

# VALLE DE ABURRÁ

Fotografía: Antioquias Agencia



GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA  
SECRETARÍA SECCIONAL DE SALUD  
Y PROTECCIÓN SOCIAL



POBLACIÓN TOTAL

2021

4.119.008

% POBLACIÓN < 5 AÑOS

2021

5.7

% POBLACIÓN 10- 19 AÑOS

2021

13.1

% POBLACIÓN URBANA

2021

95.3

## 1 Vista a cuatro cuadrantes de la tendencia temporal en varios indicadores de salud en subregión Valle de Aburrá, Antioquia. Desigualdad en salud según IPM vs cambio porcentual en el periodo; 2017 y 2021.

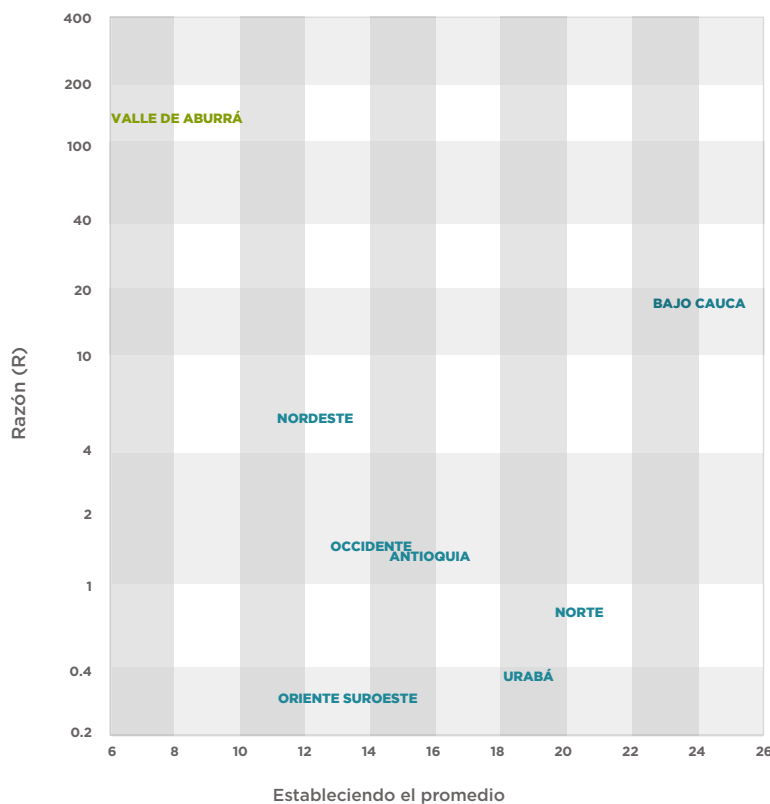
La siguiente tabla resume el promedio general de los indicadores medidos según aquellos que han mejorado o empeorado al comparar sus resultados en 2021 con 2017, del mismo modo se clasifican según aumento o disminución de la desigualdad relativa para ese mismo periodo. Teniendo en cuenta lo anterior, los indicadores que se ubican en el peor escenario (deterioro en su resultado sin cambio o con aumento de la desigualdad) son Mortalidad materna (por cien mil NV) Mortalidad en menores de 5 años (por mil NV), Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años con embarazo subsiguiente, Mortalidad prematura por enfermedades cardiovasculares (por cien mil personas entre 30 y 70 años), Mortalidad por accidentes tránsito (por cien mil habitantes) y Porcentaje de personas atendidas en servicios en salud mental.

