



Estadísticas Vitales - EEVV

Nacimientos y defunciones

Cifras oficiales I trimestre año 2021pr, acumulado 2020pr, año corrido 2021pr

25 de junio 2021



Contenido

Introducción al SRCEV

1

Consideraciones técnicas y metodológicas

- Cifras que se encontrarán en la publicación.
- Aspectos técnicos a tener cuenta en la publicación.
- 2 Comparativo trimestral
 - Nacimientos.
 - Defunciones no fetales.
 - Defunciones fetales.
- **3** Comparativo año acumulado 2020pr
 - Nacimientos.
 - Defunciones no fetales.
 - · Defunciones fetales.



Ampliación de temáticas

- Nacimientos de madres procedentes de Venezuela
- Defunciones por accidentes de tránsito
- Defunciones por suicidio
- Defunciones por enfermedades isquémicas del corazón
- 5

Especial: Análisis de los nacimientos en Colombia

- Características demográficas
- · Características de la madre y el padre
- Características de salud del recién nacido
- 6

Especial: Muertes por COVID-19 en Colombia

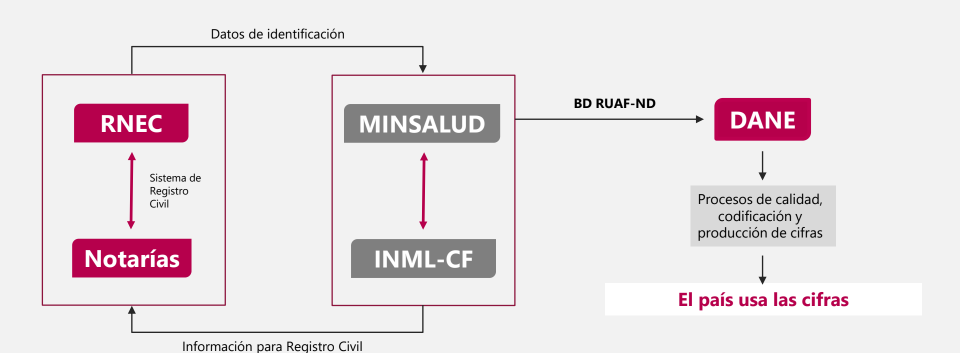
- Defunciones por día; casos confirmados, sospechosos; neumonías e influenzas.
- Defunciones según sexo, edad, departamento de residencia y pertenencia étnica del fallecido.
- (7)

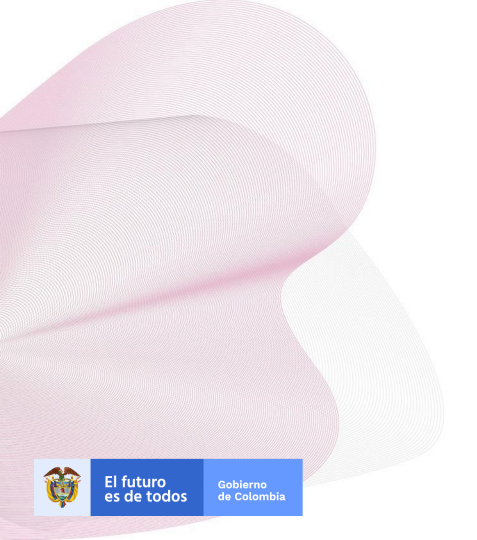
7) Año corrido 2021pr

- Nacimientos.
- Defunciones no fetales.
- Defunciones fetales.

Introducción al sistema SRCEV

Al ocurrir un nacimiento o defunción en el país, entra a este sistema:

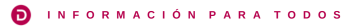








Consideraciones técnicas y metodológicas









Año

2020

Año

2021

31 diciembre

Hechos vitales que ocurrieron y fueron reportados

entre el 1 de enero y 30 de abril de 2021.

Puede incluir cifras definitivas 2015-2019, acumulado

2020pr y primer trimestre 2021pr

2020pr.

¿Qué se encuentra en esta publicación?

Hechos vitales que ocurrieron y fueron reportados en este

periodo (2021). Comparados con el mismo periodo en

Hechos vitales que ocurrieron entre el 1 de enero y el

31 de diciembre de 2020 y fueron reportados por la

Incluye cifras definitivas 2015-2019, acumulado 2020pr y

Defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso que

ocurrieron entre el 2 de marzo de 2020 y el 30 de abril de

2021. Datos del proceso de reclasificación del Ministerio de

fuente hasta el 31 de marzo de 2021.

año corrido 2021pr

Salud hasta el 29 de abril de 2021.

Años

2015 2021

Años

Años 2015 2021 1 trim

30 abril

Acumulado 2020pr

Año corrido 2021pr

2021pr

Años 2015 a 2019 definitivas

Acumulado 2020pr

31 diciembre

30 abril

1 enero **Acumulado**

1 enero

2 de marzo

Años 2015 a 2019 definitivas

I trimestre

2021

año 2020pr

Año corrido

Ampliación

temática

Especial

Especial

COVID-19

nacimientos

2021

31 marzo 1 enero

A tener en cuenta sobre esta publicación

- Para la codificación de la mortalidad, el DANE adoptó la última versión de la Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas Relacionados con la Salud CIE-10 v2018.
- Desde 2019 utiliza el aplicativo IRIS v5.6 para la codificación automatizada de la mortalidad, el cual incorpora las reglas de codificación del Volumen 2 de la CIE-10 v2018.

- La codificación de la mortalidad mediante el aplicativo IRIS procesa automáticamente entre el 57% y el 65% de la causa básica y entre el 87% y 90% de las causas antecedentes, las defunciones restantes se codifican manualmente.
- Los procesos de codificación manual, auditoría de bases de datos y de gestión territorial de calidad para las estadísticas vitales generan un rezago de 3 meses para la producción de cifras preliminares, y de 12 meses para las cifras definitivas. Este rezago es necesario para garantizar la calidad de las cifras publicadas.

A tener en cuenta sobre esta publicación

La codificación de la mortalidad relacionada con COVID-19 siguió los lineamientos establecidos por la OMS/OPS. Estos fueron incorporados en el Sistema de codificación automatizado de causas de muerte IRIS, por el Instituto Iris de Alemania, en la última actualización.

- Los códigos y lineamientos establecidos por la OMS/OPS para la codificación por COVID-19 son los siguientes:
- U07.1 COVID-19, virus identificado.
 - Caso confirmado con resultado positivo de la prueba.
- **<u>007.2 COVID-19</u>**, virus no identificado.
 - Diagnosticado clínica y epidemiológicamente con COVID-19.
 - Caso probable de COVID-19.
 - Caso sospechoso de COVID-19.

A tener en cuenta sobre esta publicación

La cifra de defunciones fetales de la presente publicación no incluye información sobre las interrupciones voluntarias del embarazo (IVE) debido a que las mismas no son reportadas al RUAF-ND. ■ Las cifras contenidas en esta publicación corresponden a las defunciones reportadas por el personal de salud autorizado para diligenciar los certificados de defunción en todo el país, ingresados al aplicativo RUAF-ND del Ministerio de Salud y Protección Social, con fecha de descarga de última base de datos 31 de mayo a las 8:00 a.m. y complementada (para casos COVID-19) con información procedente del proceso de reclasificación adelantado por el Ministerio de Salud y Protección Social con corte al día 29 de abril de 2021.



Periodo y fechas de corte de la publicación

Para las cifras de COVID-19 semanales, se adoptó el estándar ISO 8601 que indica los parámetros para el intercambio de información y representación de fechas y horas, y en donde se fija la semana calendario con inicio el lunes y finalización el domingo.

La información para esta publicación fue descargada del RUAF-ND conforme a lo estipulado en esta tabla.

	Estadísticas Vitales													
	Semanas seguin estándar ISO 8601													
	2015 2016 2017						Años 2015 - 2021 7 2018 2019 2020							14
Semana	201 Inicia	5 Fin	201 Inicia	Fin	201 Inicia	7 Fin	20°	Fin	Inicia	19 Fin	20: Inicia	20 Fin	20: Inicia	Fin
semana 01	29-dic-14	4-ene-15	4-ene-16	10 _{-ene-16}	2 _{-ene-17}	8-ene-17	1 _{-ene-18}	7-ene-18	31 _{-dic-18}	6 _{-ene-19}	30-dic-19	5-ene-20	4-ene-21	10 _{-ene-21}
Semana 02	5-ene-15	11-ene-15	11-ene-16	17-ene-16	9-ene-17	15-ene-17	8-ene-18	14-ene-18	7-ene-19	13-ene-19	6-ene-20	12-ene-20	11-ene-21	17-ene-21
Semana 03	12-ene-15	18-ene-15	18-ene-16	24-ene-16	16-ene-17	22-ene-17	15-ene-18	21-ene-18	14-ene-19	20-ene-19	13-ene-20	19-ene-20	18-ene-21	24-ene-21
Semana 04	19 _{-ene-15}	25-ene-15	25-ene-16	31-ene-16	23-ene-17	29-ene-17	22-ene-18	28-ene-18	21-ene-19	27-ene-19	20-ene-20	26-ene-20	25-ene-21	31 _{-ene-21}
Semana 05	26-ene-15	1-feb-15	1-feb-16	7-feb-16	30-ene-17	5-feb-17	29-ene-18	4-feb-18	28-ene-19	3-feb-19	27-ene-20	2-feb-20	1-feb-21	7-feb-21
Semana 06	2-feb-15	8-feb-15	8-feb-16	14-feb-16	6-feb-17	12-feb-17	5-feb-18	11-feb-18	4-feb-19	10-feb-19	3-feb-20	9-feb-20	8-feb-21	14-feb-21
Semana 07	9-feb-15	15-feb-15	15-feb-16	21-feb-16	13-feb-17	19-feb-17	12-feb-18	18-feb-18	11-feb-19	17-feb-19	10-feb-20	16-feb-20	15-feb-21	21-feb-21
Semana 08	16-feb-15	22-feb-15	22-feb-16	28-feb-16	20-feb-17	26-feb-17	19-feb-18	25-feb-18	18-feb-19	24-feb-19	17-feb-20	23 _{-feb-20}	22-feb-21	28-feb-21
Semana 09	23-feb-15	1-mar-15	29-feb-16	6-mar-16	27-feb-17	5-mar-17	26-feb-18	4-mar-18	25-feb-19	3-mar-19	24-feb-20	1-mar-20	1-mar-21	7-mar-21
Semana 10	2-mar-15	8-mar-15	7-mar-16	13-mar-16	6-mar-17	12-mar-17	5-mar-18	11-mar-18	4-mar-19	10-mar-19	2-mar-20	8-mar-20	8-mar-21	14-mar-21
Semana 11	9-mar-15	15 _{-mar-15}	14-mar-16	20 _{-mar-16}	13 _{-mar-17}	19-mar-17	12-mar-18	18-mar-18	11-mar-19	17-mar-19	9-mar-20	15-mar-20	15 _{-mar-21}	21-mar-21
Semana 12	16-mar-15	22-mar-15	21-mar-16	27 _{-mar-16}	20-mar-17	26-mar-17	19-mar-18	25-mar-18	18-mar-19	24-mar-19	16-mar-20	22-mar-20	22-mar-21	28-mar-21
Semana 13	23 _{-mar-15}	29 _{-mar-15}	28-mar-16	3-abr-16	27-mar-17	2-abr-17	26-mar-18	1-abr-18	25-mar-19	31 _{-mar-19}	23-mar-20	29-mar-20	29 _{-mar-21}	4-abr-21
Semana 14	30 _{-mar-15}	5-abr-15	4-abr-16	10-abr-16	3-abr-17	9-abr-17	2-abr-18	8-abr-18	1-abr-19	7-abr-19	30-mar-20	5-abr-20	5-abr-21	11-abr-21
Semana 15	6-abr-15	12-abr-15	11-abr-16	17-abr-16	10-abr-17	16-abr-17	9-abr-18	15-abr-18	8-abr-19	14-abr-19	6-abr-20	12-abr-20	12-abr-21	18-abr-21
Semana 16	13-abr-15	19-abr-15	18-abr-16	24-abr-16	17-abr-17	23-abr-17	16-abr-18	22-abr-18	15-abr-19	21-abr-19	13-abr-20	19-abr-20	19-abr-21	25-abr-21
Semana 17	20-abr-15	26-abr-15	25-abr-16	1-may-16	24-abr-17	30-abr-17	23-abr-18	29-abr-18	22-abr-19	28-abr-19	20-abr-20	26-abr-20	26-abr-21	2-may-21
Semana 18	27-abr-15	3 _{-may-15}	2-may-16	8 _{-may-16}	1-may-17	7 _{-may-17}	30-abr-18	6-may-18	29-abr-19	5-may-19	27-abr-20	3 _{-may-20}	3 _{-may-21}	9-may-21
Semana 19	4-may-15	10 _{-may-} 15	9 _{-may-16}	15 _{-may-} 16	8-may-17	14-may-17	7 _{-may-18}	13 _{-may-18}	6-may-19	12 _{-may-19}	4-may-20	10 _{-may-20}	10 _{-may-21}	16-may-21
Semana 20	11-may-15	17 _{-may-15}	16-may-16	22-may-16	15 _{-may-17}	21 _{-may-17}	14-may-18	20 _{-may-18}	13 _{-may-19}	19 _{-may-19}	11-may-20	17 _{-may-20}	17 _{-may-21}	23 _{-may-21}
Semana 21	18-may-15	24-may-15	23 _{-may-16}	29 _{-may-16}	22-may-17	28 _{-may-17}	21 _{-may-18}	27 _{-may-18}	20 _{-may-19}	26 _{-may-19}	18-may-20	24-may-20	24-may-21	30 _{-may-21}
Semana 22	25-may-15	31 _{-may-15}	30 _{-may-16}	5-jun-16	29 _{-may-17}	4-jun-17	28-may-18	3-jun-18	27 _{-may-19}	2-jun-19	25-may-20	31 _{-may-20}	31-may-21	6-jun-21
Semana 23	1-jun-15	7-jun-15	6-jun-16	12-jun-16	5-jun-17	11-jun-17	4-jun-18	10-jun-18	3-jun-19	9-jun-19	1-jun-20	7-jun-20	7-jun-21	13-jun-21
Semana 24	8-jun-15	14-jun-15	13-jun-16	19-jun-16	12-jun-17	18-jun-17	11-jun-18	17-jun-18	10-jun-19	16-jun-19	8-jun-20	14-jun-20	14-jun-21	20-jun-21
Semana 25	15-jun-15	21-jun-15	20-jun-16	26-jun-16	19-jun-17	25-jun-17	18-jun-18	24-jun-18	17-jun-19	23-jun-19	15-jun-20	21-jun-20	21-jun-21	27-jun-21
Semana 26	22-jun-15	28-jun-15	27-jun-16	3-jul-16	26-jun-17	2-jul-17	25-jun-18	1-jul-18	24-jun-19	30-jun-19	22-jun-20	28-jun-20	28-jun-21	4-jul-21
Semana 27	29-jun-15	5-jul-15	4-jul-16	10-jul-16	3-jul-17	9-jul-17	2-jul-18	8-jul-18	1-jul-19	7-jul-19	29-jun-20	5-jul-20	5-jul-21	11-jul-21
Semana 28	6-jul-15 13-jul-15	12-jul-15 19-jul-15	11-jul-16 18-jul-16	17-jul-16 24-jul-16	10 _{-jul-17} 17 _{-jul-17}	16-jul-17 23-jul-17	9-jul-18 16-jul-18	15-jul-18 22-jul-18	8-jul-19 15-jul-19	14-jul-19 21-jul-19	6-jul-20 13-jul-20	12-jul-20 19-jul-20	12-jul-21 19-jul-21	18-jul-21
Semana 29 Semana 30	20-jul-15	26-jul-15	25-jul-16	24-jul-16 31-jul-16	24-jul-17	30-jul-17	23-jul-18	29-jul-18	22-jul-19	28-jul-19	20-jul-20	26-jul-20	26-jul-21	25-jul-21 1-ago-21
Semana 31	27-jul-15	2-ago-15	1-ago-16		31-jul-17	6-ago-17	30-jul-18	5-ago-18	29-jul-19	4-ago-19	27-jul-20		2-ago-21	8-ago-21
Semana 32		-	-	7-ago-16	7-ago-17	13-ago-17	6-ago-18	12-ago-18	5-ago-19	11-ago-19	3-ago-20	2-ago-20 9-ago-20	9-ago-21	15-ago-21
Semana 33	3-ago-15 10-ago-15	9-ago-15 16-ago-15	8-ago-16 15-ago-16	14-ago-16 21-ago-16	14-ago-17	20-ago-17	13-ago-18	19-ago-18	12-ago-19	18-ago-19	10-ago-20	16-ago-20	16-ago-21	22-ago-21
Semana 34	17-ago-15	23-ago-15	22-ago-16	28-ago-16	21-ago-17	27-ago-17	20-ago-18	26-ago-18	19-ago-19	25-ago-19	17-ago-20	23-ago-20	23-ago-21	29-ago-21
Semana 35	24-ago-15	30-ago-15	29-ago-16	4-sep-16	28-ago-17	3-sep-17	27-ago-18	2-sep-18	26-ago-19	1-sep-19	24-ago-20	30-ago-20	30-ago-21	5-sep-21
Semana 36	31-ago-15	6-sep-15	5-sep-16	11-sep-16	4-sep-17	10-sep-17	3-sep-18	9-sep-18	2-sep-19	8-sep-19	31 _{-ago-20}	6-sep-20	6-sep-21	12-sep-21
Semana 37	7 _{-sep-15}	13-sep-15	12-sep-16	18-sep-16	11-sep-17	17-sep-17	10 _{-sep-18}	16-sep-18	9 _{-sep-19}	15-sep-19	7 _{-sep-20}	13-sep-20	13-sep-21	19-sep-21
Semana 38	14-sep-15	20 _{-sep-15}	19-sep-16	25-sep-16	18-sep-17	24-sep-17	17-sep-18	23-sep-18	16-sep-19	22-sep-19	14-sep-20	20-sep-20	20 _{-sep-21}	26-sep-21
Semana 39	21 _{-sep-15}	27-sep-15	26-sep-16	2-oct-16	25-sep-17	1-oct-17	24-sep-18	30 _{-sep-18}	23 _{-sep-19}	29 _{-sep-19}	21 _{-sep-20}	27-sep-20	27-sep-21	3-oct-21
Semana 40	28-sep-15	4-oct-15	3-oct-16	9-oct-16	2-oct-17	8-oct-17	1-oct-18	7-oct-18	30-sep-19	6-oct-19	28-sep-20	4-oct-20	4-oct-21	10-oct-21
Semana 41	5-oct-15	11-oct-15	10-oct-16	16-oct-16	9-oct-17	15-oct-17	8-oct-18	14-oct-18	7-oct-19	13-oct-19	5-oct-20	11-oct-20	11-oct-21	17-oct-21
Semana 42	12-oct-15	18-oct-15	17-oct-16	23-oct-16	16-oct-17	22-oct-17	15-oct-18	21-oct-18	14-oct-19	20-oct-19	12-oct-20	18-oct-20	18-oct-21	24-oct-21
Semana 43	19-oct-15	25-oct-15	24-oct-16	30-oct-16	23-oct-17	29-oct-17	22-oct-18	28-oct-18	21-oct-19	27-oct-19	19-oct-20	25-oct-20	25-oct-21	31-oct-21
Semana 44	26-oct-15	1-nov-15	31-oct-16	6-nov-16	30-oct-17	5-nov-17	29-oct-18	4-nov-18	28-oct-19	3-nov-19	26-oct-20	1-nov-20	1-nov-21	7-nov-21
Semana 45	2-nov-15	8-nov-15	7-nov-16	13-nov-16	6-nov-17	12-nov-17	5-nov-18	11-nov-18	4-nov-19	10-nov-19	2-nov-20	8-nov-20	8-nov-21	14-nov-21
Semana 46	9-nov-15	15-nov-15	14-nov-16	20-nov-16	13-nov-17	19-nov-17	12-nov-18	18-nov-18	11-nov-19	17-nov-19	9-nov-20	15-nov-20	15-nov-21	21-nov-21
Semana 47	16-nov-15	22-nov-15	21-nov-16	27-nov-16	20-nov-17	26-nov-17	19-nov-18	25-nov-18	18-nov-19	24-nov-19	16-nov-20	22-nov-20	22-nov-21	28-nov-21
Semana 48	23-nov-15	29-nov-15	28-nov-16	4-dic-16	27-nov-17	3-dic-17	26-nov-18	2-dic-18	25-nov-19	1-dic-19	23-nov-20	29-nov-20	29-nov-21	5-dic-21
Semana 49	30-nov-15	6-dic-15	5-dic-16	11-dic-16	4-dic-17	10-dic-17	3-dic-18	9-dic-18	2-dic-19	8-dic-19	30-nov-20	6-dic-20	6-dic-21	12-dic-21
Semana 50	7-dic-15	13-dic-15	12-dic-16	18-dic-16	11-dic-17	17-dic-17	10-dic-18	16-dic-18	9-dic-19	15-dic-19	7-dic-20	13 _{-dic-20}	13-dic-21	19-dic-21
Semana 51	14-dic-15	20-dic-15	19-dic-16	25-dic-16	18-dic-17	24-dic-17	17-dic-18	23-dic-18	16-dic-19	22-dic-19	14-dic-20	20-dic-20	20-dic-21	26-dic-21
Semana 52	21-dic-15	27-dic-15	26-dic-16	1-ene-17	25-dic-17	31-dic-17	24-dic-18	30-dic-18	23-dic-19	29-dic-19	21-dic-20	27-dic-20	27-dic-21	2-ene-22
Semana 53	28-dic-15	3-ene-16									28-dic-20	3-ene-21		
semana 53	20-dic-15	o-ene- 16									20-dic-20	o-ene-21		

Línea de tiempo Clasificación y codificación de fallecimientos

Validación de la causa de defunción de acuerdo con:

- Autoridades territoriales de salud y las IPS.
- DANE (Codificación causa de defunción de acuerdo a la clasificación internacional de enfermedades CIE 10).

