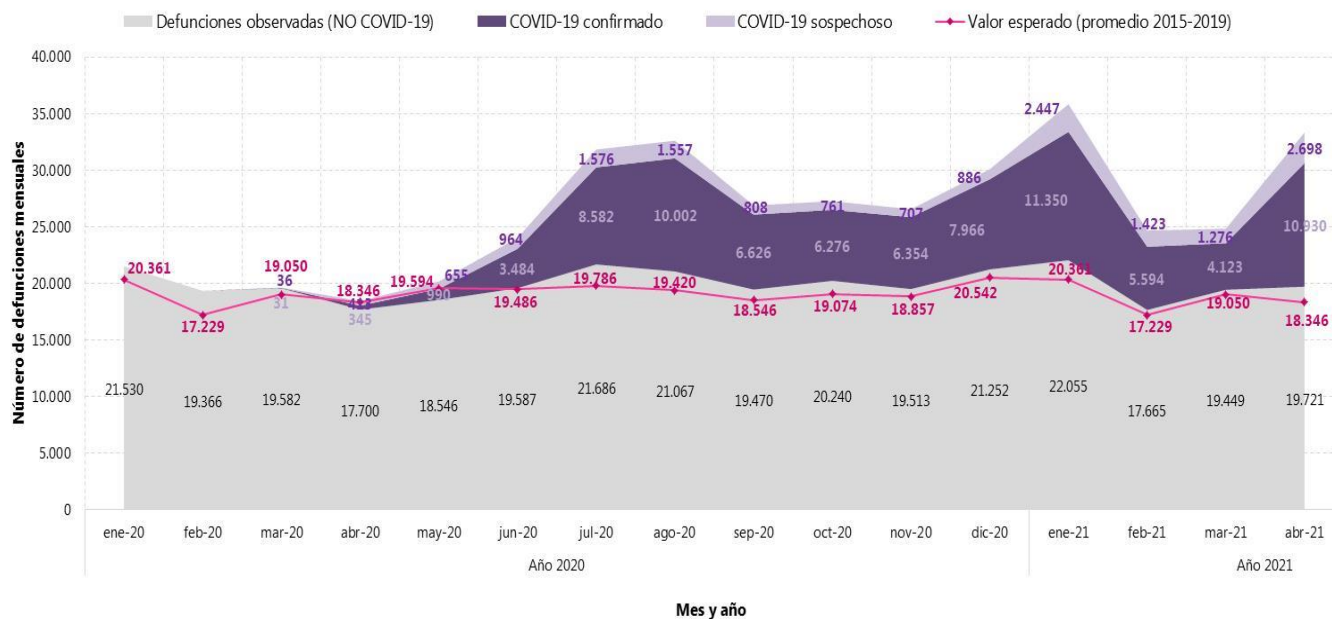
^{Pr}: cifras preliminares

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

Exceso de mortalidad

En 2020^{Pr}, se observa un exceso de mortalidad por todas las causas de 68.266 defunciones (29,6%). Entre enero y abril de 2021^{Pr}, el exceso fue de 58,3% (43.745 defunciones).



^{Pr}: cifras preliminares
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

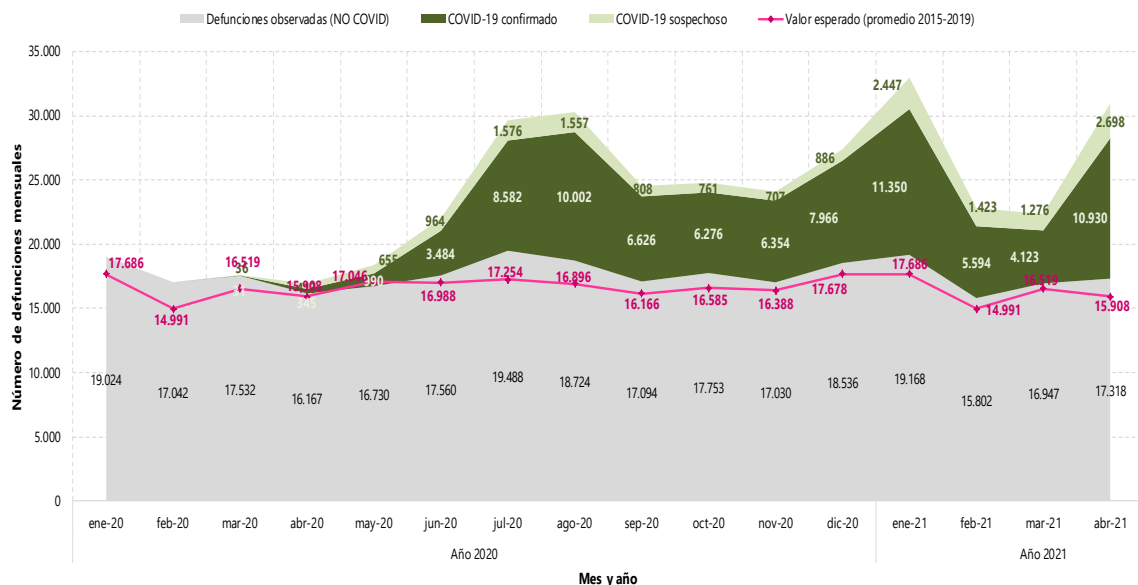
En enero de 2021^{Pr} se presentó un promedio de defunciones diarias por todas las causas de 1.157, valor que es superior al registrado en abril de 2021^{Pr} y en agosto de 2020^{Pr} que corresponde en ambos meses a 1.112 defunciones.