		Desigualdad relativa según IPM	
		En disminución	En aumento
Cambio porcentual entre 2017-2021	Mejorando	<p>Porcentaje de población afiliada al sistema de seguridad social</p>	<p>Porcentaje de nacidos vivos con 4 o más controles prenatales                      Porcentaje de menores de 1 año con tercera dosis de pentavalente                      Porcentaje niños y niñas de 1 año con vacunación de triple viral                      Fecundidad específica en mujeres adolescentes de 15 a 19 años (por mil mujeres)                      Mortalidad por tumores malignos en menores de 18 años (por cien mil menores de 18 años)                      Mortalidad por VIH/SIDA (por cien mil habitantes)                      Mortalidad prematura de las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (por cien mil personas entre 30 y 70 años)                      Mortalidad por lesiones autoinfligidas intencionalmente (por cien mil habitantes)                      Mortalidad neonatal (por mil NV)                      Incidencia malaria (por cien mil habitantes)                      Mortalidad por malaria (por cien mil habitantes)                      Letalidad por dengue</p>
	Empeorando		<p><b>Peor situación</b>                      Mortalidad materna (por cien mil NV)                      Mortalidad en menores de 5 años (por mil NV)                      Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años con embarazo subsiguiente                      Mortalidad prematura por enfermedades cardiovasculares (por cien mil personas entre 30 y 70 años)                      Mortalidad por accidentes tránsito (por cien mil habitantes)                      Porcentaje de personas atendidas en servicios en salud mental</p>

## TODA LA POBLACIÓN

Valle de Aburrá ha registrado una mejoría en el promedio sin cambio o incremento en la desigualdad en Mortalidad por VIH/SIDA (por cien mil habitantes), Mortalidad prematura de las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (por cien mil personas entre 30 y 70 años), Mortalidad por lesiones auto infligidas intencionalmente (por cien mil habitantes), Incidencia malaria (por cien mil habitantes), Mortalidad por malaria (por cien mil habitantes) y Letalidad por dengue; no se registran indicadores con deterioro en el promedio con reducción de la desigualdad. Los que se ubican en el peor escenario (deterioro en su resultado sin cambio o con aumento de la desigualdad) son Mortalidad prematura por enfermedades cardiovasculares (por cien mil personas entre 30 y 70 años), Mortalidad por accidentes tránsito (por cien mil habitantes) y Porcentaje de personas atendidas en servicios en salud mental. El comportamiento entre 2017 y 2021 de la tasa de mortalidad prematura por enfermedades cardiovasculares (por cien mil personas entre 30 y 70 años) pasó de 25.3 (8.6-42.0) a 920.8 casos por 100.000 habitantes, con una razón relativa que aumentó de 5.6 a 127 entre 2017 y 2021. Comportamiento similar tuvo la mortalidad por accidentes de tránsito en cien mil habitantes que registró un incremento, tanto en desigualdad absoluta como relativa entre 2017 y 2021: la brecha absoluta entre los quintiles más rico y más pobre paso de 5.6 en 2017(-11.1-22.3) a 87.2 fallecimientos por mil habitantes en 2021, mientras que la razón relativa entre quintiles extremos aumentó de 9.6 a 151 en el mismo periodo. En ambos indicadores, Valle de Aburrá fue referenciado contra las otras 8 subregiones del departamento, y se ubica sobre las demás subregiones y Antioquia, con mayor desigualdad relativa según IPM para 2021.

### Mortalidad por accidentes tránsito (por cien mil habitantes): escenario promedio y desigualdad al interior del escenario (según ipm) en 10 escenarios



- Configuración del referenciamiento
- VALLE DE ABURRÁ

Herramienta adicional de valoración de la equidad en salud (HEAT Plus): Software para la exploración y comparación de desigualdades en salud en países. Edición para carga de base de datos. Versión 4.0. Ginebra: Organización Mundial de la Salud, 2021.

La OMS proporciona esta herramienta sin datos; cualesquiera datos agregados a, o que resulten de, la herramienta son de responsabilidad exclusiva del usuario, no de la OMS.