Generación de productos de información.



Defunción de

una persona.











Registro de defunción (causa directa de defunción y antecedentes) en el sistema RUAF por parte de un médico.

Verificación de la codificación y ajustes en los casos que se requiera. Publicación de información.

3 meses

Defunciones por COVID-19

- La OMS/OPS definió los lineamientos para codificar las defunciones por COVID-19 de la siguiente manera:
 - **1. Virus identificado:** casos confirmados por resultado positiva de prueba.
 - 2. Virus no identificado: casos sospechosos de defunción por COVID-19 por su diagnóstico clínico, pero que no tienen una confirmación a través de una prueba.



MinSalud convoca a comité para reclasificar casos con virus no identificado con base en investigación de campo.



Se confirma o se descarta la defunción por COVID-19

- ¿Cómo?
- a. Comparación de caso con registros de SIVIGILA del INS.
- **b.** Determinación de nexos epidemiológicos, resultado de estudios en campo.
- c. Análisis de documentación.

- a. MinSalud reclasifica el caso en el RUAF:
- · Sospechosos descartados se reclasifican por la patología que causó la defunción.
- · Sospechosos confirmados se reclasifican a defunción por COVID-19.
- b. DANE recodifica el caso de defunción.



Reclasificación muertes sospechosas por COVID-19

Instrumentos de reclasificación: autopsia verbal

Objetivo: establecer si las muertes sospechosas de COVID-19 ocurren por causa directa del coronavirus COVID-19, por una infección concomitante o por causas diferentes.

Registro: aplicativo SEGCOVID-19.

Responsables: gestores de estadísticas vitales, funcionarios en salud pública o auditores médicos.

Protocolo: recabar información necesaria física o en línea de las fuentes que se tenga acceso como: historia clínica, SIVIGILA, SISMUESTRAS, fichas de seguimiento de casos, RIPS y realizar entrevistas a familiares (autopsia verbal).

Investigación de campo cuando no se cuente con suficiente información en las fuentes anteriores.

Ministerio de Salud y Protección Social – Resolución 992 de junio 17 de 2020

Registros ingresados al RUAF-ND o en otra fuente de información con causas sospechosas y probables por o con COVID-19





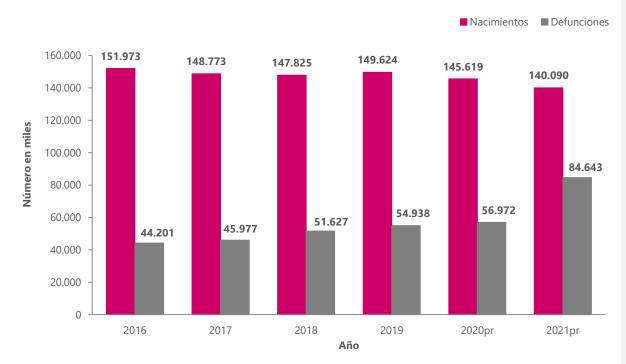
Comparativo trimestral

I trimestre 2021pr I trimestre 2020pr

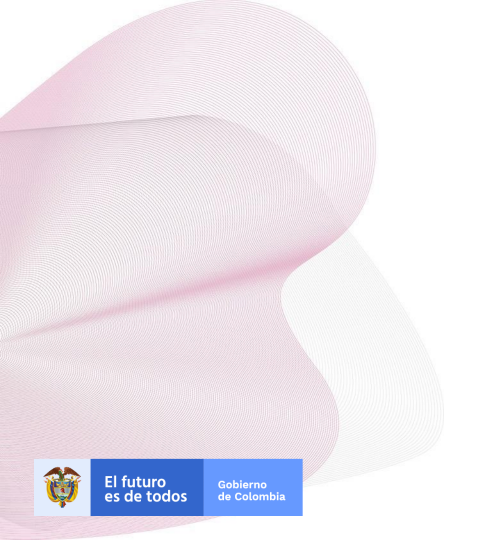
Casos ocurridos y reportados entre el 1 de enero y el 31 de marzo de cada año



Número de nacimientos y defunciones en Colombia Total nacional I trimestre (2016 - 2021pr)



- La variación promedio de los nacimientos en el primer trimestre entre 2016 y 2021pr, muestra un comportamiento ligeramente a la baja situándose en -1,0%.
- Para las defunciones la tendencia es al alza con una variación promedio del 13,1% aunque en el primer trimestre del año 2021pr se presenta un incremento importante en las defunciones producto de la emergencia sanitaria ocasionada por el Covid-19, lo cual afecta el promedio que entre 2016 y 2020pr fue de 6,0%.





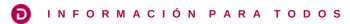
Nacimientos

Primer trimestre 2021pr vs primer trimestre 2020pr

Nacimientos según sexo del nacido vivo Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

Sovo		I trim 2021pr		I trim 2020pr			
Sexo	Total	%	Total	%			
Total	140.090	100,0	145.619	100,0			
Hombres	71.741	51,2	75.070	51,6			
Mujeres	68.333	48,8	70.536	48,4			
Indeterminado	16	0,0	13	0,0			
		0	51,2	0	5		

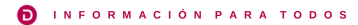
• Entre los dos periodos se evidencia una reducción del 3,8% en el número total de nacimientos en el país, que corresponde a 5.529 casos más.



Nacimientos según grupo de edad de la madre Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

Grupos de edad de la		I trim 2021pr		I trim 202	0pr
madre	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	
		0	29,1	0	

- El número de nacimientos de madres entre los 15 y 19 años pasó de 25.801 en el primer trimestre de 2020pr a 24.417 en el mismo periodo de 2021pr, registrando una reducción de 5,4%.
- También disminuyeron 70 casos en el grupo de edad de 10 a 14 años, que corresponden al 6,9%.



Número de nacimientos según peso al nacer **Total nacional** I trimestre (2021pr - 2020pr)

Dogo on gramos	I t	rim 2021pr	It	rim 2020pr	
Peso en gramos	Total	%	Total	%	
Total	140.090	100,0	145.619	100,0	
Menos de 1.000	575	0,4	631	0,4	
1.000 - 1.499	1.061	0,8	1.076	0,7	
1.500 - 1.999	2.584	1,8	2.599	1,8	
2.000 - 2.499	9.513	6,8	9.765	6,7	
2.500 - 2.999	38.902	27,8	41.088	28,2	
3.000 - 3.499	59.237	42,3	61.997	42,6	
3.500 - 3.999	24.344	17,4	24.717	17,0	
4.000 y más	3.782	2,7	3.694	2,5	
Sin información	92	0,1	52	0,0	
		0	42,3	0	

- En cuanto al peso del nacido vivo, el 87,4% presentó un peso entre 2.500 y 3.999 gramos.
- Los nacimientos con pesos entre 2.000 y 2.499 gramos disminuyeron 2,6% en el I trimestre de 2021pr.

1 INFORMACIÓN PARA TODOS

Número de nacimientos según pertenencia étnica

Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

Pertenencia étnica del nacido vivo	I trim 20	21pr	ا trim 2020	or
	Total	%	Total	%
Total	140.090	100,0	145.619	100,0
Indígena	6.233	4,4	4.744	3,3
Rom (Gitano)	17	0,0	5	0,0
Raizal del archipiélago de San Andrés y Providencia	73	0,1	77	0,1
Palenquero de San Basilio	15	0,0	12	0,0
Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente	5.821	4,2	4.766	3,3
Ninguno de las anteriores	127.931	91,3	136.015	93,4
		0	91,3	0

El porcentaje de nacimientos cuya pertenencia étnica fue indígena aumentó un 31,4%.

El porcentaje de nacimientos cuya pertenencia étnica fue afrocolombianos, negros, mulatos o afrodescendientes aumentó un 22,1%.

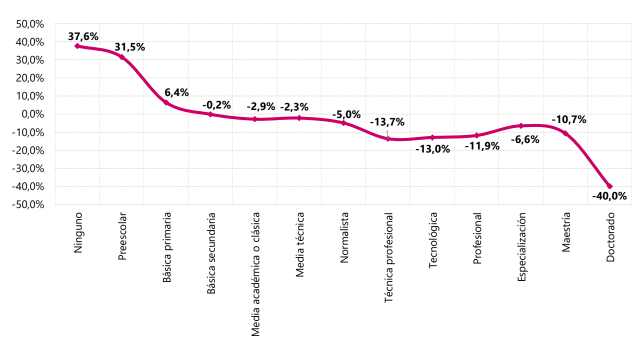
Número de nacimientos según nivel educativo de la madre Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

Nitral advantus de la madra	It	rim 2021pr	It		
Nivel educativo de la madre	Total	%	Total	%	
Total	140.090	100,0	145.619	100,0	
Ninguno	1.544	1,1	1.122	0,8	
Preescolar	413	0,3	314	0,2	
Básica primaria	17.441	12,4	16.398	11,3	
Básica secundaria	31.623	22,6	31.680	21,8	
Media académica o clásica	49.199	35,1	50.660	34,8	
Media técnica	3.589	2,6	3.672	2,5	
Normalista	96	0,1	101	0,1	
Técnica profesional	10.952	7,8	12.687	8,7	
Tecnológica	5.550	4,0	6.378	4,4	
Profesional	14.108	10,1	16.012	11,0	
Especialización	1.455	1,0	1.557	1,1	
Maestría	467	0,3	523	0,4	
Doctorado	24	0,0	40	0,0	
Sin información	3.629	2,6	4.475	3,1	
		0		0	

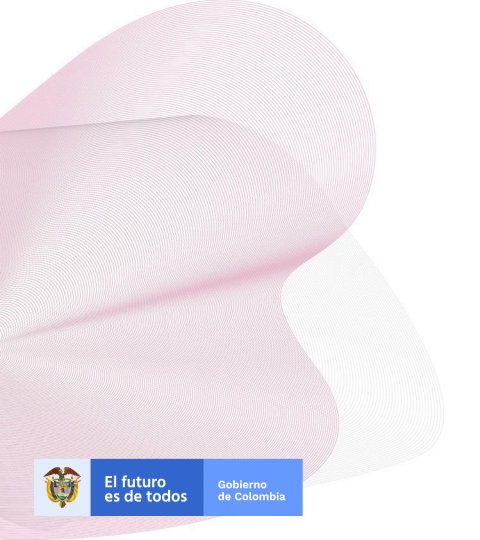
Los nacimientos de madres con formación básica primaria, secundaria y media académica, concentraron el 70,1% del total, registrando una disminución del 0,5% en el primer trimestre de 2021pr con respecto al mismo periodo de 2020pr.



Variación de los nacimientos según el nivel educativo de la madre Total nacional I trimestre 2021pr



- Las mayores reducciones en los nacimientos según nivel educativo de la madre lo registraron: doctorado con el 40,0% y técnica profesional con 13,7%.
- Los mayores incrementos los registraron: ningún nivel educativo con el 37,6%, preescolar con el 31,5% y básica primaria con el 6,4%.





Defunciones NO fetales

Primer trimestre 2021pr vs primer trimestre 2020pr

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

Sexo	Sexo I t		I	I trim 2020pr		
	Total	%	Total	%		
Total	84.643	100,0	56.972	100,0		
Hombres	48.676	57,5	31.483	55,3		
Mujeres	35.958	42,5	25.435	44,6		
Indeterminado	9	0,0	54	0,1		
		0		0	55,3	

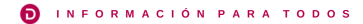
En el primer trimestre de 2021pr ocurrieron y se reportaron 84.643 defunciones no fetales, evidenciando un fuerte aumento de 27.671 defunciones en relación con el mismo periodo en 2020pr, lo cual corresponde a una variación del 48,6% en las defunciones en el territorio nacional.



Número de defunciones no fetales según grupos de edad Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

Para el primer trimestre del 2021pr los adultos de 60 años y más, concentraron el mayor número de defunciones en el país con 62.466 casos que equivalen al 73,8%, evidenciándose un incremento de 22.187 casos, que corresponde a una variación del 55,1% frente al mismo periodo del 2020pr.

	I	trim 2021pr		trim 2020pr	Variación
Grupos de Edad	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%



Primeras diez causas de muerte natural en hombres (Lista 6/67 OPS) Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

- Las defunciones por causa natural en hombres durante el primer trimestre registraron un incremento del 64,4% frente al mismo periodo del año 2020pr.
- La primera causa de muerte natural en el primer trimestre de 2021pr corresponde a resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, grupo donde se clasifican las defunciones por COVID-19. En segundo lugar, están las enfermedades isquémicas del corazón, y en tercer lugar las enfermedades cerebrovasculares.

Código	5	H	rim 2021	pr
Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Hombres	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	
			0	38,1
Código	Diez primeras causas de muerte natural en Hombres	- 11	rim 2020	pr
Grupo	Diez primeras causus de maerte natural en rismbres	Total	%	
	Total nacional	25.775	100,0	
303	Enfermedades isquémicas del corazón	4.700	18,2	
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.867	7,2	
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.738	6,7	
108	Infecciones respiratorias agudas	1.173	4,6	
302	Enfermedades hipertensivas	970	3,8	
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	915	3,5	
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	909	3,5	
214	Tumores malignos de otras localizaciones y de las no especificadas	902	3,5	
	T P 1 1 7 1 1	024	3,2	
210	Tumor maligno de la próstata	824	٥,٢	
210 601	Diabetes mellitus	824	3,2	

1 INFORMACIÓN PARA TODOS

Primeras diez causas de muerte natural en mujeres (Lista 6/67 OPS) Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

- Las defunciones por causa natural en mujeres se incrementaron un 43,3% con relación al mismo periodo del año 2020pr.
- Durante el primer trimestre de 2021pr el resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, grupo en el que se clasifican las defunciones por COVID-19 fue la primera causa natural de muerte en las mujeres. En segundo lugar, las enfermedades isquémicas del corazón, y en tercer lugar las enfermedades cerebrovasculares.

Código	and the second second second	I	trim 2021pr
Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Mujeres	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

Código	and the second second	I	trim 2020pr
Grupo	Diez primeras causas de muerte natural en Mujeres	Total	%
	Total nacional	24.259	100,0
303	Enfermedades isquémicas del corazón	3.821	15,8
307	Enfermedades cerebrovasculares	1.861	7,7
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.726	7,1
108	Infecciones respiratorias agudas	1.021	4,2
302	Enfermedades hipertensivas	1.003	4,1
614	Resto de las enfermedades	967	4,0
601	Diabetes mellitus	957	3,9
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	938	3,9
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	931	3,8
610	Enfermedades del sistema urinario	840	3,5
	Otros grupos de causas naturales	10.194	42,0



Número de defunciones en hombres según causa externa (Lista 6/67 OPS) Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

- El número de defunciones no fetales por agresiones (homicidios) en hombres se incrementó un 10,8% con relación al mismo periodo de 2020pr, registrándose como la primera causa externa de muerte en hombres.
- Los accidentes de transporte terrestre y los suicidios se incrementaron en un 17,5% y 6,8% frente al mismo periodo del año 2020pr respectivamente.

Código		1	trim 2021pr
Grupo	Número de muertes según causa externa en Hombres	Total	%
	Total nacional	6.290	100,0
512	Agresiones (homicidios)	2.847	45,3
501	Accidentes de transporte terrestre	1.476	23,5
511	Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	585	9,3
513	Eventos de intención no determinada	380	6,0
510	Otros accidentes, inclusive secuelas	318	5,1
503	Caídas	255	4,1
505	Ahogamiento y sumersión accidentales	187	3,0
506	Accidentes que obstruyen la respiración	56	0,9
509	Envenenamiento accidental por exposición a sustancias nocivas	52	0,8
507	Exposición a la corriente eléctrica	50	0,8
	Otros grupos de causas externas	84	1,3
			0

Código	No. 1 Control of the	I trim 2020pr		
Grupo	Numero de muertes según causa externa en Hombres	Total	%	
	Total nacional	5.708	100,0	
512	Agresiones (homicidios)	2.570	45,0	
501	Accidentes de transporte terrestre	1.256	22,0	
511	Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	548	9,6	
513	Eventos de intención no determinada	415	7,3	
510	Otros accidentes, inclusive secuelas	286	5,0	
503	Caídas	216	3,8	
505	Ahogamiento y sumersión accidentales	173	3,0	
506	Accidentes que obstruyen la respiración	69	1,2	
507	Exposición a la corriente eléctrica	50	0,9	
509	Envenenamiento accidental por exposición a sustancias nocivas	50	0,9	
	Otros grupos de causas externas	75	1,3	

Número de defunciones en mujeres según causa externa (Lista 6/67 OPS) Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

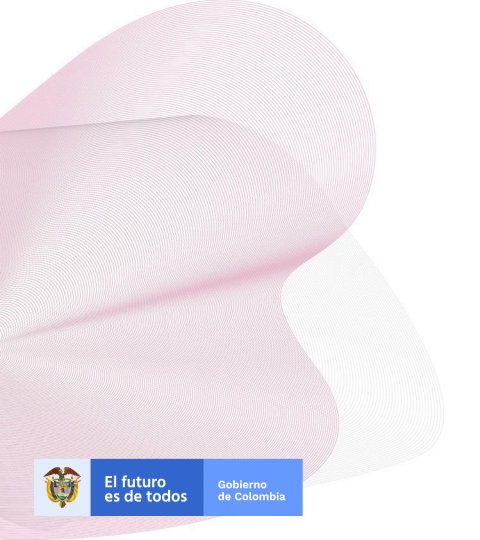
Las defunciones por lesión de causa externa en mujeres registran un incremento del 2,4% en el primer trimestre de 2021pr. Los accidentes de transporte terrestre se situaron como la primera causa por muerte externa con un total de 269 casos, presentando una reducción del 7,2% frente al mismo periodo del año 2020pr.

