

## 9.1 Emergencias, Desastres y Epidemias

## Objetivo de Impacto

**Indicador:**

*Porcentaje de desastres en los cuales la tasa bruta de mortalidad regresa dentro de los 3 meses al nivel de referencia aceptable (niveles anteriores al desastre).*

**Objetivo:**

*Fortalecer la respuesta del sector salud ante emergencias, desastres y epidemias.*

**Frecuencia:**

*Quinquenal*

**Unidad:**

*Desastres*

**Polaridad:**

*Valores mayores son mejores.*

**Fuente:**

*Registro de defunciones (numerador) y proyecciones de población (denominador).*

**Responsable recolección de datos:**

*Departamento de Estadísticas e Información en Salud, DIPLAS (numerador) e Instituto Nacional de Estadísticas (denominador).*

**Numerador:**

*Número de desastres en los cuales la tasa bruta de mortalidad regresa dentro de los 3 meses al nivel de referencia aceptable.*

**Denominador:**

*Número de desastres.*

**Línea de base (2010):**

*No disponible.*

**Meta (2020):**

*70%.*

**Desagregación:**

*Según sexo, edad, región, servicio de salud*

**Unidad responsable:**

*Departamento Gestión de Riesgos en Emergencias y Desastres*

**Justificación:**

*Proporciona una indicación de las defunciones atribuibles de desastre causadas por la exposición directa e indirecta a las emergencias y desastres. Esta medida es un sustituto útil para evaluar la eficacia de la gestión de los riesgos de desastres y las políticas y los programas respuesta de los países para proteger la salud de las poblaciones.*

**Método:**

*El indicador se medirá cada 5 años. En ese período, el Departamento de Emergencias y Desastres*



## FICHAS TECNICAS INDICADORES PARA LOS OBJETIVOS SANITARIOS 2011-2020

Departamento de Estrategia Nacional de Salud

División de Planificación Sanitaria

Ministerio de Salud

*en conjunto con el Departamento de Epidemiología, determinarán las emergencias y desastres que serán tomados en cuenta para el cálculo del indicador. Una vez determinadas, se calculará la tasa bruta de mortalidad mensual en la región donde hayan ocurrido cada una de las emergencias. Dicha tasa deberá ser calculada para los 6 meses antes y los 6 meses después de ocurrido el desastre. Una vez calculada la serie de mortalidad mensual, se evaluará si 3 meses después de ocurrido el desastre la tasa de mortalidad volvió a su tendencia "normal" antes de ocurrido el desastre.*