Ilustración 1 Tasa de mortalidad prematura por Accidentes de tránsito (cien mil habitantes). Valle de Aburrá y desigualdad relativa según IPM en las demás subregiones y Antioquia. 2021

## GESTACIONAL

### Indicador y meta según año

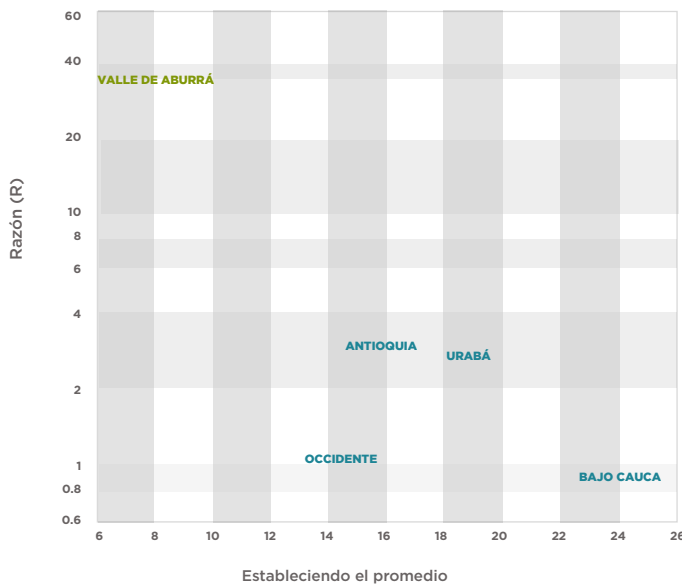


● Indicador ● Meta

El indicador de Mortalidad materna se encuentra en la peor situación, dado que tuvo un deterioro del promedio, con incremento tanto en el indicador como en la desigualdad según IPM entre 2017 y 2021: la brecha absoluta entre los quintiles más rico y más pobre paso de 0.0 en 2017 (-16.7-16.7) a 94.8 fallecimientos por mil nacidos vivos en 2021, mientras que la razón relativa entre estos quintiles aumento de 8.6 en 2019 a 33.6 en 2021.

Ilustración 2 Mortalidad materna (por cien mil NV), Valle de Aburrá 2015-2021

### Mortalidad materna (por cien mil NV): escenario promedio y desigualdad al interior del escenario (según ipm) en 9 escenarios



● Configuración del referenciamiento

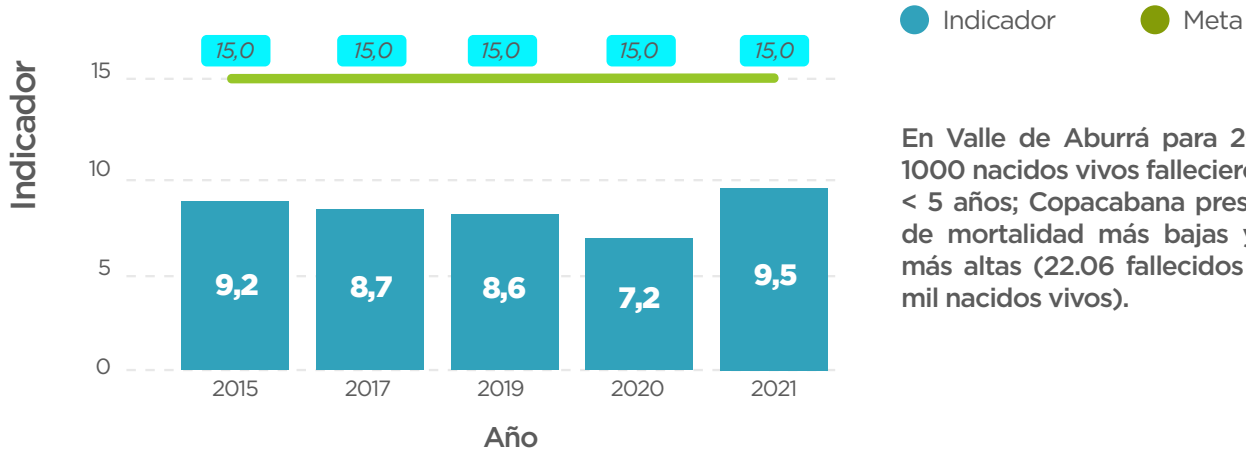
● VALLE DE ABURRÁ

En la desigualdad relativa según IPM, Valle de Aburrá como subregión registró alta desigualdad en el indicador Mortalidad al ser comparada con el departamento y las demás subregiones.