Código			I trim 2021pr		
Grupo	Número de muertes según causa externa en Mujeres	Total	%		
	Total nacional	1.204	100,0		
501	Accidentes de transporte terrestre	269	22,3		
510	Otros accidentes, inclusive secuelas	242	20,1		
512	Agresiones (homicidios)	242	20,1		
511	Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	123	10,2		
513	Eventos de intención no determinada	117	9,7		
503	Caídas	93	7,7		
505	Ahogamiento y sumersión accidentales	38	3,2		
506	Accidentes que obstruyen la respiración	33	2,7		
514	Las demás causas externas	17	1,4		
508	Exposición al humo, fuego y llamas	11	0,9		
	Otros grupos de causas externas	19	1,6	:	

Código	Numero de muertes según causa externa en Mujeres	I trim 2020pr		
Grupo		Total	%	
	TOTAL NACIONAL	1.176	100,0	
501	Accidentes de transporte terrestre	290	24,7	
512	Agresiones (homicidios)	231	19,6	
510	Otros accidentes, inclusive secuelas	214	18,2	
513	Eventos de intención no determinada	126	10,7	
511	Lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios)	116	9,9	
503	Caídas	83	7,1	
506	Accidentes que obstruyen la respiración	40	3,4	
505	Ahogamiento y sumersión accidentales	26	2,2	
508	Exposición al humo, fuego y llamas	15	1,3	
514	Las demás causas externas	12	1,0	
	Otros grupos de causas externas	23	2,0	
				

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

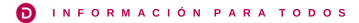
pr: cifras preliminares





Defunciones fetales

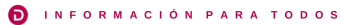
Primer trimestre 2021pr vs primer trimestre 2020pr



Defunciones fetales según grupos de edad de la madre Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

- Las defunciones fetales se **redujeron en un 13,6%** en el primer trimestre de 2021pr, en comparación con el mismo periodo de 2020pr.
- En el grupo de 10 a 14 años se presentó una reducción del 34,5% en el número de defunciones fetales.

Grupos de edad de	It	trim 2021pr	I	trim 2020	pr
la madre	Total	%	Total	%	
Total nacional	7.665	100	8.873	100	
10 - 14 años	74	1,0	113	1,3	
15 - 19 años	1.070	14,0	1.326	14,9	
20 - 24 años	1.891	24,7	2.240	25,2	
25 - 29 años	1.764	23,0	2.078	23,4	
30 - 34 años	1.345	17,5	1.484	16,7	
35 - 39 años	967	12,6	1.079	12,2	
40 - 44 años	453	5,9	441	5,0	
45 - 49 años	52	0,7	45	0,5	
50 - 54 años	5	0,1	2	0,0	
Edad desconocida	44	0,6	65	0,7	
		0	24,7	<u> </u>	



Defunciones fetales según edad gestacional

Total nacional I trimestre (2021pr - 2020pr)

Edad costs signal (Engagement)	I	trim 2021pr		I trim 2020pr		
Edad gestacional (En semanas)	Total	%	Total	%		
Total nacional	7.665	100,0	8.873	100,0		
Menos de 22	5.374	70,1	6.324	71,3		
De 22 a 27	594	7,7	608	6,9		
De 28 a 36	548	7,1	530	6,0		
De 37 y más	271	3,5	243	2,7		
Sin información	878	11,5	1.168	13,2		
		0	 70,1	l- 0	71,	

[•] En el primer trimestre de 2021pr se observa una menor cantidad de defunciones fetales en la edad gestacional menor a 22 semanas; con una **reducción del 15,0%.**

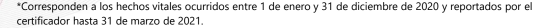




Comparativo acumulado del año 2020pr* - 2019pr**

Casos ocurridos entre:

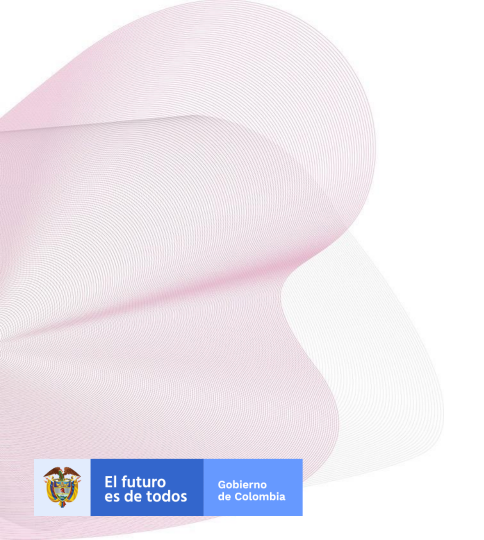
1 de enero de 2020pr y 31 de diciembre de 2020pr Y reportados por la fuente al RUAF-ND hasta el: 31 de marzo de 2021pr



^{**}Corresponden a los hechos vitales ocurridos entre 1 de enero y 31 de diciembre de 2019 y reportados por el certificador hasta 31 de marzo de 2020, publicados en la página web del DANE el 25 de junio de 2020.



Gobierno de Colombia





Nacimientos

Acumulado 2019pr vs acumulado 2020pr

Número de nacimientos según sexo

Total nacional Año acumulado (2020pr)

Coura	Enero -	Diciembre 2020pr	Enero - Diciembre 2019pr		
Sexo	Total	Proporción (%)	Total	Proporción (%)	
Total	620.346	100,0	638.516	100,0	
Hombres	318.268	51,3	327.875	51,3	
Mujeres	302.027	48,7	310.581	48,6	
Indeterminado	51	0,0	60	0,0	
		<u> </u>	51,3	0 5	

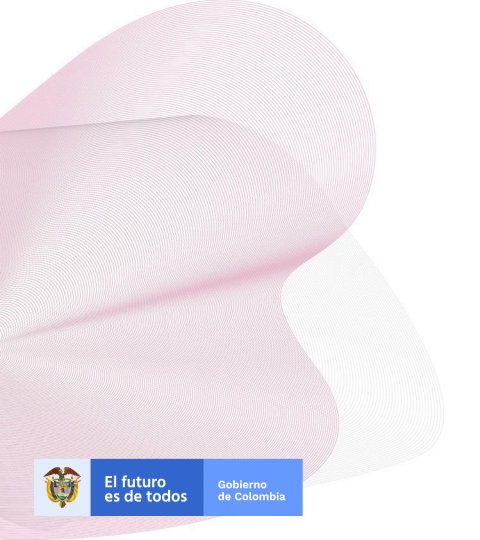
● El **51,3**% de los nacimientos en lo acumulado del año 2020pr corresponde a **hombres**, y el **48,7**% **a mujeres**. Se evidencia una **reducción de 2,8**% en los nacimientos ocurridos en el año 2020pr.

Número de nacimientos según peso del nacido vivo

Total nacional Año acumulado (2020pr)

P	Enero -	Diciembre 2020pr	Enero - Diciembre 20		
Peso en gramos	Total	Proporción (%)	Total	Proporción (%)	
Total	620.346	100	638.516	100,0	
Menos de 1.000	2.435	0,4	2.569	0,4	
1.000 - 1.499	4.499	0,7	4.881	0,8	
1.500 - 1.999	10.396	1,7	11.084	1,7	
2.000 - 2.499	39.454	6,4	41.823	6,6	
2.500 - 2.999	170.969	27,6	179.418	28,1	
3.000 - 3.499	264.068	42,6	271.772	42,6	
3.500 - 3.999	109.395	17,6	109.116	17,1	
4.000 y más	17.188	2,8	16.077	2,5	
Sin información	1.942	0,3	1.776	0,3	
		0	42,6	0	

El 42,6% de los nacimientos en el acumulado 2020pr, tuvo entre 3.000 y 3.499 gramos. Distribución idéntica a la observada en el 2019pr.





Defunciones no fetales

Acumulado 2019pr vs acumulado 2020pr



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

Total nacional Año acumulado (2020pr)

En los hombres para el año acumulado 2020pr, con 37.523 casos, se sitúa como la principal causa de defunción el resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, grupo en donde se encuentran las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechosos. Le siguen la enfermedad isquémica del corazón con el 14,5% y las agresiones (homicidios) con el 6,7%.

Código			Enero - Diciembre 2020pr	
Grupo	Grupo de causas - Hombres	Total	%	
	Total nacional	169.965	100,0	
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	37.523	22,1	
303	Enfermedades isquémicas del corazón	24.670	14,5	
512	Agresiones (homicidios)	11.320	6,7	
307	Enfermedades cerebrovasculares	7.365	4,3	
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	6.585	3,9	
302	Enfermedades hipertensivas	5.034	3,0	
501	Accidentes de transporte terrestre	4.867	2,9	
108	Infecciones respiratorias agudas	4.533	2,7	
601	Diabetes mellitus	4.446	2,6	
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.707	2,2	
	Otros grupos de causas	59.915	35,3	
			0	22,
Código	Grupo de causas - Hombres		Enero - Diciembre 2019pr	

Código			Enero - Diciembre 2019pr	
Grupo	Grupo de causas - Hombres	Total	%	
	Total nacional	133.594	100,0	
303	Enfermedades isquémicas del corazón	21.078	15,8	
512	Agresiones (homicidios)	11.834	8,9	
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	8.271	6,2	
307	Enfermedades cerebrovasculares	7.285	5,5	
501	Accidentes de transporte terrestre	5.701	4,3	
108	Infecciones respiratorias agudas	4.941	3,7	
302	Enfermedades hipertensivas	4.328	3,2	
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	3.594	2,7	
601	Diabetes mellitus	3.581	2,7	
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	3.565	2,7	
	Otros grupos de causas	59.416	44,5	
			0	



Defunciones no fetales en mujeres según grupos de causas (Lista 6/67 OPS) Total nacional Año acumulado (2020pr)

En mujeres para el acumulado del año 2020pr, el resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, grupo en donde están incluidas las defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso, ocuparon el primer lugar en defunciones con el 17,2% del total. En segundo lugar, están las enfermedades isquémicas del corazón que alcanzaron el 15,3% del total de las muertes, seguidas de las enfermedades cerebrovasculares con el 6,2%.

Código	Comme La comme Matterna		Enero - Diciembre 2020pr
Grupo	Grupo de causas - Mujeres	Total	%
	Total nacional	128.068	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	22.074	17,2
303	Enfermedades isquémicas del corazón	19.579	15,3
307	Enfermedades cerebrovasculares	7.975	6,2
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	5.599	4,4
302	Enfermedades hipertensivas	5.415	4,2
601	Diabetes mellitus	5.034	3,9
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto	3.844	3,0
614	Resto de las enfermedades	3.808	3,0
108	Infecciones respiratorias agudas	3.636	2,8
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	3.583	2,8
	Otros grupos de causas	47.521	37,1
			0

Código	Grupo de causas - Mujeres		Enero - Diciembre 2019pr	
Grupo	di upo de causas - majeres	Total	%	
	Total nacional	108.883	100,0	
303	Enfermedades isquémicas del corazón	17.397	16,0	
307	Enfermedades cerebrovasculares	8.258	7,6	
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	7.928	7,3	
302	Enfermedades hipertensivas	4.717	4,3	
108	Infecciones respiratorias agudas	4.591	4,2	
601	Diabetes mellitus	4.248	3,9	
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	3.907	3,6	
614	Resto de las enfermedades	3.734	3,4	
203	Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto	3.727	3,4	
206	Tumor maligno de la mama de la mujer	3.535	3,2	
	Otros grupos de causas	46.841	43,0	
			<u> </u>	

Defunciones no fetales según causa de defunción a 4 dígitos CIE-10 v2019 Total nacional - Año acumulado (2020pr)

	To	tal nacional			Hombres		N	/lujeres	
Causa de defunción a 4 dígitos CIE-10 v2019 - Acumulado 2020pr	Número	%	Tasa*	Número	%	Tasa*	Número	%	Tasa*
otal nacional	298.150	100,0%		169.965	100,0%		128.068	100,0%	
OVID-19, virus identificado	50.630	17,0%	100,5	32.475	19,1%	132,0	18.155	14,2%	70,4
nfarto agudo del miocardio, sin otra especificación	40.169	13,5%	79,7	22.308	13,1%	90,7	17.859	13,9%	69,3
OVID-19, virus no identificado	8.335	2,8%	16,5	4.635	2,7%	18,8	3.700	2,9%	14,4
nfermedad pulmonar obstructiva crónica, no especificada	5.982	2,0%	11,9	3.252	1,9%	13,2	2.730	2,1%	10,6
umor maligno del estómago, parte no especificada	4.755	1,6%	9,4	2.880	1,7%	11,7	1.875	1,5%	7,3
leumonía, no especificada	4.471	1,5%	8,9	2.442	1,4%	9,9	2.029	1,6%	7,9
lipertensión esencial (primaria)	4.336	1,5%	8,6	1.993	1,2%	8,1	2.343	1,8%	9,1
gresión 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
umor 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
nfermedad 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
umor maligno de la mama, parte no especificada	3.515	1,2%	7,0	27	0,0%	0,1	3.488	2,7%	13,5
umor maligno de la próstata	3.347	1,1%		3.347			0		
nfermedad 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
ccidente vascular encefálico agudo, no especificado como hemorragico o isquemico	2.718	0,9%	5,4	1.318	0,8%	5,4	1.400	1,1%	5,4
umor maligno del colon, parte no especificada	2.688	0,9%	5,3	1.246	0,7%	5,1	1.442	1,1%	5,6
nfección de vías urinarias, sitio no especificado	2.675	0,9%	5,3	1.120	0,7%	4,6	1.555	1,2%	6,0
lemorragia intraencefálica, no especificada	2.517	0,8%	5,0	1.278	0,8%	5,2	1.239	1,0%	4,8
nfarto 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
nfermedad 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%	

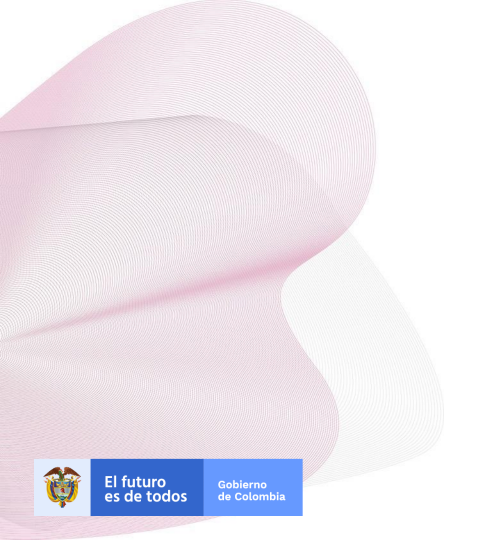
^{*}La tasa específica es calculada con el denominador de la población Colombiana a 30 de junio de 2020 y por 100.000 habitantes.

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.

En el año 2020pr, el COVID-19 confirmado se convirtió en la primera causa de defunción en Colombia con un total de 50.630 casos, que corresponden al 17,0% del total de los fallecimientos ocurridos en el país, siendo más afectados los hombres con el 64,1% de los casos.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

pr: cifras preliminares





Defunciones fetales

Acumulado 2019pr vs acumulado 2020pr

Defunciones fetales según grupos de edad de la madre **Total nacional** Año acumulado (2020pr)

	Enero	o - Diciembre 2020pr	Enero - Diciembre 2019pr				
Grupos de edad de la madre	Total	Proporción (%)	Total	Proporción (%)			
Total nacional	33.035	100,0	37.285	100,0			
10 - 14 años	318	1,0	340	0,9			
15 - 19 años	4.908	14,9	5.575	15,0			
20 - 24 años	8.404	25,4	9.411	25,2			
25 - 29 años	7.465	22,6	8.344	22,4			
30 - 34 años	5.673	17,2	6.360	17,1			
35 - 39 años	4.053	12,3	4.660	12,5			
40 - 44 años	1.815	5,5	2.081	5,6			
45 - 49 años	191	0,6	216	0,6			
50 - 54 años	9	0,0	12	0,0			
Edad desconocida	199	0,6	286	0,8			
		0	——————————————————————————————————————	l 0			

Para lo corrido de 2020pr, la mayor proporción de defunciones fetales se presentó en el rango comprendido entre los 20 y 29 años, el cual concentró el 48% del total, es decir, 15.869 casos

pr: cifras preliminares





Ampliación temática

Serie 2015 a 2019:

1 de enero al 31 de diciembre de cada año (Cifras cerradas y definitivas)

Todo lo relacionado al año 2020pr:

Ocurrido entre 1 de enero y 31 de diciembre de 2020 y reportado hasta el 31 de marzo de 2021pr

Todo lo relacionado al año 2021pr:

Ocurrido entre 1 de enero y 31 de marzo de 2021



Nota técnica: El propósito de la ampliación temática es hacer un acercamiento a diferentes temas de relevancia nacional y no hacer un comparativo de cifras entre dos periodos. Por esta razón se usarán las bases de datos definitivas para la serie 2015 a 2019, por lo tanto los datos de 2019 base definitiva no coinciden con los datos de 2019pr presentados en el comparativo de la sección anterior, ya que estos datos tienen diferentes fechas de corte. Situación similar ocurre con el primer trimestre de 2020pr que en el actual toma como base los datos más actualizados posibles, mientras que los usados en el comparativo trimestral usa los datos publicados en la web hace un año, esto con fines de respetar los criterios de comparabilidad de la información.



Nacimientos de madres procedentes de Venezuela

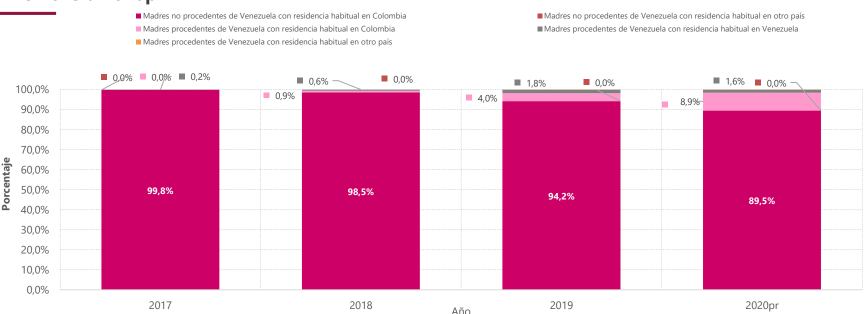
De 2015 a 2019 se usan bases de datos definitivas y para 2020 el acumulado 2020pr



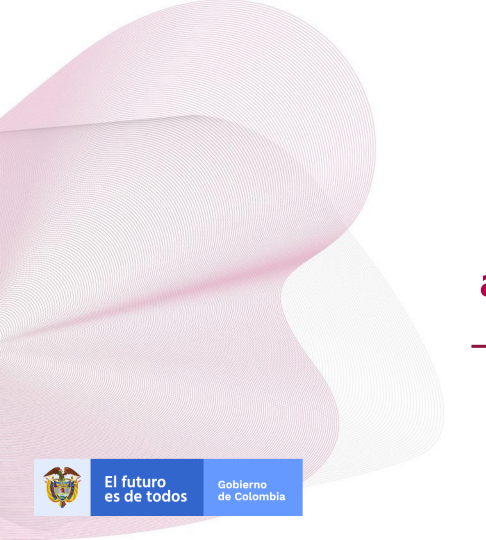
1 INFORMACIÓN PARA TODOS

Contribución a nacimientos madres procedentes de Venezuela

Total nacional Año 2015 a 2020pr



Para el año 2020pr los nacimientos de madres procedentes de Venezuela reportan un crecimiento que contrasta con una tendencia a la disminución en los nacimientos registrados en madres no procedentes de Venezuela. En el 2020pr los nacimientos de madres con procedencia Venezuela, alcanzan el 10,5% del total de nacimientos ocurridos en el territorio nacional.



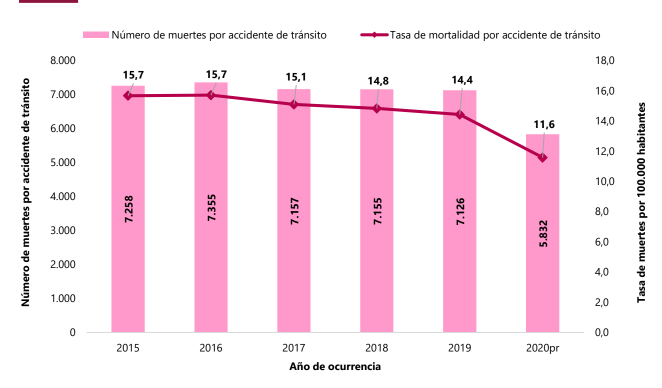


Defunciones por accidentes de tránsito

De 2015 a 2019 se usan bases de datos definitivas y para 2020 el acumulado 2020pr



Número y tasa de mortalidad por accidente de tránsito en Colombia Total nacional - Años 2015-2020pr



Para el año 2020pr se observa una reducción del 18,2% en el número de muertes por accidentes de tránsito en el país. Se observa cómo la tasa de muertes por accidentes de tránsito por 100.000 habitantes cae considerablemente entre 2019 y 2020pr, probablemente por las medidas de confinamiento.



