
 <b>ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.</b> SECRETARÍA DE SALUD	POLÍTICA Y GERENCIA ESTRATÉGICA OBSERVATORIO DE SALUD DE BOGOTÁ SISTEMA DE GESTIÓN CONTROL DOCUMENTAL			
	FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR			
	Código:	SDS-PGE-FT-021	Versión:	
Elaborado por: Nancy Chacón – Héctor I. Lara / Revisado por: Natalia Rodríguez / Aprobado por: Alejandro Gómez				

## FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR

### Razón de Mortalidad Materna (RMM) en Bogotá D.C.

#### Definición del evento

Muerte de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo, independientemente de la duración y el sitio del embarazo, debida a cualquier causa relacionada con o agravada por el embarazo mismo o su atención, pero no por causas accidentales o incidentales (1).

#### Utilidad

Monitorear las muertes relacionadas con el embarazo, el parto o puerperio.

#### Meta

A 2024 disminuir en 20% la Razón de Mortalidad Materna por 100.000 nacidos vivos (Meta Trazadora del Plan de Desarrollo).

#### Forma de cálculo

$RMM = \frac{\text{Número de casos de mortalidad materna temprana en el periodo}}{\text{total de nacidos vivos en el mismo periodo}} * 100.000$

#### Unidad de medición

Razón por 100.000

#### Periodicidad de la actualización

Anual

#### Fuente de información

Numerador:

- Estadísticas vitales (Defunciones)-RUAF

Denominador:

- Estadísticas vitales (Nacimientos)-RUAF

#### Serie disponible

2007 - Junio 2022 (Datos preliminares)

#### Responsable

Mariluz Trilleras Mota  
 SaluData - Observatorio de Salud de Bogotá  
 observatoriodesalud@saludcapital.gov.co

Diana Carolina Franco Pulido  
 Salud Sexual y Reproductiva  
 Vigilancia en Salud Pública

#### Observaciones

Reporte de Junio 2022 (Datos preliminares)

1. Protocolo de vigilancia en salud pública Instituto Nacional de Salud. Mortalidad Materna Disponible en: [https://www.ins.gov.co/buscadoreventos/Lineamientos/PRO%20Mortalidad%20materna\\_.pdf](https://www.ins.gov.co/buscadoreventos/Lineamientos/PRO%20Mortalidad%20materna_.pdf).