Ilustración 2 Mortalidad materna: Valle de Aburrá y desigualdad relativa según IPM en las demás subregiones y Antioquia. 2021

## PRIMERA INFANCIA

### Indicador y meta según año



En Valle de Aburrá para 2021, por cada 1000 nacidos vivos fallecieron 9.49 niños < 5 años; Copacabana presentó las tasas de mortalidad más bajas y Barbosa las más altas (22.06 fallecidos < 5 años por mil nacidos vivos).

Ilustración 4 Mortalidad en menores de 5 años (mil NC), Valle de Aburrá, 2015-2021

### VALLE DE ABURRÁ (DANE 2021)

La Mortalidad en menores de 5 años tuvo la mayor reducción, tanto en desigualdad absoluta como relativa entre 2017 y 2021: la brecha absoluta entre los quintiles más rico y más pobre pasó de 0.9 en 2017 (-15.8-17.6) a 36.2 fallecimientos por mil nacidos vivos en 2021 (18.9-53.4), mientras que la razón relativa entre estos quintiles aumentó de 3.4 a 66.4 en el mismo periodo; al comparar con el departamento y las demás subregiones, Valle de Aburrá registra la más alta desigualdad.

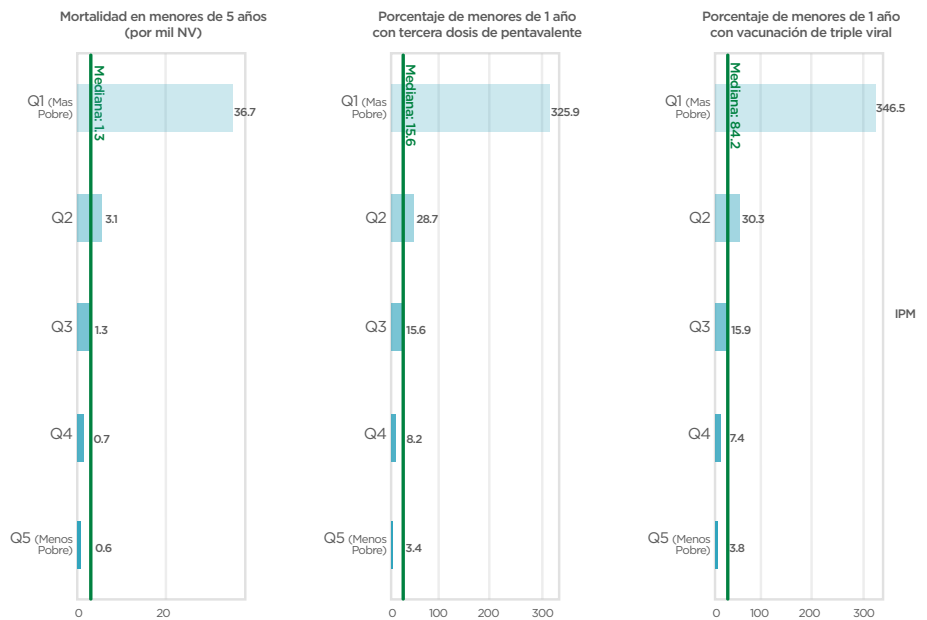


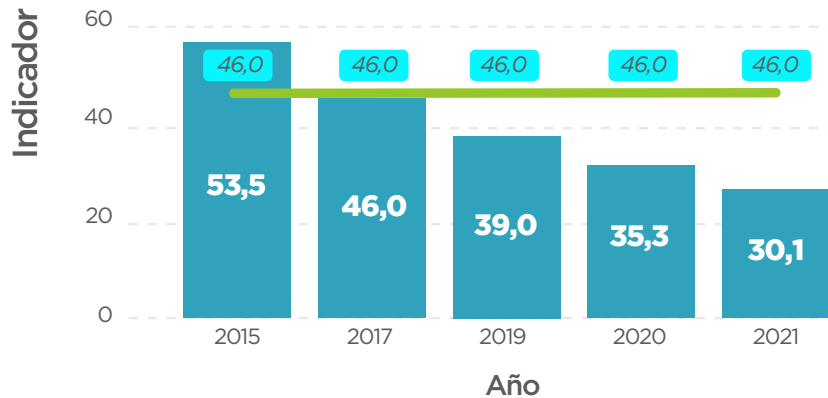
Ilustración 5 Desigualdad distributiva de los indicadores priorizados para Infancia, por quintiles según el IPM, 2021. Subregión Valle de Aburrá, Antioquia

Herramienta adicional de valoración de la equidad en salud (HEAT Plus): Software para la exploración y comparación de desigualdades en salud en países. Edición para carga de base de datos. Versión 4.0. Ginebra: Organización Mundial de la Salud, 2021.