Tasa mortalidad por accidentes de tránsito según departamento de ocurrencia **Total nacional** Años 2015-2020pr

- Para el año 2020pr los departamentos con mayores tasas de muertes por accidentes de tránsito son: Casanare, Arauca, San Andrés, Meta y Cesar.
- En departamentos como Bogotá, Atlántico, Antioquia y Valle del Cauca la tasa de muertes por accidentes de tránsito ha disminuido gradualmente desde 2015 hasta 2020pr.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

pr: cifras preliminares

Tasa específica de	mortalidad p	or accidente	s de tránsito	por cada 10	0.000 habita	intes
Departamento de ocurrencia	2015	2016	2017	2018	2019	2020pr
Total	15,7	15,7	15,1	14,8	14,4	11,6
Antioquia	17,2	17,3	16,8	14,0	14,9	11,3
Atlántico	10,5	8,9	8,4	10,5	9,7	7,1
Bogotá	9,4	10,3	8,7	8,3	8,3	6,1
Bolívar	9,9	9,7	8,8	9,0	8,0	9,1
Boyacá	16,6	16,6	16,4	16,8	15,8	14,6
Caldas	11,7	12,6	14,1	13,4	11,1	10,1
Caquetá	15,8	16,0	17,7	12,2	18,0	14,6
Cauca	17,0	19,1	15,8	16,0	15,4	13,5
Cesar	24,6	22,1	20,7	25,0	19,9	19,1
Córdoba	12,4	13,2	16,6	15,4	14,2	13,2
Cundinamarca	15,0	14,8	17,6	15,9	15,4	10,8
Chocó	3,7	3,7	3,6	4,3	3,0	2,6
Huila	23,9	26,5	23,0	23,9	21,6	18,8
La Guajira	14,6	12,9	13,0	13,7	11,5	6,5
Magdalena	12,9	12,7	12,0	13,0	12,6	7,6
Meta	28,4	25,2	20,2	21,2	20,8	20,2
Nariño	17,9	18,0	16,4	18,2	19,6	13,0
Norte de Santander	16,7	14,7	14,6	14,3	16,4	10,2
Quindío	19,6	21,7	22,1	19,6	20,8	16,2
Risaralda	18,3	19,8	14,0	17,1	17,1	12,9
Santander	15,3	15,7	15,8	14,4	15,2	12,4
Sucre	12,0	12,7	13,3	13,3	10,9	8,8
Tolima	24,1	22,4	23,2	21,4	18,3	15,8
Valle del Cauca	22,2	21,5	21,3	21,6	20,5	16,8
Arauca	26,3	25,0	25,1	19,8	23,6	23,1
Casanare	24,5	31,0	22,6	26,2	33,1	29,0
Putumayo	13,4	14,4	16,7	18,4	11,9	15,3
San Andrés y Providencia	26,1	22,8	19,6	19,6	28,8	20,4
Amazonas	4,1	4,1	0,0	7,8	6,4	5,1
Guainía	0,0	0,0	2,2	4,2	6,1	2,0
Guaviare	2,6	6,3	6,2	9,7	5,9	4,6
Vaupés	5,3	2,6	2,5	4,9	2,3	4,5
Vichada	6,0	4,9	9,5	3,7	2,7	8,9



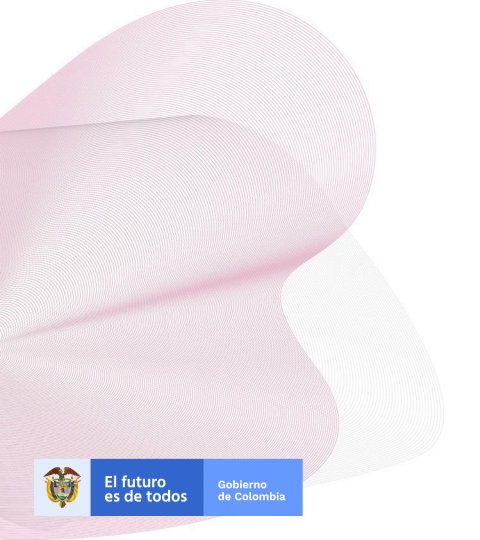
Defunciones por accidentes de tránsito según grupos de edad Total nacional - Años 2015-2020pr

tránsito Total Menores de 1 año De 1 año	Total 7.258 20 18 47	% 100,0% 0,3% 0,2%	7.355 10	% 100,0% 0,1%	Total 7.157	% 100,0%	Total 7.155	%	Total	%	Total	%
Menores de 1 año De 1 año	20 18	0,3%	10			100.0%	7 1 5 5					
De 1 año	18			0.1%		, -	7.155	100,0%	7.126	100,0%	5.832	100,0%
		0,2%			13	0,2%	22	0,3%	11	0,2%	8	0,1%
	47		21	0,3%	23	0,3%	23	0,3%	15	0,2%	16	0,3%
De 2 a 4 años		0,6%	50	0,7%	53	0,7%	34	0,5%	25	0,4%	28	0,5%
De 5 a 9 años	90	1,2%	73	1,0%	56	0,8%	61	0,9%	60	0,8%	33	0,6%
De 10 a 14 años	122	1,7%	131	1,8%	112	1,6%	111	1,6%	106	1,5%	83	1,4%
De 15 a 19 años	586	8,1%	651	8,9%	633	8,8%	556	7,8%	559	7,8%	444	7,6%
De 20 a 24 años	1.004	13,8%	996	13,5%	988	13,8%	975	13,6%	960	13,5%	828	14,2%
De 25 a 29 años	856	11,8%	867	11,8%	807	11,3%	841	11,8%	868	12,2%	759	13,0%
De 30 a 34 años	703	9,7%	670	9,1%	645	9,0%	659	9,2%	663	9,3%	559	9,6%
De 35 a 39 años	573	7,9%	548	7,5%	534	7,5%	579	8,1%	582	8,2%	498	8,5%
De 40 a 44 años	442	6,1%	489	6,6%	439	6,1%	472	6,6%	482	6,8%	407	7,0%
De 45 a 49 años	447	6,2%	449	6,1%	426	6,0%	411	5,7%	385	5,4%	363	6,2%
De 50 a 54 años	454	6,3%	414	5,6%	443	6,2%	428	6,0%	450	6,3%	369	6,3%
De 55 a 59 años	414	5,7%	439	6,0%	418	5,8%	435	6,1%	410	5,8%	331	5,7%
De 60 a 64 años	307	4,2%	358	4,9%	373	5,2%	355	5,0%	361	5,1%	309	5,3%
De 65 a 69 años	295	4,1%	302	4,1%	287	4,0%	297	4,2%	324	4,5%	267	4,6%
De 70 a 74 años	268	3,7%	304	4,1%	287	4,0%	284	4,0%	287	4,0%	187	3,2%
De 75 a 79 años	280	3,9%	249	3,4%	297	4,1%	256	3,6%	252	3,5%	150	2,6%
De 80 a 84 años	177	2,4%	154	2,1%	179	2,5%	208	2,9%	176	2,5%	113	1,9%
De 85 a 89 años	91	1,3%	117	1,6%	106	1,5%	115	1,6%	106	1,5%	53	0,9%
De 90 a 94 años	33	0,5%	29	0,4%	28	0,4%	27	0,4%	39	0,5%	24	0,4%
De 95 a 99 años	5	0,1%	8	0,1%	7	0,1%	6	0,1%	5	0,1%	3	0,1%
Edad desconocida	26	0,4%	26	0,4%	3	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%

Según grupos de edad, las defunciones por accidentes de tránsito se concentran entre los 20 y 24 años para todos los años, seguidos de los grupos de 25 a 29 años.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

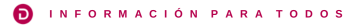
pr: cifras preliminares





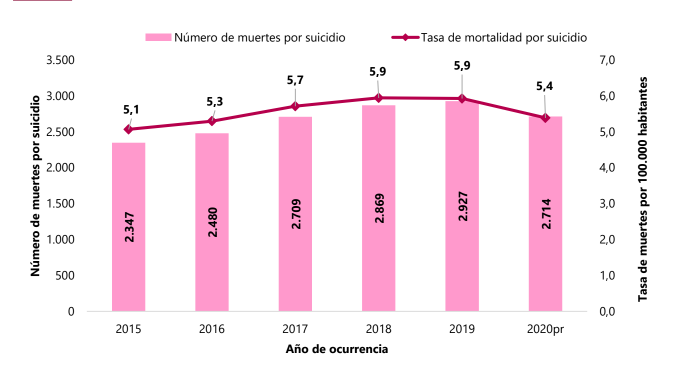
Defunciones por suicidio

De 2015 a 2019 se usan bases de datos definitivas y para 2020 el acumulado 2020pr

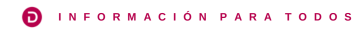


Número y tasa muertes por suicidio en Colombia

Total nacional - Años 2015-2020pr



Para el año 2020pr se observa una reducción del 7,3% en el número de muertes por suicidio en el país. Se observa cómo la tasa de muertes por suicidio por 100.000 habitantes cae levemente entre 2019 y 2020pr.



Tasa mortalidad por suicidio según departamento de ocurrencia Total nacional Años 2015-2020pr

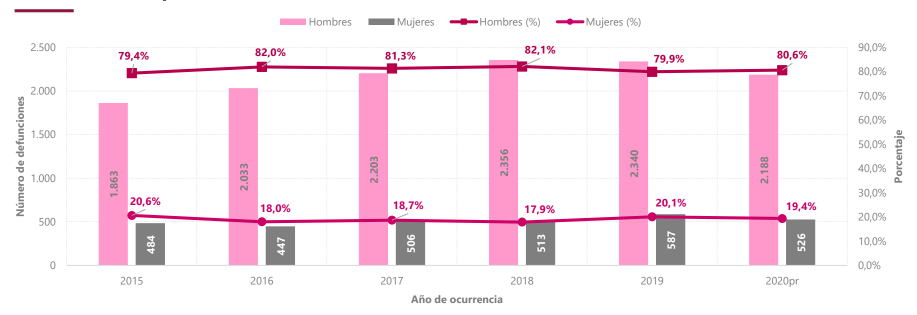
Para el año 2020pr los departamentos con mayores tasas de muertes por suicidio son: Vaupés, Amazonas, Arauca, Tolima, Huila y Quindío que muestra un leve descenso.

En departamentos como Atlántico y La Guajira la tasa de muertes por suicidio ha disminuido gradualmente desde 2015 hasta 2020pr.

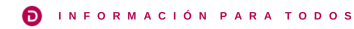
Tasa espe	ecífica de mort	alidad por su	icidio por cad	a 100.000 hat	oitantes	
Departamento de ocurrencia	2015	2016	2017	2018	2019	2020pr
Total	5,1	5,3	5,7	5,9	5,9	5,4
Antioquia	6,1	6,5	6,4	6,8	7,3	6,7
Atlántico	3,3	3,7	3,9	4,5	3,0	3,1
Bogotá	4,1	4,9	4,6	5,4	5,7	4,7
Bolívar	3,0	3,1	4,1	3,7	3,7	3,4
Boyacá	5,5	6,5	7,0	6,0	6,2	6,4
Caldas	7,2	6,8	7,2	8,4	8,7	7,5
Caquetá	7,5	5,3	6,7	4,2	5,2	4,9
Cauca	6,1	6,3	6,6	6,2	6,7	5,3
Cesar	3,6	4,0	5,2	6,1	5,3	5,5
Córdoba	3,0	2,5	4,3	3,8	3,6	3,6
Cundinamarca	4,5	4,8	5,7	5,5	5,6	4,7
Chocó	1,6	1,7	2,5	2,4	4,1	4,2
Huila	8,8	8,8	7,1	7,2	7,5	8,1
La Guajira	2,9	2,7	3,4	4,4	3,2	1,8
Magdalena	2,9	2,8	4,0	3,8	3,5	4,1
Meta	5,0	6,4	6,3	5,3	3,5	6,6
Nariño	6,8	8,0	6,7	8,0	8,1	6,8
Norte de Santander	6,3	4,8	7,3	6,6	6,6	5,2
Quindío	7,0	9,1	10,5	10,6	8,6	8,1
Risaralda	7,6	6,7	6,8	7,9	9,4	7,8
Santander	5,2	5,5	6,6	6,6	7,2	5,4
Sucre	5,0	5,1	5,0	6,2	4,7	4,8
Tolima	7,6	7,6	8,0	7,4	9,8	8,3
Valle del Cauca	4,8	4,9	5,5	6,2	5,3	5,1
Arauca	10,8	10,2	14,8	9,2	8,6	8,5
Casanare	5,6	4,0	4,6	5,7	6,8	6,9
Putumayo	4,0	6,9	7,3	5,2	5,4	6,1
San Andrés y Providencia	3,3	1,6	3,3	1,6	0,0	6,3
Amazonas	16,6	6,8	13,3	10,4	16,7	21,5
Guainía	0,0	8,9	4,3	4,2	8,1	2,0
Guaviare	7,8	2,5	5,0	4,8	5,9	4,6
Vaupés	34,5	12,9	25,1	41,7	21,1	24,6
Vichada	2,0	1,0	2,9	1,9	3,6	2,7

1 INFORMACIÓN PARA TODOS

Defunciones por suicidio según sexo Total nacional Año 2015 a 2020pr



Desde el 2015 al 2020pr se observa una distribución similar en los suicidios por sexo, siendo más frecuente en hombres que en mujeres en una proporción 80/20.



Defunciones por suicidio según departamento Total nacional Año 2015 a 2020pr

- La variación entre 2019 y 2020pr, muestra una disminución generalizada en el número de suicidios. A nivel nacional se observa una reducción del 7,3%.
- A nivel de departamento, se observa un fuerte incremento en el Meta en donde la variación se situó en un 89,2% pasando de 37 suicidios en el 2019 a 70 en el 2020pr. Otros departamentos con incrementos fueron Amazonas, Vaupés, Magdalena, Putumayo y Huila.

							Proporción						Variación interanual					
2015 2016 2017 2018 2019 2020p							2015	2016	2017	2018	2019	2020pr	2016	2017	2018	2019	2020pr	
Total	2.347	2.480	2.709	2.869	2.927	2.714	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	5,7%	9,2%	5,9%	2,0%	-7,3%	
Antioquia	377	406	400	436	477	445	16,1%	16,4%	14,8%	15,2%	16,3%	16,4%	7,7%	-1,5%	9,0%	9,4%	-6,7%	
Atlántico	78	91	96	114	79	84	3,3%	3,7%	3,5%	4,0%	2,7%	3,1%	16,7%	5,5%	18,8%	-30,7%	6,3%	
Bogotá	300	355	341	400	432	364	12,8%	14,3%	12,6%	13,9%	14,8%	13,4%	18,3%	-3,9%	17,3%	8,0%	-15,7%	
Bolívar	59	62	84	77	78	74	2,5%	2,5%	3,1%	2,7%	2,7%	2,7%	5,1%	35,5%	-8,3%	1,3%	-5,1%	
Boyacá	66	78	84	73	76	80	2,8%	3,1%	3,1%	2,5%	2,6%	2,9%	18,2%	7,7%	-13,1%	4,1%	5,3%	
Caldas	71	67	71	84	88	76	3,0%	2,7%	2,6%	2,9%	3,0%	2,8%	-5,6%	6,0%	18,3%	4,8%	-13,6%	
Caquetá	30	21	27	17	21	20	1,3%	0,8%	1,0%	0,6%	0,7%	0,7%	-30,0%	28,6%	-37,0%	23,5%	-4,8%	
Cauca	86	90	96	91	99	79	3,7%	3,6%	3,5%	3,2%	3,4%	2,9%	4,7%	6,7%	-5,2%	8,8%	-20,2%	
Cesar	40	46	60	73	66	71	1,7%	1,9%	2,2%	2,5%	2,3%	2,6%	15,0%	30,4%	21,7%	-9,6%	7,6%	
Córdoba	51	43	75	68	65	66	2,2%	1,7%	2,8%	2,4%	2,2%	2,4%	-15,7%	74,4%	-9,3%	-4,4%	1,5%	
Cundinamarca	115	127	157	162	173	152	4,9%	5,1%	5,8%	5,6%	5,9%	5,6%	10,4%	23,6%	3,2%	6,8%	-12,1%	
Chocó	8	9	13	13	22	23	0,3%	0,4%	0,5%	0,5%	0,8%	0,8%	12,5%	44,4%	0,0%	69,2%	4,5%	
Huila	93	94	77	79	83	91	4,0%	3,8%	2,8%	2,8%	2,8%	3,4%	1,1%	-18,1%	2,6%	5,1%	9,6%	
La Guajira	23	22	29	39	30	17	1,0%	0,9%	1,1%	1,4%	1,0%	0,6%	-4,3%	31,8%	34,5%	-23,1%	-43,3%	
Magdalena	37	36	52	51	48	58	1,6%	1,5%	1,9%	1,8%	1,6%	2,1%	-2,7%	44,4%	-1,9%	-5,9%	20,8%	
Meta	49	64	64	55	37	70	2,1%	2,6%	2,4%	1,9%	1,3%	2,6%	30,6%	0,0%	-14,1%	-32,7%	89,2%	
Nariño	109	129	108	131	132	111	4,6%	5,2%	4,0%	4,6%	4,5%	4,1%	18,3%	-16,3%	21,3%	0,8%	-15,9%	
Norte de Santander	89	68	106	99	104	85	3,8%	2,7%	3,9%	3,5%	3,6%	3,1%	-23,6%	55,9%	-6,6%	5,1%	-18,3%	
Quindío	37	48	56	57	47	45	1,6%	1,9%	2,1%	2,0%	1,6%	1,7%	29,7%	16,7%	1,8%	-17,5%	-4,3%	
Risaralda	70	62	64	75	90	75	3,0%	2,5%	2,4%	2,6%	3,1%	2,8%	-11,4%	3,2%	17,2%	20,0%	-16,7%	
Santander	110	117	141	144	161	124	4,7%	4,7%	5,2%	5,0%	5,5%	4,6%	6,4%	20,5%	2,1%	11,8%	-23,0%	
Sucre	43	45	44	56	44	46	1,8%	1,8%	1,6%	2,0%	1,5%	1,7%	4,7%	-2,2%	27,3%	-21,4%	4,5%	
Tolima	101	101	106	99	131	111	4,3%	4,1%	3,9%	3,5%	4,5%	4,1%	0,0%	5,0%	-6,6%	32,3%	-15,3%	
Valle del Cauca	209	217	246	276	237	230	8,9%	8,8%	9,1%	9,6%	8,1%	8,5%	3,8%	13,4%	12,2%	-14,1%	-3,0%	
Arauca	26	25	37	24	24	25	1,1%	1,0%	1,4%	0,8%	0,8%	0,9%	-3,8%	48,0%	-35,1%	0,0%	4,2%	
Casanare	22	16	19	24	29	30	0,9%	0,6%	0,7%	0,8%	1,0%	1,1%	-27,3%	18,8%	26,3%	20,8%	3,4%	
Putumayo	13	23	25	18	19	22	0,6%	0,9%	0,9%	0,6%	0,6%	0,8%	76,9%	8,7%	-28,0%	5,6%	15,8%	
San Andrés y Providencia	2	1	2	1	0	4	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,1%	-50,0%	100,0%	-50,0%	-100,0%	0,0%	
Amazonas	12	5	10	8	13	17	0,5%	0,2%	0,4%	0,3%	0,4%	0,6%	-58,3%	100,0%	-20,0%	62,5%	30,8%	
Guainía	0	4	2	2	4	1	0,0%	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	-50,0%	0,0%	100,0%	-75,0%	
Guaviare	6	2	4	4	5	4	0,3%	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%	0,1%	-66,7%	100,0%	0,0%	25,0%	-20,0%	
Vaupés	13	5	10	17	9	11	0,6%	0,2%	0,4%	0,6%	0,3%	0,4%	-61,5%	100,0%	70,0%	-47,1%	22,2%	
Vichada	2	1	3	2	4	3	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	-50,0%	200,0%	-33,3%	100,0%	-25,0%	