Para las causas naturales, en el año 2020^{Pr} se registró un exceso de mortalidad de 71.595 defunciones (35,8%) y entre enero y abril de 2021^{Pr}, el exceso fue de 67,5%. (43.972 decesos).

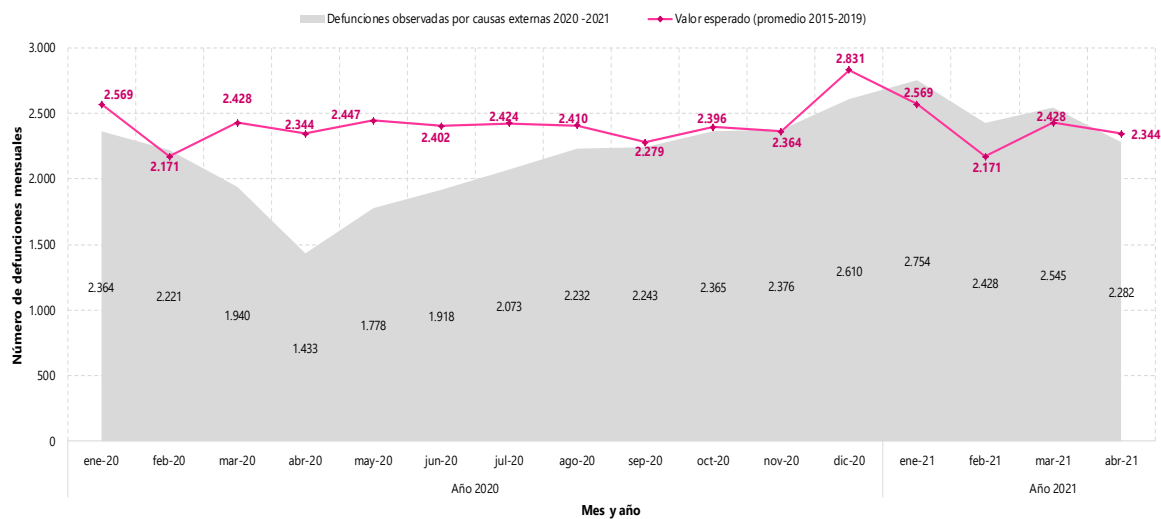
En contraste, el exceso de mortalidad por causas externas fue de -3.512 fallecimientos, un 12,1% menos que el valor esperado de acuerdo con el promedio de los últimos cinco años. Entre enero y abril de 2021^{Pr}, el exceso fue de 5,2% (496 defunciones más que el promedio).

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

Exceso de mortalidad por causas naturales según semana Total, nacional – Enero 2020^{PR} a abril de 2021^{PR}



Exceso de mortalidad por causas externas según semana Total, nacional – Enero 2020^{PR} a abril de 2021^{PR}



Cifras preliminares

Bogotá D.C.
25 de junio de 2021

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

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](https://twitter.com/DANE_Colombia)[/DANEColombia](https://www.facebook.com/DANEColombia)[/DANEColombia](https://www.youtube.com/DANEColombia)[DANEColombia](https://www.google.com/+DANEColombia)

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo

[**contacto@dane.gov.co**](mailto:contacto@dane.gov.co)

Departamento Administrativo Nacional de Estadística –DANE Bogotá, Colombia

[**www.dane.gov.co**](http://www.dane.gov.co)