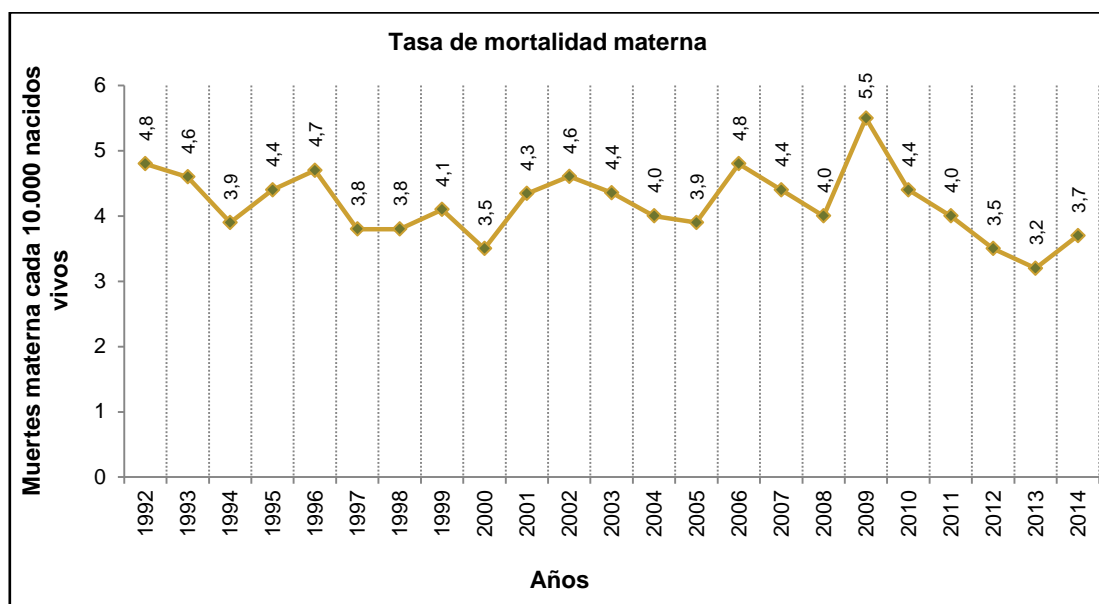


5. Tasa de mortalidad materna

Refleja el riesgo de morir de las mujeres durante la gestación, el parto y el puerperio.



Fuente: Dirección de Estadística e Información de Salud. Ministerio de Salud

La evolución del indicador mortalidad materna entre 1992 y 2008 se mantiene estable, para alcanzar el mayor valor de la serie en el año 2009. A partir de 2010 presenta una tendencia a la baja, para subir en el último año.

Fórmula

$$TMM = \left(\frac{\text{Cantidad de defunciones por causas maternas en la población femenina}_t}{\text{Cantidad de nacidos vivos}_t} \right) * 10.000$$

Definición de variables

TMM: tasa de mortalidad materna.

Defunción por causas maternas: es la defunción 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, debido a cualquier causa relacionada con o agravada por el embarazo mismo o su atención, pero no por causas accidentales o incidentales.

Cantidad de nacidos vivos en un año: número de nacidos vivos registrados en la población del área geográfica dada durante el mismo año.

Nacido vivo: es la expulsión o extracción completa del cuerpo de la madre prescindiendo de la duración del embarazo, de un producto de la concepción que, después de tal separación, respire o manifieste cualquier otro signo de vida, tal como el latido del corazón, pulsaciones del cordón umbilical, o movimiento efectivo de músculos voluntarios, haya o no haya sido cortado el cordón umbilical y esté o no unida la placenta; cada producto de tal alumbramiento se considera nacido vivo..

t: año analizado.

Relevancia del indicador para el desarrollo sostenible

El riesgo de muerte materna varía en función de las condiciones socio-económicas, tales como: nutrición adecuada, acceso a agua segura y saneamiento, accesibilidad y calidad de servicios de atención en salud.