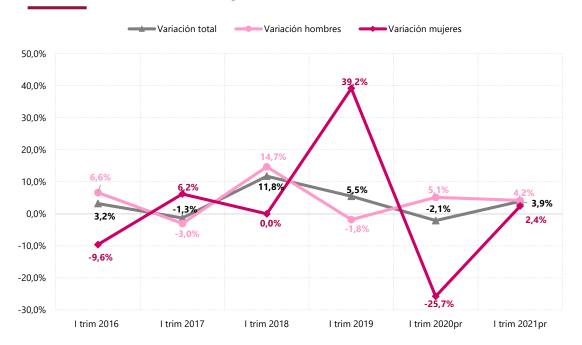
Defunciones por suicidio según grupos de edad del fallecido **Total nacional** Año 2015 a 2020pr

	То	tal nacion	al						Propo	rción				Vari	ación interanu	al	
	2015	2016	2017	2018	2019	2020pr	2015	2016	2017	2018	2019	2020pr	2016	2017	2018	2019	2020pr
Total	2.347	2.480	2.709	2.869	2.927	2.714	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	5,7%	9,2%	5,9%	2,0%	-7,3%
Menores de 15 años	84	93	110	115	135	126	3,6%	3,8%	4,1%	4,0%	4,6%	4,6%	10,7%	18,3%	4,5%	17,4%	-6,7%
De 15 a 19 años	318	331	327	349	367	334	13,5%	13,3%	12,1%	12,2%	12,5%	12,3%	4,1%	-1,2%	6,7%	5,2%	-9,0%
De 20 a 24 años	330	359	409	417	417	406	14,1%	14,5%	15,1%	14,5%	14,2%	15,0%	8,8%	13,9%	2,0%	0,0%	-2,6%
De 25 a 29 años	276	288	325	317	339	295	11,8%	11,6%	12,0%	11,0%	11,6%	10,9%	4,3%	12,8%	-2,5%	6,9%	-13,0%
De 30 a 34 años	214	239	255	273	258	230	9,1%	9,6%	9,4%	9,5%	8,8%	8,5%	11,7%	6,7%	7,1%	-5,5%	-10,9%
De 35 a 39 años	186	191	231	246	222	213	7,9%	7,7%	8,5%	8,6%	7,6%	7,8%	2,7%	20,9%	6,5%	-9,8%	-4,1%
De 40 a 44 años	145	179	176	170	217	177	6,2%	7,2%	6,5%	5,9%	7,4%	6,5%	23,4%	-1,7%	-3,4%	27,6%	-18,4%
De 45 a 49 años	170	168	176	192	183	153	7,2%	6,8%	6,5%	6,7%	6,3%	5,6%	-1,2%	4,8%	9,1%	-4,7%	-16,4%
De 50 a 54 años	155	149	175	171	191	154	6,6%	6,0%	6,5%	6,0%	6,5%	5,7%	-3,9%	17,4%	-2,3%	11,7%	-19,4%
De 55 a 59 años	124	125	145	170	165	167	5,3%	5,0%	5,4%	5,9%	5,6%	6,2%	0,8%	16,0%	17,2%	-2,9%	1,2%
De 60 a 64 años	89	111	105	137	148	122	3,8%	4,5%	3,9%	4,8%	5,1%	4,5%	24,7%	-5,4%	30,5%	8,0%	-17,6%
De 65 a 69 años	86	89	104	115	108	124	3,7%	3,6%	3,8%	4,0%	3,7%	4,6%	3,5%	16,9%	10,6%	-6,1%	14,8%
De 70 a 74 años	63	52	60	78	71	89	2,7%	2,1%	2,2%	2,7%	2,4%	3,3%	-17,5%	15,4%	30,0%	-9,0%	25,4%
De 75 a 79 años	28	43	54	60	52	58	1,2%	1,7%	2,0%	2,1%	1,8%	2,1%	53,6%	25,6%	11,1%	-13,3%	11,5%
De 80 a 84 años	38	37	33	28	29	36	1,6%	1,5%	1,2%	1,0%	1,0%	1,3%	-2,6%	-10,8%	-15,2%	3,6%	24,1%
De 85 a 89 años	22	13	17	23	17	23	0,9%	0,5%	0,6%	0,8%	0,6%	0,8%	-40,9%	30,8%	35,3%	-26,1%	35,3%
De 90 a 94 años	3	6	6	8	8	7	0,1%	0,2%	0,2%	0,3%	0,3%	0,3%	100,0%	0,0%	33,3%	0,0%	-12,5%
De 95 a 99 años	1	1	0	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
De 100 años y más	0	0	1	0	0	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-100,0%	0,0%	0,0%
Edad desconocida	15	6	0	0	0	0	0,6%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-60,0%	-100,0%	0,0%	0,0%	0,0%

Para el año 2020pr el 38,1% del total de suicidios ocurrieron en personas entre los 15 y 29 años de edad. No obstante, en el mismo año, los incrementos más grandes se observaron en los grupos de 65 a 89 años. Entre el 2019 y el 2020pr y para el total nacional, en hombres se observa una reducción del 6,5% y en mujeres del 10,4%.



Variación interanual para defunciones por suicidio en el primer trimestre de cada año Total nacional I trimestre 2015 a 2021pr



Fuente: DANE- Estadísticas Vitales. pr: cifras preliminares

		Compa	rativo tri	mestral			
	l trim 2015	l trim 2016	l trim 2017	l trim 2018	l trim 2019	l trim 2020pr	l trim 2021pr
Total nacional	593	612	604	675	712	697	724
Hombres	468	499	484	555	545	573	597
Mujeres	125	113	120	120	167	124	127
Hombres (%)	78,9%	81,5%	80,1%	82,2%	76,5%	82,2%	82,5%
Mujeres (%)	21,1%	18,5%	19,9%	17,8%	23,5%	17,8%	17,5%
Variación total		3,2%	-1,3%	11,8%	5,5%	-2,1%	3,9%
Variación hombres		6,6%	-3,0%	14,7%	-1,8%	5,1%	4,2%
Variación mujeres		-9,6%	6,2%	0,0%	39,2%	-25,7%	2,4%

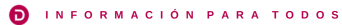
Aunque en 2020pr la cantidad de suicidios disminuyó frente al 2019, para el primer trimestre 2021 se evidencia un incremento del 3,9% en el total nacional, con mayor variación en hombres (4,2%) que en mujeres (2,4%).



Defunciones por enfermedades isquémicas del corazón

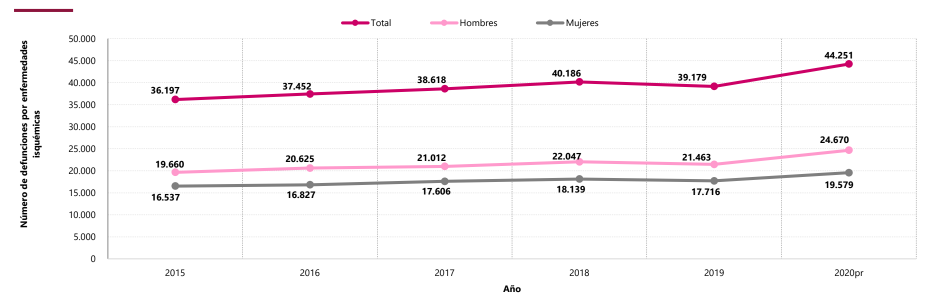
De 2015 a 2019 se usan bases de datos definitivas y para 2020 el acumulado 2020pr



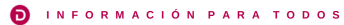


Defunciones por enfermedades isquémicas según sexo Total nacional

Año 2015 a 2020pr



Las enfermedades isquémicas de corazón presentan una tendencia creciente pero suave entre el 2015 y el 2018, con una leve caída en el 2019, en el 2020pr el crecimiento continúa, siendo mucho más pronunciado en ese año, con una variación del 11,5% entre el 2019 y el 2020. Este comportamiento es similar al analizar por sexo, el crecimiento entre el 2019 y el 2020pr para los hombres fue de 13% y para las mujeres, 9,5%.



Defunciones por enfermedades isquémicas según grupo de edad

Total nacional Año 2015 a 2020pr

Edad	2015	2016	2017	2018	2019	2020pr
Total	36.197	37.452	38.618	40.186	39.179	44.251
0 a 4	0	1	1	0	1	0
5 a 9	0	3	0	3	1	0
10 a 14	5	3	0	1	1	1
15 a 19	43	34	23	20	25	21
20 a 24	39	49	47	48	44	49
25 a 29	66	89	89	71	70	83
30 a 34	137	137	116	125	121	129
35 a 39	204	183	208	236	184	242
40 a 44	362	342	322	337	342	402
45 a 49	618	613	653	652	624	586
50 a 54	1.224	1.174	1.175	1.171	1.135	1.216
55 a 59	1.806	1.880	1.906	1.920	1.816	1.912
60 a 64	2.455	2.650	2.630	2.854	2.754	2.884
65 a 69	3.217	3.331	3.355	3.514	3.512	3.802
70 a 74	3.869	4.061	4.070	4.325	4.237	4.726
75 a 79	5.188	5.283	5.460	5.468	5.116	5.714
80 a 84	5.847	5.922	6.126	6.363	6.127	7.128
85 y más	11.112	11.694	12.436	13.078	13.069	15.356
Sin información	5	3	1	0	0	0

Por grupos de edad se observa que el crecimiento se concentra en los mayores de 55 años, aunque en los grupos de 35 a 39, y de 40 a 44 para el 2020pr presentan también un crecimiento significativo, el primer grupo presenta una variación de 24% con relación al año anterior, mientras en el segundo grupo la variación fue del 15%, en los dos grupos este crecimiento fue el más alto en el periodo 2015-2020

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

pr: cifras preliminares



Defunciones por enfermedades isquémicas según causa CIE-10

Total nacional Año 2015 a 2020pr

Cie 10	Descripción	2015	2016	2017	2018	2019	2020pr
1219	Infarto agudo del miocardio, sin otra especificación	32.612	33.647	34.774	35.994	35.088	40.169
1259	Enfermedad isquémica crónica del corazón, no especificada	1.060	1.108	-	1.233	1.247	1.210
1251	Enfermedad aterosclerótica del corazón	1.292	1.455	1.304	1.413	1.304	1.157
1249	Enfermedad isquémica aguda del corazón, no especificada	568	572	528	648	629	733
1255	Cardiomiopatía isquémica	175	184	249	259	300	366
1258	Otras formas de enfermedad isquémica crónica del corazón	143	125	-	174	194	206
1209	Angina de pecho, no especificada	67	67	59	53	92	97
I213	Infarto transmural agudo del miocardio, de sitio no especificado	55	62	64	69	61	86
I211	Infarto transmural agudo del miocardio de la pared inferior	63	67	104	115	89	83
I210	Infarto transmural agudo del miocardio de la pared anterior	76	71	96	85	65	67
1200	Angina inestable	35	53	40	71	48	34
	Otras causas	51	41	67	72	62	43

El Infarto agudo del miocardio representa el 90,8% de las causas de muerte por enfermedades isquémicas de corazón en el 2020pr, con más precisión, el infarto agudo del miocardio sin otra especificación, esta causa presenta un crecimiento atípico en el 2020, con una variación de 14,5% entre el 2019 y 2020pr, mientras entre el 2015 y el 2019 no superaron el 3,5%. Otras causas como: Enfermedad isquémica aguda del corazón, no especificada, Cardiomiopatía isquémica, Otras formas de enfermedad isquémica crónica del corazón, Angina de pecho, no especificada e Infarto transmural agudo del miocardio, de sitio no especificado, en el 2020pr presentaron el mayor número de casos en la serie 2015-2020pr.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

pr: cifras preliminares



Defunciones por enfermedades isquémicas según departamento de residencia del fallecido Total nacional Año 2015 a 2020pr

Las enfermedades isquémicas del corazón presentan el mayor número de casos en el 2020pr entre los años 2015 y 2019 en 24 departamentos, presentando los mayores crecimientos los departamentos de Amazonas, con una variación del 120%, Arauca 39,9%, Putumayo 36,9%, Cauca 35,8% y Chocó con el 26,9%

Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Antioquia	4.381	4.630	4.932	4.922	4.865	5.313
Atlántico	2.176	2.397	2.288	2.393	2.299	2.270
Bogotá	4.879	5.061	5.417	5.573	5.405	5.988
Bolívar	1.014	974	1.170	1.199	1.176	1.409
Boyacá	1.002	1.023	1.076	1.120	1.024	1.229
Caldas	1.167	1.215	1.276	1.222	1.101	1.132
Caquetá	220	229	231	210	239	287
Cauca	709	772	837	893	922	1.252
Cesar	601	578	671	639	603	755
Córdoba	1.085	962	1.055	1.233	1.201	1.340
Cundinamarca	2.437	2.557	2.402	2.645	2.575	3.119
Chocó	126	135	122	130	145	184
Huila	950	903	1.037	1.141	1.104	1.220
La Guajira	190	223	226	245	301	347
Magdalena	956	857	978	1.148	980	1.141
Meta	730	728	815	940	1.063	1.035
Nariño	882	985	1.013	1.002	1.136	1.322
Norte de Santander	1.028	1.003	1.122	1.194	1.258	1.271
Quindío	592	715	726	722	657	736
Risaralda	971	1.070	1.101	1.104	1.040	1.205
Santander	1.908	1.866	1.932	1.904	1.817	2.088
Sucre	650	700	856	906	883	910
Tolima	2.104	1.952	1.840	2.029	1.844	2.197
Valle del Cauca	3.655	4.210	4.746	4.901	4.815	5.664
Arauca	145	143	145	165	148	207
Casanare	112	137	178	175	167	196
Putumayo	120	146	169	165	157	215
San Andrés y Providencia	32	52	50	44	38	36
Amazonas	8	11	11	7	10	22
Guainía	8	6	13	20	13	15
Guaviare	25	36	26	41	39	30
Vaupés	2	4	6	8	5	7
Vichada	15	25	12	36	9	24
Sin información	1.283	1.089	93	41	49	44
Extranjero	34	58	46	69	91	41



Tasas de mortalidad por enfermedades isquémicas según departamento de residencia del fallecido Total nacional Año 2015 a 2020pr

En términos de tasa de mortalidad, para las enfermedades isquémicas del corazón, 20 departamentos presentan la mayor tasa en el 2020pr en la serie analizada, con los mayores crecimientos entre el 2019 y 2020pr en Amazonas, Putumayo, Cauca, Arauca y Chocó.

Las tasas de mortalidad más altas para el 2020pr se presentan en los departamentos de Tolima, Quindío, Risaralda, Valle del Cauca y Caldas.

Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ANTIOQUIA	71,4	74,5	78,3	76,8	74,3	79,6
ATLÁNTICO	90,9	98,8	92,7	94,4	87,1	83,4
BOGOTÁ D.C.	67,1	69,3	73,8	75,2	71,2	77,3
BOLÍVAR	50,9	48,4	57,5	57,9	55,2	64,6
BOYACÁ	84,0	85,3	89,1	92,0	83,2	98,9
CALDAS	118,6	123,1	128,7	122,4	109,2	111,1
CAQUETÁ	55,2	57,3	57,6	52,3	58,8	69,9
CAUCA	49,9	53,8	57,8	61,0	62,4	83,9
CESAR	53,9	50,9	57,7	53,2	48,1	58,3
CÓRDOBA	62,9	55,2	59,8	69,1	66,4	73,3
CUNDINAMARCA	95,8	96,4	86,6	90,6	83,5	96,2
CHOCÓ	24,7	26,1	23,2	24,3	26,9	33,8
HUILA	89,5	84,1	95,4	103,7	99,3	108,7
LA GUAJIRA	23,7	27,1	26,7	27,8	32,5	35,9
MAGDALENA	75,3	66,6	74,7	85,6	70,6	80,0
META	73,9	72,5	79,8	90,4	101,0	97,3
NARIÑO	54,8	61,0	62,5	61,5	69,7	81,2
NORTE DE SANTANDER	72,9	70,4	77,6	80,0	80,4	78,4
QUÍNDIO	112,4	134,9	136,0	133,7	119,9	132,5
RISARALDA	105,1	115,2	117,7	117,0	109,2	125,4
SANTANDER	91,0	88,0	90,0	87,1	81,2	91,5
SUCRE	74,9	79,8	96,3	100,1	95,1	95,9
TOLIMA	159,3	147,5	138,7	152,5	138,1	164,0
VALLE DEL CAUCA	83,1	95,4	107,1	109,5	106,8	125,0
ARAUCA	60,5	58,6	57,9	62,9	52,8	70,4
CASANARE	28,3	33,9	43,3	41,6	39,0	45,0
PUTUMAYO	36,6	43,7	49,6	47,4	44,4	59,9
SAPSC	52,1	84,7	81,6	71,8	60,8	56,5
AMAZONAS	11,0	14,9	14,6	9,1	12,9	27,8
GUAINÍA	18,5	13,4	28,1	41,6	26,3	29,6
GUAVIARE	32,3	45,7	32,3	49,5	46,0	34,6
VAUPÉS	5,3	10,3	15,1	19,6	11,7	15,7
VICHADA	14,9	24,4	11,4	33,4	8,1	21,2





Especial: Análisis de los nacimientos en Colombia

Serie 2015 a 2019:

1 de enero al 31 de diciembre de cada año (Cifras cerradas y definitivas)

Todo lo relacionado al año 2020pr:

Ocurrido entre 1 de enero y 31 de diciembre de 2020 y reportado hasta el 31 de marzo de 2021pr

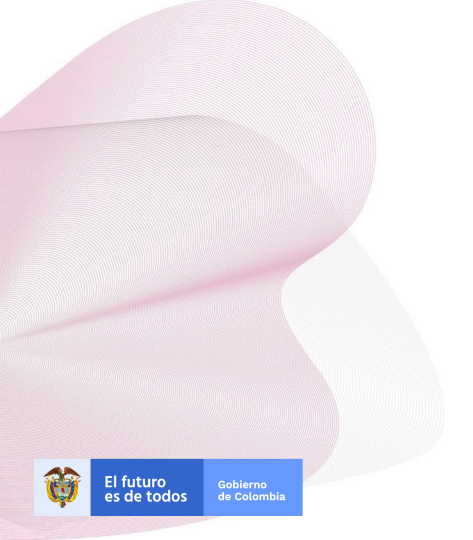
Todo lo relacionado al año 2021pr:

Ocurrido entre 1 de enero y 30 de abril de 2021 (si aplica)



El futuro es de todos

Gobierno de Colombia **Nota técnica:** Los años 2015 a 2019 corresponden a datos de bases definitivas, razón por la cual los datos de 2019 de esta sección difieren de los datos 2019pr presentados en la sección 3 comparativa de año acumulado.

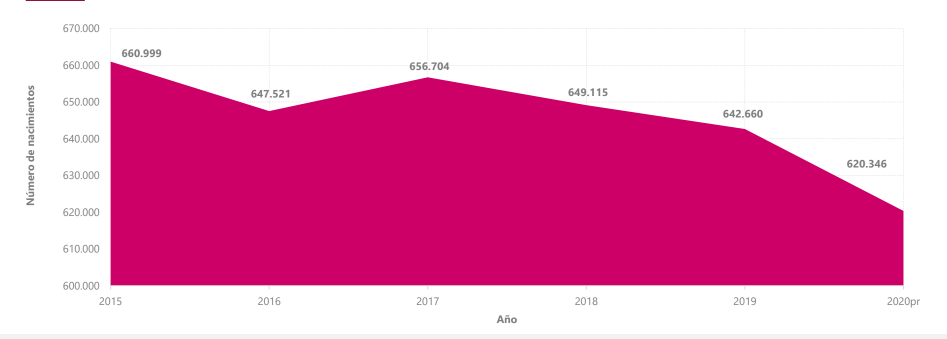




Características demográficas

INFORMACIÓN PARA TODOS

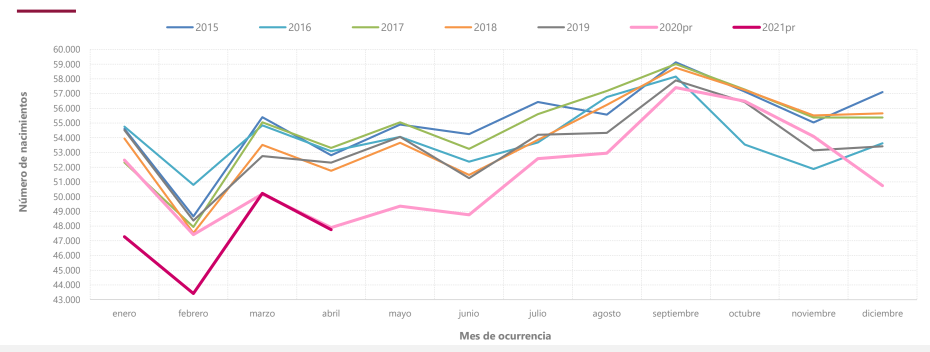
Número de nacimientos en Colombia Total nacional - Años 2015- 2020pr



Desde el año 2015 se observa una caída progresiva en el número total de nacimientos, pasando de 660.999 en el 2015 a 620.346 en el acumulado del año 2020pr, lo cual corresponde a una caída nacional del 6,2% en el número de nacimientos, y reducciones anuales promedio del 1,2%. Entre el año 2019 y el 2020pr la caída es de 3,5%.