La OMS proporciona esta herramienta sin datos; cualesquiera datos agregados a, o que resulten de, la herramienta son de responsabilidad exclusiva del usuario, no de la OMS.

## ADOLESCENCIA

### Indicador y meta según año

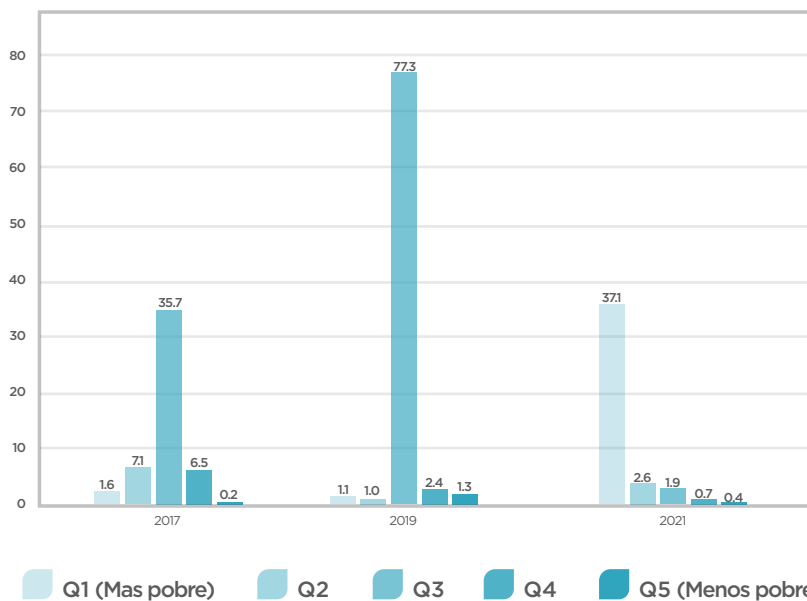


● Indicador ● Meta

En el Valle de Aburrá, la fecundidad adolescente pasó de 53.53 a 30.15 nacimientos por cada mil mujeres de 15 a 19 años; evidenciando una disminución de los nacimientos para este grupo poblacional del -43.67%. Envigado es el municipio con la menor tasa de fecundidad desde 2015 en toda la subregión y Caldas desde 2017 el de mayor.

Ilustración 6 Fecundidad específica en mujeres adolescentes de 15 a 19 años (por mil mujeres) Valle de Aburrá, 2015-2021

### VALLE DE ABURRÁ IPM



Se registró un incremento tanto en desigualdad absoluta como en relativa entre 2017 y 2021 para todos los indicadores siendo el indicador de Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años con embarazo subsiguiente el que registró la mayor desigualdad entre todos los medidos para este grupo: la diferencia absoluta entre los quintiles más rico y más pobre pasó de 1.4 en 2017 (-15.3-18.1) a 36.7 en 2021, mientras que la razón relativa entre estos quintiles pasó de 7 a 88.9 en el mismo periodo. Al comparar con el departamento y las demás subregiones, Valle de Aburrá registra la más alta desigualdad.

Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años con embarazo subsiguiente

■ Q1 (Mas pobre) ■ Q2 ■ Q3 ■ Q4 ■ Q5 (Menos pobre)

Ilustración 7 Desigualdad distributiva del Porcentaje de mujeres de 15 a 19 años con embarazo subsiguiente 2017-2021. Subregión Valle de Aburrá, Antioquia



Fotografía Antioquia es Mágica



GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA  
SECRETARÍA SECCIONAL DE SALUD  
Y PROTECCIÓN SOCIAL



UNIDOS