1 INFORMACIÓN PARA TODOS

Número de nacimientos en Colombia según mes de ocurrencia Total nacional - Años 2015- 2021pr



La caída en el número de nacimientos en 2020pr se concentra en los meses de marzo, abril, mayo y junio con variaciones de -4,9%, -8,4%, -8,7% y -4,8 respectivamente, frente a los datos reportados en los mismos meses del año 2019. Asimismo, se destaca la reducción en el número de nacimientos totales en los meses de enero y febrero de 2021pr, los cuales muestran caídas del -9,9% y -8,4%

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

pr: cifras preliminares

Tasa bruta de natalidad en Colombia Total, nacional - Años 2015- 2020pr



La disminución en el total de nacimientos da cuenta de una reducción del 13,7% en la tasa bruta de natalidad observada entre 2015 y 2020pr, correspondiente a reducciones anuales promedio de 4,6% en la mencionada tasa. Para 2020pr se ha observado que hay 12,3 recién nacidos por cada 1.000 habitantes en el territorio nacional.



Variación interanual en el número de nacimientos en Colombia según departamento de residencia de la madre

Total nacional - Años 2015- 2020pr

● La variación en el número de nacimientos entre el 2015 y el 2020pr da cuenta de grandes reducciones en el número de nacimientos en departamentos como Amazonas (-30,3%), Bogotá (-22,8%), Caldas (-18,6%), Caquetá (-16,8%), Santander -15,6% y Huila (-14,1%). Los departamentos que han incrementado el número de nacimientos reportados entre 2015 y 2020pr son Guainía 50,7%, La Guajira (40,5%), Vichada (34,9%) y Guaviare (8,7%).

	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020pr	2015-2020pr
Total nacional	-2,0%	1,4%	-1,2%	-1,0%	-3,5%	-6,2%
Antioquia	-1,2%	2,4%	-2,9%	-2,1%	-1,9%	-5,6%
Atlántico	0,6%	3,1%	0,7%	1,6%	-7,4%	-1,7%
Bogotá	-4,0%	-6,7%	-5,3%	-2,4%	-6,8%	-22,8%
Bolívar	-3,2%	6,8%	-3,3%	-5,1%	-1,7%	-6,7%
Boyacá	-1,3%	-3,0%	-6,1%	-3,9%	0,8%	-13,0%
Caldas	-1,7%	-2,8%	-7,1%	-5,8%	-2,6%	-18,6%
Caquetá	-6,1%	5,0%	-2,8%	-2,4%	-11,1%	-16,8%
Cauca	-0,1%	3,2%	-4,5%	-5,1%	4,0%	-2,9%
Cesar	-0,3%	-0,9%	10,6%	3,0%	-4,2%	7,8%
Córdoba	-1,4%	2,9%	-1,6%	-4,7%	-2,5%	-7,3%
Cundinamarca	-1,0%	0,5%	-2,5%	0,6%	-0,7%	-3,2%
Chocó	-12,6%	7,6%	21,5%	-8,3%	-14,6%	-10,6%
Huila	-0,6%	1,3%	-5,6%	-7,5%	-2,4%	-14,1%
La Guajira	5,0%	10,3%	15,7%	8,3%	-3,2%	40,5%
Magdalena	-2,8%	8,5%	0,8%	4,1%	-3,1%	7,3%
Meta	-6,7%	3,3%	-2,4%	-1,9%	3,7%	-4,2%
Nariño	-1,3%	2,3%	-2,0%	-7,9%	-2,0%	-10,7%
Norte de Santander	0,1%	2,8%	6,6%	4,3%	-6,5%	6,8%
Quindío	-2,5%	0,2%	-4,0%	-5,0%	1,6%	-9,5%
Risaralda	-0,8%	-2,7%	-4,1%	-2,2%	-1,7%	-11,0%
Santander	-3,6%	0,8%	-4,1%	-5,0%	-4,6%	-15,6%
Sucre	-1,1%	7,4%	-0,8%	-3,2%	-5,4%	-3,6%
Tolima	-3,5%	0,5%	-3,1%	-7,1%	-0,4%	-13,0%
Valle del Cauca	-2,0%	1,8%	-4,8%	-4,0%	-1,1%	-9,9%
Arauca	2,8%	4,8%	8,7%	-9,4%	-9,9%	-4,4%
Casanare	-8,3%	0,8%	-1,9%	-6,3%	1,5%	-13,9%
Putumayo	-4,5%	5,9%	-2,5%	-1,4%	4,4%	1,5%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	6,0%	-3,0%	-8,4%	-1,7%	-1,3%	-8,6%
Amazonas	-11,3%	9,4%	-4,7%	-14,4%	-11,9%	-30,3%
Guainía	9,3%	25,9%	11,5%	3,4%	-5,0%	50,7%
Guaviare	-0,2%	8,4%	3,7%	-3,1%	0,1%	8,7%
Vaupés	-14,7%	12,3%	14,3%	2,7%	-13,5%	-2,7%
Vichada	-1,7%	-1,2%	25,9%	19,6%	-7,8%	34,9%



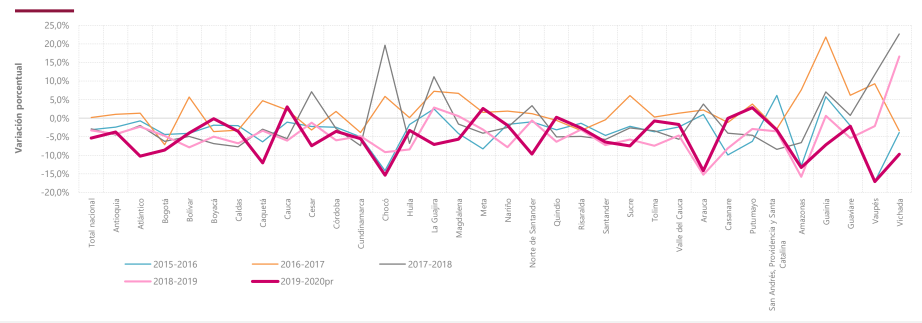
Tasa de natalidad en Colombia según departamento de residencia de la madre

Total nacional - Años 2015 - 2020pr

Las tasas de natalidad según año y departamento de residencia de la madre dan cuenta de tasas bajas en departamentos como Caldas en donde para el 2020pr nacieron 7,8 niños o niñas por cada 1.000 habitantes, le siguen Quindío, Nariño, Risaralda, Bogotá, Valle del Cauca, Antioquia, Cundinamarca, y Boyacá como departamentos en donde se presentan menos de 11 nacimientos por cada 1.000 habitantes. Los departamentos que para el 2020pr reportan tasas más altas son La Guajira, Guainía, Cesar, Magdalena y Bolívar, todos con más de 15 nacimientos por cada 1.000 habitantes.

Tasa de natalidad total según año y departamento de residencia de la madre	2015	2016	2017	2018	2019	2020pr
Total nacional	14,3	13,8	13,8	13,5	13,0	12,3
Antioquia	12,4	12,1	12,2	11,6	11,2	10,7
Atlántico	17,0	16,8	17,1	16,7	16,3	14,7
Bogotá	14,1	13,5	12,5	11,8	11,2	10,2
Bolívar	17,9	17,2	18,1	17,2	15,9	15,3
Boyacá	12,9	12,6	12,2	11,3	10,8	10,8
Caldas	9,9	9,7	9,4	8,7	8,1	7,8
Caquetá	18,4	17,2	18,0	17,5	16,9	14,8
Cauca	12,8	12,7	13,0	12,2	11,5	11,9
Cesar	18,6	18,2	17,6	18,9	18,7	17,3
Córdoba	15,2	14,9	15,1	14,7	13,8	13,3
Cundinamarca	14,1	13,4	12,9	11,9	11,4	10,7
Chocó	13,2	11,3	12,0	14,3	13,0	11,0
Huila	18,4	18,1	18,1	16,9	15,5	14,9
La Guajira	19,0	19,5	20,9	23,2	23,9	22,2
Magdalena	17,5	16,8	17,9	17,6	17,7	16,7
Meta	16,1	14,7	15,0	14,4	13,9	14,3
Nariño	11,2	11,0	11,2	10,9	10,1	9,9
Norte de Santander	14,5	14,4	14,5	15,0	14,9	13,5
Quindío	11,4	11,0	11,0	10,4	9,7	9,8
Risaralda	11,8	11,7	11,3	10,7	10,4	10,1
Santander	14,8	14,1	14,0	13,2	12,2	11,5
Sucre	16,8	16,4	17,4	17,0	16,0	14,8
Tolima	13,8	13,3	13,3	12,9	11,9	11,8
Valle del Cauca	11,8	11,5	11,7	11,0	10,5	10,3
Arauca	17,8	17,9	18,3	19,0	16,1	13,8
Casanare	17,6	15,8	15,7	15,0	13,8	13,8
Putumayo	13,7	12,8	13,3	12,7	12,3	12,7
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	13,5	14,3	13,9	12,8	12,3	11,9
Amazonas	20,6	17,9	19,3	18,0	15,2	13,1
Guainía	14,0	14,8	18,0	19,3	19,4	18,0
Guaviare	15,0	14,7	15,6	15,7	14,9	14,6
Vaupés	16,4	13,6	14,9	16,6	16,3	13,5
Vichada	10,4	10,0	9,7	11,9	13,8	12,5

Variación porcentual en la tasa de natalidad según departamento de residencia de la madre Total nacional - Años 2015- 2020pr



La variación porcentual en la tasa de natalidad en el país entre el 2019 y 2020pr, muestran sus reducciones más notorias en departamentos como Vaupés (-17,1%), Chocó (-15,3%), Arauca (-14,2%), Amazonas (-13,3%), Caquetá (-12,1%), y Atlántico (-10,2%). Y sus crecimientos más representativos en departamentos como Cauca (3,1%), Putumayo (2,8%) y Meta (2,6%). Destaca, por ejemplo, el departamento del Chocó entre los años 2016, 2017 y 2018 se presentaron variaciones positivas en la tasa de natalidad, pero en los años 2018, 2019 y 2020pr, las variaciones son negativas.



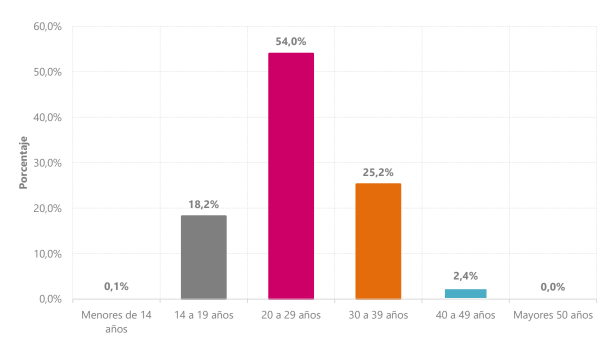
Características de la madre y el padre



Gobierno de Colombia



Distribución en el número de nacimientos según edad de la madre Total nacional – Año 2020pr

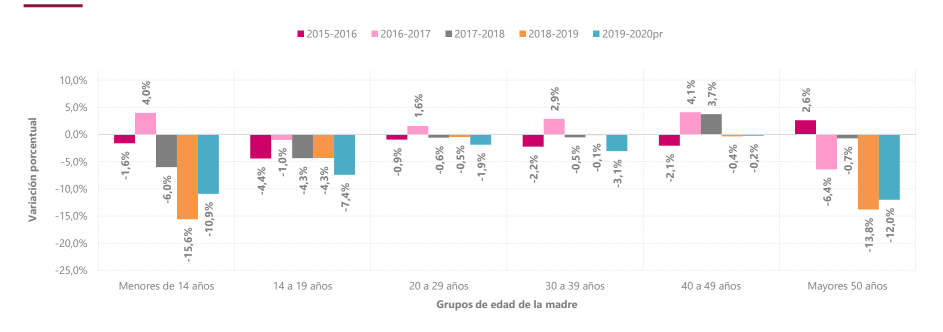


Grupos de edad de la madre

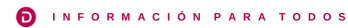
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales. pr: cifras preliminares

Para el 2020pr y según grupos de edad de la madre se observa que el 54,0% tenían entre 20 y 29 años al momento del parto, le siguen mujeres en los 30, con un 25,2% y las adolescentes entre 14 y 19 años con un 18,2%. Un 0,1% correspondiente a 906 nacimientos, provienen de niñas menores de 14 años.

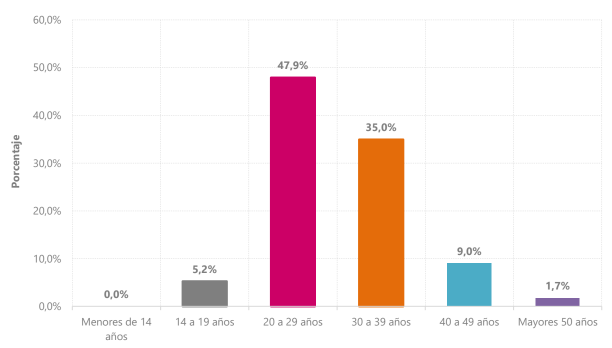
Variación porcentual en los nacimientos según edad de la madre Total nacional - Años 2015- 2020pr



Los nacimientos que provienen de niñas menores de 14 años han caído continuamente desde el 2017, con reducciones del 6,0% entre 2017 y 2018, del 15,6% entre el 2018 y 2019 y del 10,9% entre el 2019 y 2020pr.



Distribución en el número de nacimientos según edad del padre* Total nacional – Año 2020pr



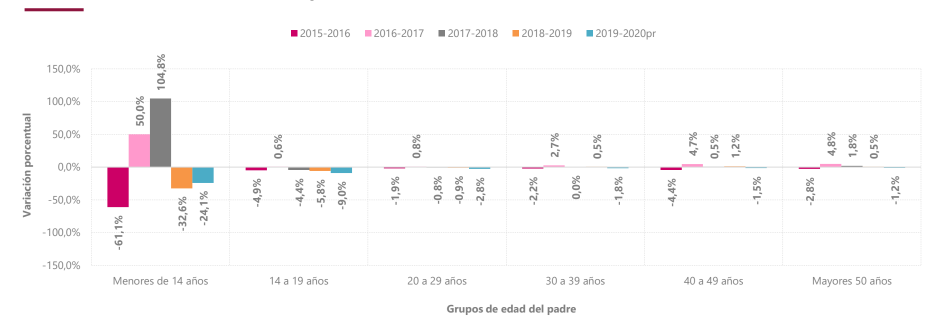
Grupos de edad del padre

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales. pr: cifras preliminares

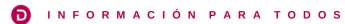
Para el 2020pr y según grupos de edad del padre se observa que el 47,9% tenían entre 20 y 29 años, le siguen hombres en los 30, con un 35,0% y los que están entre 40 y 49 años un 9,0%. Un 5,2% correspondiente a 32.542 nacimientos, provienen de adolescentes entre 14 y 19 años.

^{*} La edad del padre es una variable que se ha identificado puede tener errores en la medida que se registra la edad del padre de la madre más no la edad del padre del nacido vivo. Sin embargo, es un error que no es posible cuantificar toda vez que los nacimientos de padres mayores de 50 años son biológicamente plausibles, por lo tanto, este error detectado no debería limitar el análisis de la variable a nivel nacional, no obstante, se recomienda precaución en los análisis a nivel territorial

Variación porcentual en los nacimientos según edad del padre Total nacional - Años 2015- 2020pr



Los nacimientos cuyo padre es menor de 14 años ha caído continuamente desde el 2018, con reducciones del 32,6% entre el 2018 y 2019 y del 24,1% entre el 2019 y 2020pr.

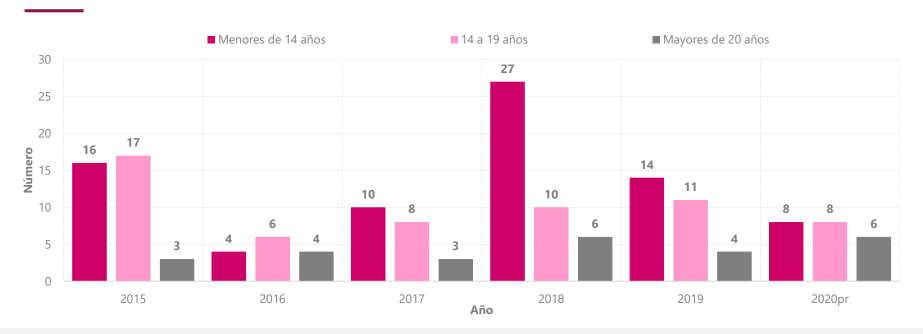


Nacimientos según grupos de edad del padre cuando la madre tenía menos de 14 años Total nacional - Años 2015- 2020pr



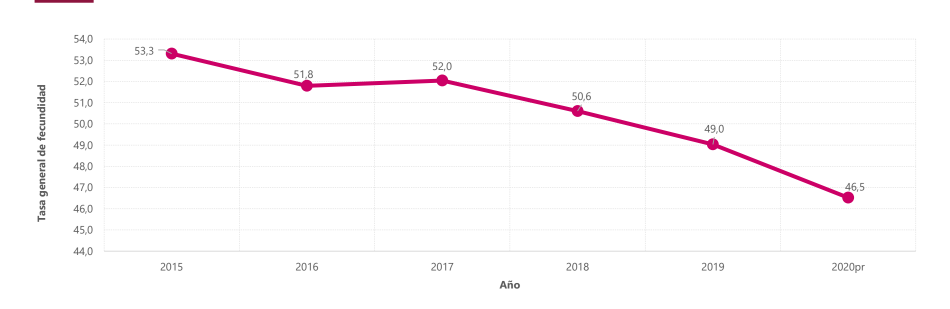
Al comparar los datos disponibles (datos que cruzan entre la edad de la madre y padre, sin incluir registros en blanco o sin información) y para el año 2020pr, un total de 379 (43,7%) padres tenían más de 20 años cuando la madre tenía menos de 14 años y un total de 481 (55,4%) tenía entre 14 y 19 años. Esta es una distribución que se mantiene relativamente estable desde el 2015 hasta el 2020pr.

Nacimientos según grupos de edad de la madre cuando el padre tenía menos de 14 años Total nacional - Años 2015- 2020pr



Al comparar los datos disponibles (datos que cruzan entre la edad del madre y padre, sin incluir registros en blanco o sin información) y para el año 2020pr, un total de 6 madres tenían más de 20 años cuando el padre tenía menos de 14 años y un total de 8 casos tenía entre 14 y 19 años.

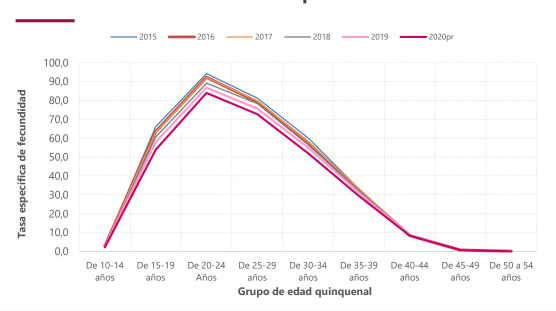
Tasa general de fecundidad en Colombia (Tasa no estandarizada) Total nacional - Años 2015- 2020pr



La tasa general de fecundidad en el país ha bajado desde 53,3 nacimientos por cada 1.000 mujeres hasta los 46,5 nacimientos por cada 1.000 mujeres.



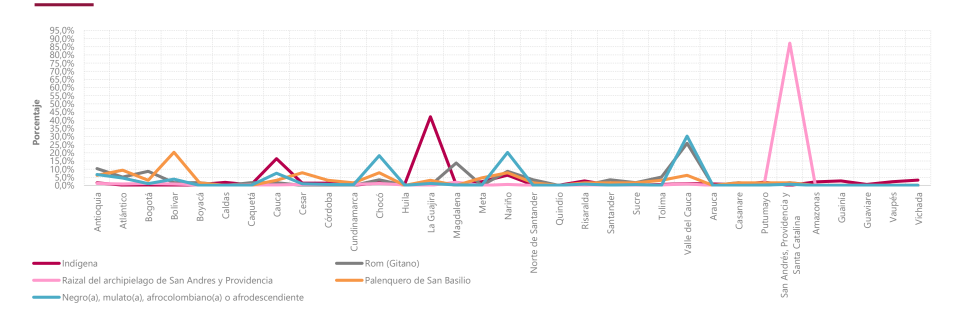
Tasa específica de fecundidad en Colombia según grupos de edad quinquenal Total nacional - Años 2015- 2020pr



Variación (%) en la tasa específica de fecundidad por grupos de edad (TEFE)							
	2016	2017	2018	2019	2020pr		
TGF total	-2,8%	0,5%	-2,8%	-3,1%	-5,1%		
De 10-14 años	-7,3%	6,8%	-7,3%	-12,3%	-11,6%		
De 15-19 años	-3,7%	-0,7%	-4,1%	-4,3%	-7,0%		
De 20-24 Años	-2,0%	-0,1%	-3,4%	-2,6%	-3,2%		
De 25-29 años	-2,4%	0,6%	-1,8%	-3,4%	-3,9%		
De 30-34 años	-3,9%	0,3%	-2,5%	-2,7%	-5,4%		
De 35-39 años	-2,9%	3,4%	-3,0%	-3,6%	-5,7%		
De 40-44 años	-3,3%	3,4%	1,7%	-3,0%	-3,3%		
De 45-49 años	7,1%	-2,3%	-0,1%	-7,2%	-2,6%		
De 50 a 54 años	0,7%	-7,9%	-2,1%	-15,0%	-12,8%		

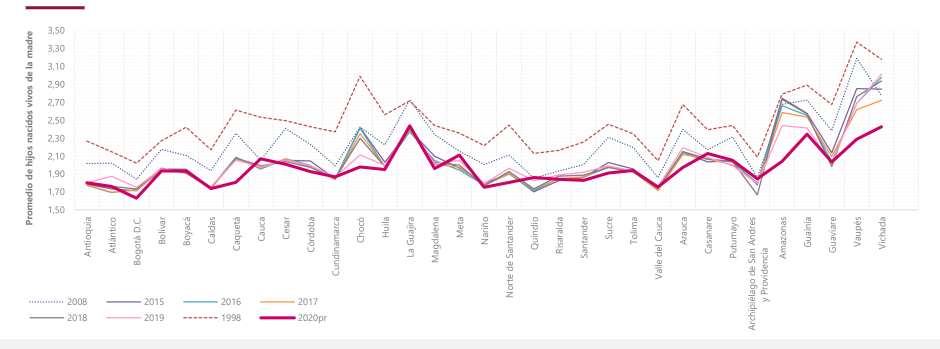
Al analizar las variaciones en la tasa específica de fecundidad por edad (en adelante, TEFE), se encuentra que la mayor reducción, entre el 2019 y 2020pr, se observa en el grupo de edad de 50 a 54 años con un 12,8%, seguida por el grupo de 10 a 14 años en donde la TEFE se redujo en un 11,6%, y finalmente, las madres de 15 a 19 años con una disminución del 7,0%

Nacimientos según departamento y etnia del recién nacido informado por la madre Total nacional - Año 2020pr



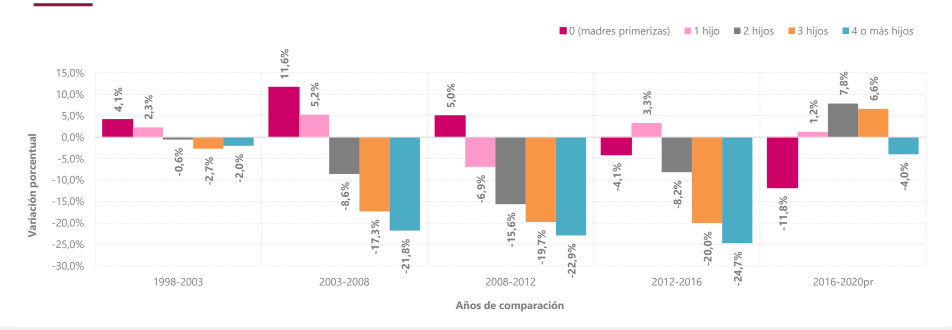
Para el año 2020pr, el 20,3% del total de recién nacidos reconocidos por su madre como pertenecientes a la etnia Palenquero de San Basilio ocurrieron en el departamento de Bolívar y un 9,4% en el departamento del Atlántico. En cuanto a los recién nacidos reconocidos por su madre como indígenas, el 42,1% nacieron en La Guajira y un 16,4% en el Cauca. Los recién nacidos reconocidos por su madre como Negro(a), mulato(a), afrocolombiano(a) o afrodescendiente, el 30,3% nacieron en el departamento del Valle del Cauca, seguidos del departamento de Nariño con el 20,2%, y del Chocó con el 18,2%.

Evolución en el número promedio de hijos nacidos vivos por mujer en Colombia Total nacional - Año 2020pr

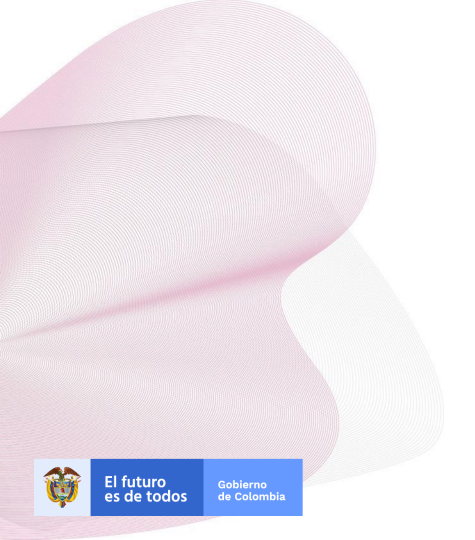


En el total nacional, se observa como en 1998 el número promedio de hijos por mujer era de 2,25 se reduce en el 2008 a 2,06 y hasta alcanzar 1,86 en el año 2020pr. Para el año 2020pr, los promedios más bajos se encuentran en Bogotá (1,63), Caldas (1,74), Nariño (1,75), Valle del Cauca y Atlántico (1,76) y Antioquia (1,8).

Variación en el número de hijos nacidos vivos previos de la madre Total nacional – Años 1998- 2020pr



Se observa que el número de madres que tuvieron un hijo cuando previamente tenían 2, 3, 4 o más hijos disminuyó en 0,6%, 2,7% y 2,0% respectivamente entre el año 1998 y el 2003, y aumentaron un 4,1% las que tuvieron su primer hijo. Entre el año 2016 y el 2020pr se observa una disminución del 11,8% en número de madres primerizas, al tiempo que se evidencia un incremento en los partos de mujeres que previamente tenían 2 y 3 hijos.

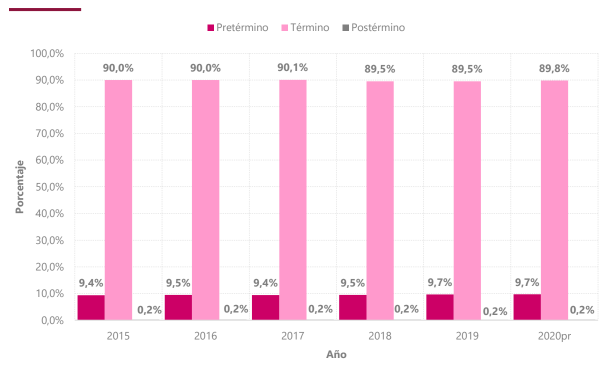




Características de salud del recién nacido



Porcentaje de nacimientos según periodo de gestación* Total nacional – Años 2015- 2020pr

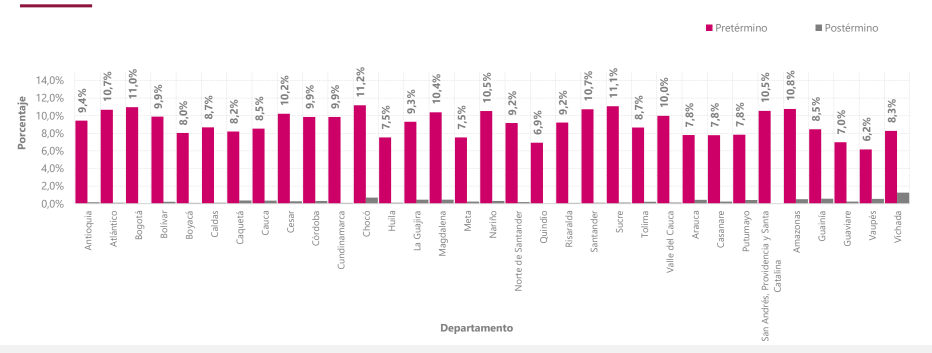


^{*}De acuerdo con la CIE-10 el pretérmino corresponde a nacimiento con menos de 37 semanas completas de gestación, a término es un nacimiento de 37 a menos de 42 semanas y postérmino a un nacimiento de 42 o más semanas gestación.

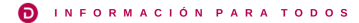
Fuente: DANE- Estadísticas Vitales. pr: cifras preliminares

En la serie 2015 a 2020pr, el porcentaje de nacimientos a término es estable ubicándose cerca al 90% del total. El porcentaje de nacimientos pretérmino en el país, para el año 2020pr fue de 9,7%, dato que resulta consistente con la serie analizada.

Porcentaje de nacimientos según periodo de gestación y departamento Total nacional – Años 2015- 2020pr



La proporción de nacimientos pretérmino es mayor en departamentos como Chocó, Sucre, y Bogotá con porcentajes mayores o iguales a 11,0%.



Nacimientos según peso extremadamente bajo, muy bajo y bajo peso al nacer* Total nacional - Años 2015- 2020pr

• En la ciudad de Bogotá D.C. se presenta el porcentaje más alto de nacimientos con un peso extremadamente bajo, muy bajo y bajo al nacer. Para 2020pr este porcentaje fue de 13,5%. Le sigue el departamento de Cundinamarca con 11,2% y Boyacá con 10,0%. Los departamentos que en el 2020pr cuentan con porcentajes más bajos en el nacimiento con peso extremadamente bajo, muy bajo y bajo al nacer son Guaviare con 4,4%, Vaupés con el 5,5% y Caquetá con el 5,8%.

		Peso extre	emadamente baj	o. muv baio v ba	io al nacer	
Departamento	2015	2016	2017	2018	2019	2020pr
Total nacional	8,8%	9,1%	9,1%	9,2%	9,5%	9,2%
Antioquia	9,2%	9,3%	9,6%	9,5%	9,5%	9,2%
Atlántico	8,8%	9,0%	8,5%	8,7%	9,2%	8,7%
Bogotá	12,2%	12,6%	13,2%	13,5%	13,9%	13,5%
Bolívar	7,8%	8,5%	8,1%	7,8%	8,2%	8,5%
Boyacá	9,3%	9,6%	9,6%	10,2%	10,0%	10,0%
Caldas	7,9%	8,3%	8,4%	7,8%	9,4%	9,0%
Caquetá	5,9%	5,6%	6,4%	5,9%	5,7%	5,8%
Cauca	8,4%	8,1%	8,3%	8,4%	8,4%	8,1%
Cesar	8,1%	8,1%	8,3%	7,8%	8,5%	8,3%
Córdoba	8,4%	8,2%	8,1%	8,7%	8,3%	8,2%
Cundinamarca	10,9%	11,0%	11,0%	11,1%	11,8%	11,2%
Chocó	10,1%	11,4%	10,3%	10,8%	10,5%	8,9%
Huila	7,0%	7,2%	6,9%	7,1%	7,2%	6,8%
La Guajira	9,0%	9,4%	9,1%	9,5%	9,4%	9,7%
Magdalena	7,8%	7,7%	8,3%	8,4%	8,5%	7,6%
Meta	5,8%	6,0%	6,1%	6,2%	6,5%	6,1%
Nariño	9,2%	9,4%	9,2%	10,0%	10,3%	9,7%
Norte de Santander	5,9%	6,4%	6,4%	7,0%	7,3%	7,1%
Quindío	7,6%	7,9%	7,7%	7,1%	8,8%	7,2%
Risaralda	7,5%	8,1%	8,6%	8,0%	8,8%	8,6%
Santander	7,3%	7,8%	7,5%	7,6%	7,8%	8,2%
Sucre	8,7%	8,9%	8,8%	8,9%	8,8%	9,2%
Tolima	6,3%	6,7%	6,8%	6,9%	6,7%	7,0%
Valle del Cauca	8,2%	8,6%	8,6%	8,6%	9,0%	8,8%
Arauca	6,9%	6,4%	6,3%	6,6%	6,6%	6,2%
Casanare	6,2%	6,5%	6,1%	6,2%	6,6%	6,4%
Putumayo	6,6%	6,0%	5,8%	7,2%	5,7%	6,3%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	9,8%	6,6%	9,4%	7,2%	9,0%	7,6%
Amazonas	6,7%	6,3%	5,0%	6,2%	7,3%	8,2%
Guainía	7,0%	9,5%	7,1%	7,5%	6,7%	6,4%
Guaviare	6,5%	5,8%	5,3%	6,9%	5,9%	4,4%
Vaupés	5,9%	7,6%	7,1%	8,4%	6,9%	5,5%
Vichada	5,6%	7,8%	6,5%	6,4%	5,5%	7,5%

^{*}De acuerdo con la CIE-10 el bajo peso al nacer es un nacimiento de menos de 2.500 gramos, el peso muy bajo al nacer es de menos de 1.500 gramos y peso extremadamente bajo al nacer de menos de 1.000 gramos





Especial: Muertes por COVID-19

Defunciones ocurridas por COVID-19 confirmado, sospechoso, neumonías e influenzas entre el 2 de marzo de 2020pr y el 30 de abril de 2021pr

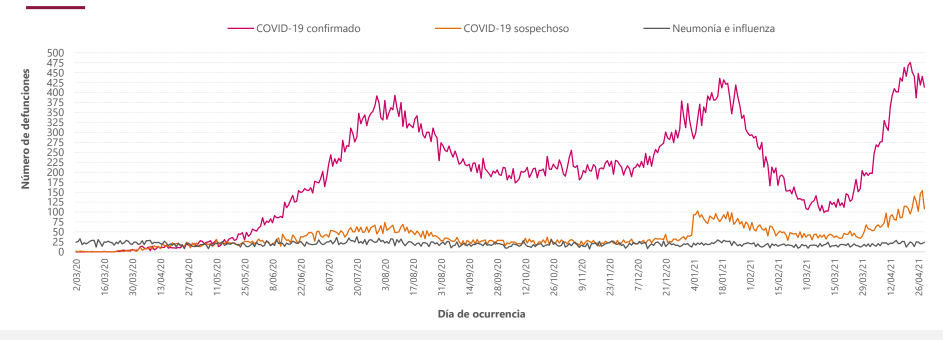


Gobierno de Colombia



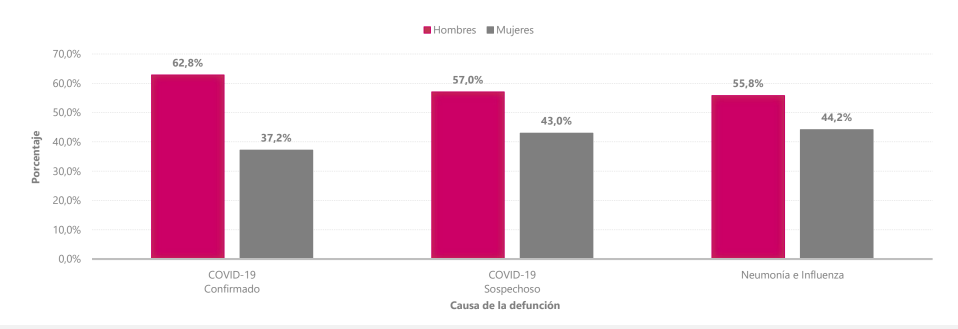
Defunciones por día, según número de casos COVID-19 confirmado, sospechoso, neumonías e influenzas

Total nacional - 02 de marzo 2020pr a 30 de abril 2021pr



Entre el 2 de marzo de 2020pr y el 30 abril de 2021pr se reportaron 82.653 defunciones por COVID-19 confirmado y 16.207 casos por COVID-19 sospechoso. El total de defunciones por neumonías e influenzas fue de 8.519.

Número de defunciones, según sexo del fallecido Total nacional - 2 de marzo 2020pr a 30 de abril 2021pr



Según sexo, se observa una mayor frecuencia de defunciones en hombres por COVID-19 confirmado, COVID-19 sospechoso y neumonías e influenza.

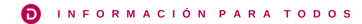


Número de defunciones, según grupos de edad del fallecido Total nacional 2 de marzo 2020pr a 30 de abril 2021pr

Grupos de Edad	COVID-19 Confirmado		COVID-	19 Sospechoso	Neumo	onía e Influenza
	Total	%	Total	%	Total	%
Total nacional	82.653	100,0	16.207	100,0	8.519	100,0
Menor de 5 años	148	0,2	156	1,0	196	2,3
De 5 a 9 años	30	0,0	39	0,2	22	0,3
De 10 a 14 años	38	0,0	38	0,2	21	0,2
De 15 a 19 años	112	0,1	71	0,4	32	0,4
De 20 a 24 años	272	0,3	148	0,9	51	0,6
De 25 a 29 años	488	0,6	179	1,1	67	0,8
De 30 a 34 años	749	0,9	243	1,5	100	1,2
De 35 a 39 años	1.255	1,5	309	1,9	115	1,3
De 40 a 44 años	1.956	2,4	440	2,7	147	1,7
De 45 a 49 años	2.658	3,2	517	3,2	212	2,5
De 50 a 54 años	4.064	4,9	796	4,9	272	3,2
De 55 a 59 años	6.223	7,5	1219	7,5	461	5,4
De 60 a 64 años	8.568	10,4	1594	9,8	636	7,5
De 65 a 69 años	10.357	12,5	1842	11,4	814	9,6
De 70 a 74 años	11.385	13,8	2001	12,3	940	11,0
De 75 a 79 años	10.967	13,3	1983	12,2	1036	12,2
De 80 a 84 años	10.485	12,7	1960	12,1	1244	14,6
De 85 y más años	12.898	15,6	2672	16,5	2153	25,3
Edad desconocida	0	0,0	0	0,0	0	0,0
		0	─ 15,6	0	⊣ 16,5	0

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales. pr: cifras preliminares

Para las defunciones por neumonías e influenza, el 80,1% se concentra en personas de 60 años y más. El mayor número de defunciones por COVID-19 confirmado y sospechoso se concentra en personas del mismo grupo de edad, con el 78,2% y el 74,4% respectivamente.



Defunciones por departamento y total nacional

Total nacional - 2 de marzo 2020pr a 30 de abril 2021pr

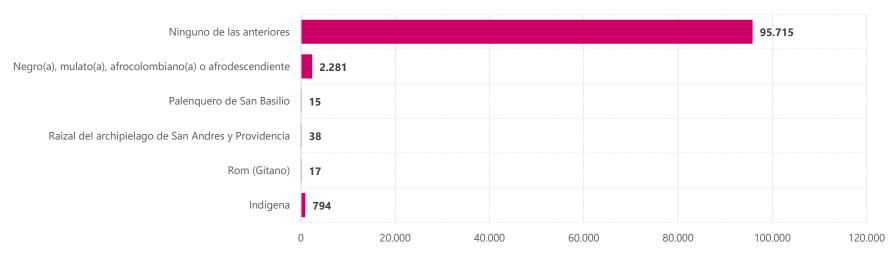
- Bogotá concentra la mayor cantidad de defunciones por COVID-19 confirmado con el 21,0% de las defunciones del país, y el 17,1% de las defunciones sospechosas.
- Atlántico presentó la segunda proporción de casos sospechosos más alta después de Bogotá.
- Antioquia presentó el número más alto de defunciones relacionadas con neumonías e influenzas con el 13,2% del total nacional.

Departamento de		COVIE			COVII		Neu	ımonía	e Influenza
residencia	Total		(%)	Total	555,555	(%)	Total		(%)
Total	82.653	100%	()	16.207	100%	10-24	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%	1
Putumayo	381	0,5%		79	0,5%		40	0,5%	
Casanare	379	0,5%		53	0,3%		55	0,6%	1
Chocó	264	0,3%		87	0,5%		62	0,7%	I
Amazonas	233	0,3%		50	0,3%		19	0,2%	
Arauca	201	0,2%	1	34	0,2%		48	0,6%	I
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%	1



Defunciones según pertenencia étnica.

Total nacional - 2 de marzo 2020pr a 30 de abril 2021pr



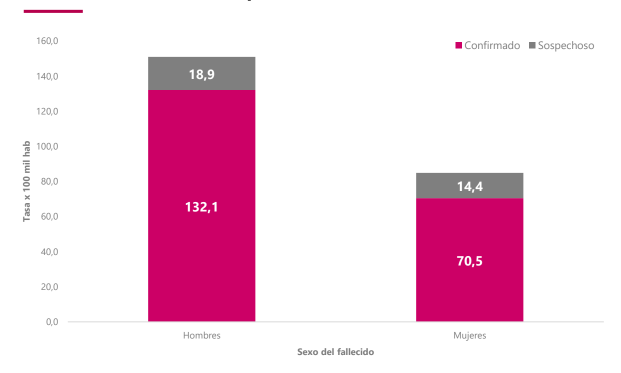
Número de defunciones total COVID-19 confirmado y sospechoso

El grupo étnico que se ha visto más afectado por el COVID-19 durante lo corrido del año 2020pr y hasta abril de 2021pr es el de **negro(a)**, **mulato(a)**, **afrocolombiano(a)** o **afrodescendientes** con un **2,3%** de las defunciones ocurridas en el país, seguido de los **indígenas** con un **0,8%**.



Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado y sospechoso, según sexo del fallecido

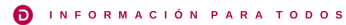
Total nacional - Año 2020pr



La tasa de mortalidad por Covid-19 confirmado para el 2020pr, en hombres, fue de 132,1 defunciones por cada 100.000 habitantes versus 70,5 para mujeres.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

Pr: Cifras preliminares.



Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado y sospechoso, según grupo de edad

Total nacional - Año 2020pr

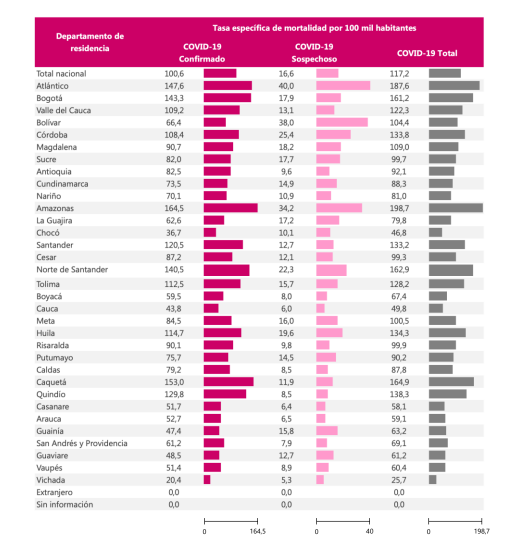
Course de Eded	т	asa de mortalidad por 100 mil ha	bitantes	
Grupos de Edad	COVID-19 Confirmac	do COVID-19 Sospechoso	COVID-	19 Total
Total nacional	62,7	15,4	78,0	
Menor de 5 años	0,9	0,9	1,8	
De 5 a 9 años	0,2	0,4	0,6	
De 10 a 14 años	0,3	0,2	0,6	
De 15 a 19 años	0,6	0,6	1,2	
De 20 a 24 años	1,9	1,4	3,3	
De 25 a 29 años	4,2	1,4	5,5	
De 30 a 34 años	7,0	2,6	9,6	
De 35 a 39 años	12,7	3,7	16,4	
De 40 a 44 años	23,1	6,4	29,5	
De 45 a 49 años	34,2	7,7	41,9	
De 50 a 54 años	53,5	14,1	67,6	
De 55 a 59 años	90,3	23,8	114,1	
De 60 a 64 años	148,2	36,4	184,6	
De 65 a 69 años	237,0	53,4	290,4	
De 70 a 74 años	364,2	78,2	442,4	
De 75 a 79 años	518,5	112,5	631,0	
De 80 a 84 años	746,1	188,2	934,2	
De 85 y más años	937,6	242,4	1.180,1	
Edad desconocida	0,0	0,0	0,0	
	-	938 0	⊣ 243	-

- La tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado en personas de 60 años y más es de 579,4 fallecidos por cada 100.000 habitantes.
- Si se tienen en cuenta el COVID-19 confirmado y sospechoso, la tasa en los adultos de 60 años y más se incrementa hasta 669,3 defunciones por cada 100.000 habitantes.



Tasa de mortalidad por COVID-19 confirmado, sospechoso y total, según departamento de residencia del fallecido Total nacional - Año 2020pr

- La tasa de mortalidad nacional por COVID-19 confirmado se situó en 100,6 y por COVID-19 sospechoso en 16,6 para un total de 117,2 fallecidos por cada 100.000 habitantes en el territorio nacional.
- Para el año 2020pr las tasas de mortalidad más altas en el país por COVID-19 confirmado se presentaron en Amazonas con 164,5 defunciones por cada 100.000 habitantes y Caquetá con 153,0 defunciones. En su orden le siguen Atlántico con 147,6 y Bogotá con 143,3.



Exceso de mortalidad por todas las causas según semana

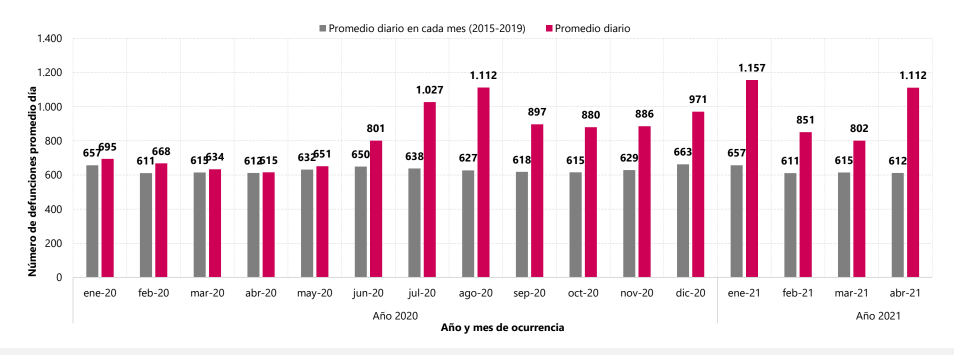
Total nacional - Enero 2020pr a abril de 2021pr



● El exceso de mortalidad por todas las causas en el año 2020pr fue de 29,6%. Entre enero y abril de 2021pr, el exceso fue de 58,3%.

Exceso de mortalidad promedio diario por todas las causas

Total nacional - Enero de 2020pr a abril de 2021pr



Los meses con mayores incrementos en el promedio de defunciones diarias por todas las causas fueron: enero y mayo de 2021pr, y julio y
agosto de 2020pr.

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales

Pr: Cifras preliminares.

Exceso de mortalidad por causas naturales según semana

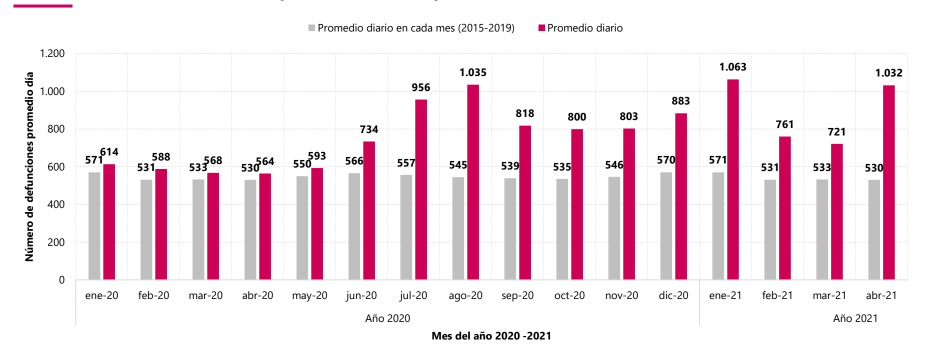
Total nacional - Enero 2020pr a abril de 2021pr



El exceso de mortalidad por causas naturales en el año 2020pr fue de 35,8%. Entre enero y abril de 2021pr, el exceso fue de 67,5%.

Exceso de mortalidad promedio diario por causas naturales

Total nacional - Enero de 2020pr a abril de 2021pr



• Los meses con mayores incrementos en el promedio de defunciones diarias por causas naturales fueron enero y abril de 2021pr.



Exceso de mortalidad por causas externas según semana

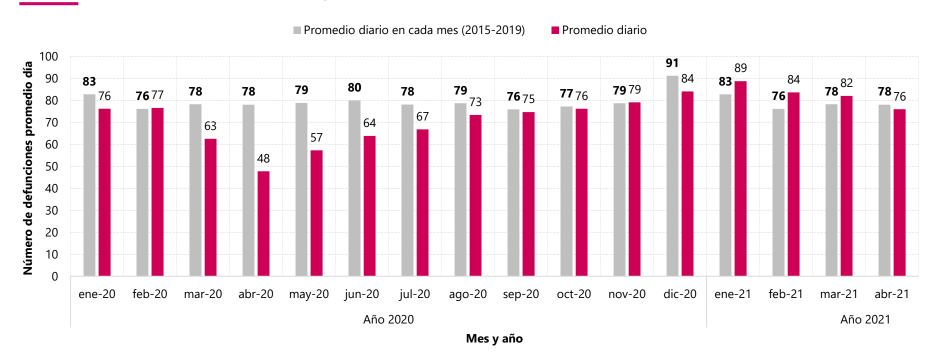
Total nacional - Enero 2020pr a abril de 2021pr



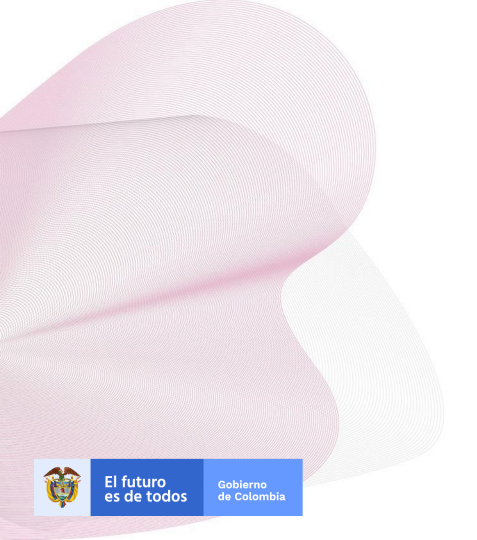
● El exceso de mortalidad por causas externas en el año 2020pr fue de -12,1%. Entre enero y abril de 2021pr, el exceso fue de 5,2%.

Exceso de mortalidad promedio diario por causas externas

Total nacional - Enero de 2020pr a junio de 2021pr



 Los meses con mayor reducción en el promedio de defunciones diarias por causas externas fueron en orden: abril, mayo, marzo y junio del año 2020pr.







Nacimientos y defunciones Año corrido 2021pr

Casos ocurridos y reportados entre: 1 de enero y 30 de abril de 2021pr



Número de nacimientos según sexo Total nacional Año corrido 2021pr

Sove			Enero - Abril 2021pr	
Sexo	Total		Proporción (%)	
Total	188.660	100,0		
Hombres	96.600	51,2		
Mujeres	92.043	48,8		
Indeterminado	17	0,0		

51,2

El 51,2% de los nacimientos en el año corrido 2021pr correspondió a hombres, y el 48,8% a mujeres.

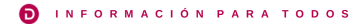
Número de nacimientos según grupos de edad de la madre y peso al nacer **Total nacional** Año corrido 2021pr

Grupos de edad de la	Enero - Abril 2021pr				
madre	Total	Pro	porción (%)		
Total	188.660	100,0			
De 10 a 14 años	1.298	0,7	I		
De 15 a 19 años	33.144	17,6			
De 20 a 24 años	54.640	29,0			
De 25 a 29 años	47.179	25,0			
De 30 a 34 años	31.105	16,5			
De 35 a 39 años	16.561	8,8			
De 40 a 44 años	4.416	2,3			
De 45 a 49 años	278	0,1			
De 50 a 54 años	34	0,0			
Sin información	5	0,0			
			-		

Dose on grames	Enero - Abril 2021pr				
Peso en gramos	Total	Proporción (%)			
Total	188.660	100,0			
Menos de 1.000	778	0,4			
1.000 - 1.499	1.428	0,8			
1.500 - 1.999	3.471	1,8			
2.000 - 2.499	12.721	6,7			
2.500 - 2.999	52.421	27,8			
3.000 - 3.499	79.825	42,3			
3.500 - 3.999	32.763	17,4			
4.000 y más	5.075	2,7			
Sin información	178	0,1			
		l			

En lo corrido de 2021, el 29 % de los nacimientos se presentaron en madres entre los 20 y 24 años. Se presentaron 1.298 nacimientos de madres entre los 10 y 14 años. Los nacimientos con peso entre los 2.000 y los 2.499 gramos sumaron 12.721 casos, que corresponden al 6,7% del total nacional.

pr: cifras preliminares



Defunciones no fetales según grupos de causas (Lista 6/67 OPS) Total nacional Año corrido 2021pr

En el año corrido de 2021pr, el Resto de enfermedades de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias (principalmente COVID-19) sigue liderando el ranking de defunciones en el país, con el 35,6% de las defunciones en hombres y 31,3% en mujeres.

Código	Anna Anna ann an Anna	Enerc	- abril 2021pr
Grupo	Grupo de causas - Hombres	Total	%
	Total nacional	67.933	100,0
109	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	24.175	35,6
303	Enfermedades isquémicas del corazón	8.568	12,6
512	Agresiones (homicidios)	3.813	5,6
307	Enfermedades cerebrovasculares	2.485	3,7
501	Accidentes de transporte terrestre	1.960	2,9
605	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.782	2,6
302	Enfermedades hipertensivas	1.599	2,4
601	Diabetes mellitus	1.381	2,0
108	Infecciones respiratorias agudas	1.288	1,9
609	Resto de enfermedades del sistema digestivo	1.247	1,8
	Otros grupos de causas	19.635	28,9
			0

Grupo de causas - Mujeres		
rupo		%
Total nacional	50.782	100,0
Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	15.912	31,3
Enfermedades isquémicas del corazón	7.051	13,9
Enfermedades cerebrovasculares	2.697	5,3
Enfermedades hipertensivas	1.720	3,4
Diabetes mellitus	1.626	3,2
Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	1.486	2,9
Resto de las enfermedades	1.325	2,6
Resto de enfermedades del sistema digestivo	1.192	2,3
Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon	1.187	2,3
Tumor maligno de la mama de la mujer	1.156	2,3
Otros grupos de causas	15.430	30,4
	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias enfermedades isquémicas del corazón enfermedades cerebrovasculares enfermedades hipertensivas Diabetes mellitus enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores enfermedades enfermedades del sistema digestivo fumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon fumor maligno de la mama de la mujer	Resto de ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias 15.912 Enfermedades isquémicas del corazón 7.051 Enfermedades cerebrovasculares 2.697 Enfermedades hipertensivas 1.720 Diabetes mellitus 1.626 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores 1.486 Resto de las enfermedades Resto de enfermedades del sistema digestivo 1.192 Tumor maligno de los órganos digestivos y del peritoneo excepto estómago y colon Tumor maligno de la mama de la mujer 1.156

Defunciones fetales según grupos de edad de la madre Total nacional Año corrido 2021pr

Grunos do odad do la madro	Enero - Abril 2021pr				
Grupos de edad de la madre	Total		Proporción (%)		
Total nacional	10.142	100,0			
10 - 14 años	109	1,1			
15 - 19 años	1.413	13,9			
20 - 24 años	2.512	24,8			
25 - 29 años	2.298	22,7			
30 - 34 años	1.785	17,6			
35 - 39 años	1.309	12,9			
40 - 44 años	586	5,8			
45 - 49 años	65	0,6			
50 - 54 años	5	0,0			
Edad desconocida	60	0,6			
		0			

• Entre enero y abril de 2021pr se presentaron 109 defunciones fetales en mujeres de entre 10 y 14 años de edad.

Defunciones totales por año, según mes de ocurrencia

Defunciones por año de ocurrencia, según mes de ocurrencia Años 2018 - 2020Pr							
	2018	2019	2020pr	2021pr			
TOTAL	236.932	244.355	298.558	118.731			
ENERO	20.350	21.354	21.530	35.852			
FEBRERO	17.439	17.974	19.366	24.682			
MARZO	19.737	19.952	19.649	24.848			
ABRIL	18.713	19.233	18.458	33.349			
МАУО	20.439	20.292	20.191				
JUNIO	20.693	20.742	24.035				
JULIO	20.850	21.372	31.844				
AGOSTO	20.075	21.160	32.626				
SEPTIEMBRE	18.964	19.778	26.904				
OCTUBRE	19.129	20.490	27.277				
NOVIEMBRE	19.153	20.330	26.574				
DICIEMBRE	21.390	21.678	30.104				

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

pr: cifras preliminares

Defunciones por probable manera de muerte por año, según mes de ocurrencia

Defunciones por probable manera de muerte por año de ocurrencia, según mes de ocurrencia Años 2018 - 2020Pr																
	2018				2019				2020pr				2021pr			
	Total	Natural	Violenta	En Estudio	Total	Natural	Violenta	En Estudio	Total	Natural	Violenta	En Estudio	Total	Natural	Violenta	En Estudio
Total	236.932	206.259	29.293	1.380	244.355	212.703	30.674	978	298.558	269.093	28.235	1.230	118.731	108.232	10.009	490
Enero	20.350	17.642	2.612	96	21.354	18.691	2.587	76	21.530	18.794	2.626	110	35.852	32.965	2.754	133
Febrero	17.439	15.169	2.167	103	17.974	15.700	2.210	64	19.366	16.840	2.412	114	24.682	22.154	2.428	100
Marzo	19.737	17.138	2.489	110	19.952	17.237	2.645	70	19.649	17.440	2.129	80	24.848	22.167	2.545	136
Abril	18.713	16.243	2.362	108	19.233	16.749	2.423	61	18.458	16.779	1.617	62	33.349	30.946	2.282	121
Mayo	20.439	17.970	2.335	134	20.292	17.676	2.548	68	20.191	18.128	1.992	71				
Junio	20.693	18.179	2.381	133	20.742	18.059	2.605	78	24.035	21.828	2.108	99				
Julio	20.850	18.237	2.481	132	21.372	18.759	2.526	87	31.844	29.418	2.300	126				
Agosto	20.075	17.504	2.466	105	21.160	18.406	2.665	89	32.626	30.078	2.439	109				
Septiembre	18.964	16.456	2.418	90	19.778	17.206	2.477	95	26.904	24.285	2.492	127				
Octubre	19.129	16.532	2.488	109	20.490	17.893	2.503	94	27.277	24.564	2.606	107				
Noviembre	19.153	16.733	2.304	116	20.330	17.754	2.491	85	26.574	23.857	2.612	105				
Diciembre	21.390	18.456	2.790	144	21.678	18.573	2.994	111	30.104	27.082	2.902	120				

Fuente: DANE- Estadísticas Vitales.

pr: cifras preliminares



Estadísticas Vitales - EEVV

Nacimientos y defunciones

Cifras oficiales I trimestre año 2021pr, acumulado 2020pr, año corrido 2021pr

25 de junio 2021



El futuro es de todos

Gobierno de Colombia







