

Última actualización: 2018-02-01

## Información del indicador

**Objetivo 13:** Tomar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus impactos

**Meta 13.1:** Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a los peligros relacionados con el clima y los desastres naturales en todos los países

**Indicador 13.1.3:** Proporción de gobiernos locales que adoptan e implementan estrategias locales de reducción del riesgo de desastres en consonancia con las estrategias nacionales de reducción del riesgo de desastres

## Indicadores relacionados

1,5; 11,5; 11.b; 13.1; 2.4; 3,6; 3,9; 3.d; 4.a; 6,6; 9.1; 9.a; 11.1; 11,3; 11.c; 13.2; 13,3; 13.a; 13.b; 14.2; 15.1; 15,2; 15,3; 15.9.

## Organizaciones internacionales responsables del seguimiento global

Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción de Desastres (UNISDR)

## Definición, conceptos y clasificaciones

### Definición:

El Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030 fue adoptado por los Estados miembros de las Naciones Unidas en marzo de 2015 como una política global de reducción del riesgo de desastres. Uno de los objetivos es: “Aumentar sustancialmente el número de países con estrategias nacionales y locales de reducción del riesgo de desastres para 2020”.

De conformidad con el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030, las estrategias y políticas de reducción del riesgo de desastres deben incorporar e integrar la reducción del riesgo de desastres dentro y entre todos los sectores, en diferentes escalas de tiempo y con objetivos, indicadores y marcos temporales. Estas estrategias deben estar dirigidas a prevenir la creación de riesgo de desastres, reducir el riesgo existente y fortalecer la resiliencia económica, social, sanitaria y ambiental.

El grupo de trabajo intergubernamental de expertos de composición abierta sobre indicadores y terminología relacionados con la reducción del riesgo de desastres (OIEWG) establecido por la Asamblea General (resolución 69/284) ha desarrollado un conjunto de

indicadores para medir el progreso global en la implementación del Marco de Sendai, que fue respaldado por la Asamblea General de las Naciones Unidas ( [informe del OIEWG A/71/644](#) ). Los indicadores relevantes de los ODS reflejan los indicadores del Marco de Sendai.

## **Tipo de fuente de datos y método de recopilación de datos**

### **Fuentes de datos**

Sendai Framework Monitor, informado a UNISDR

### **Método de recopilación de datos**

Los puntos focales nacionales del Marco de Sendai recopilarán todos los aportes de sus ministerios competentes, ONE y otras entidades, si corresponde, e informarán a través del Sistema de Monitoreo del Marco de Sendai.

### **Calendario de recopilación de datos**

2015 –

### **Calendario de publicación de datos**

Cada año desde el segundo trimestre de 2018

### **Proveedores de datos**

Los puntos focales del Marco Nacional de Sendai generalmente representan la institución líder coordinadora que preside la plataforma nacional de RRD, que está compuesta por agencias de propósito especial, incluidas agencias nacionales de desastres, agencias de protección civil y agencias meteorológicas.

### **Compiladores de datos**

UNISDR

## **Otras consideraciones metodológicas**

### **Justificación**

Aumentar la proporción de gobiernos locales que adoptan e implementan estrategias locales de reducción del riesgo de desastres, como exige el Marco de Sendai, contribuirá al desarrollo sostenible y fortalecerá la resiliencia económica, social, sanitaria y ambiental. Sus

perspectivas económicas, ambientales y sociales incluirían la erradicación de la pobreza, la resiliencia urbana y la adaptación al cambio climático.

### **Comentario y limitaciones**

El Monitor del Marco de Acción de Hyogo (Monitor del MAH) comenzó en 2007 y, con el tiempo, el número de países que presentaron informes a la UNISDR aumentó de 60 en 2007 a aproximadamente 100 países en 2015 que realizaron una autoevaluación voluntaria del progreso en la implementación del MAH. Durante los cuatro ciclos de presentación de informes, el HFA Monitor ha generado el mayor depósito de información del mundo sobre políticas nacionales de reducción del riesgo de desastres, entre otras cosas. En 2018 se lanzará el sistema Sendai Framework Monitor y se espera que todos los Estados miembros informen datos de los años anteriores.

### **Método de cálculo**

Los Estados miembros cuentan el número de gobiernos locales que adoptan e implementan estrategias locales de RRD en línea con la estrategia nacional y lo expresan como porcentaje del número total de gobiernos locales en el país.

Los gobiernos locales son determinados por el país que informa para este indicador, considerando a las administraciones públicas sub nacionales con la responsabilidad de desarrollar estrategias locales de reducción del riesgo de desastres. Se recomienda que los países informen sobre los avances realizados por el nivel más bajo de gobierno al que se le haya otorgado el mandato de reducción del riesgo de desastres, ya que el Marco de Sendai promueve la adopción e implementación de estrategias locales de reducción del riesgo de desastres en cada autoridad local.

Cada Estado miembro calculará la proporción entre el número de gobiernos locales con estrategias locales de RRD en línea con las estrategias nacionales y el número total de gobiernos locales.

Luego, el promedio global se calculará como se muestra a continuación mediante el promedio aritmético de los datos de cada Estado miembro.

Se puede obtener más información de la metodología en la Guía Técnica (ver referencia).

### **Tratamiento de los valores faltantes (i) a nivel de país y (ii) a nivel regional**

- **A nivel de país**

Si un país no informa (Valor faltante), se considerará 0 o nulo al igual que el Monitor HFA.

- **A nivel regional y global**

N / A

### **Agregaciones regionales**

Podría calcularse como una media aritmética de los informes de los Estados miembros.

### **Métodos y orientaciones disponibles para los países para la recopilación de datos a nivel nacional**

Orientación técnica para monitorear e informar sobre el progreso en el logro de las metas globales del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres

<http://www.preventionweb.net/events/view/55594>

(La última versión se cargará en este sitio a principios de noviembre)

### **Garantía de calidad**

- Descripción de prácticas y lineamientos para el aseguramiento de la calidad seguidos en su agencia.
- La Oficina Regional de UNISDR tendrá un contacto regular con los Puntos Focales Nacionales del Marco de Sendai (proveedores de datos).

### **Disponibilidad y desagregación de datos**

#### **Disponibilidad de datos:**

UNISDR llevó a cabo la Revisión de la Preparación de Datos del Marco de Sendai, a la que respondieron 87 Estados miembros entre febrero y abril de 2017.

En el primer trimestre de 2018 se invitará a todos los Estados miembros a empezar a presentar informes. Dado que en el monitoreo anterior aproximadamente 100 países informaron su Monitor Nacional de MAH en cada ciclo, esperamos una cantidad similar de informes.

#### **Series de tiempo:**

Desde 2015

**Desagregación:**

Por país

Por gobierno local (aplicando unidad administrativa sub nacional)

6. Comparabilidad/desviación de los estándares internacionales (COMPARABILIDAD)

**Fuentes de discrepancias:**

N/A (No existe una base de datos global que recopile información sobre políticas de RRD además del HFA Monitor y el posterior Sendai Framework Monitor).

**Referencias y documentación**

**URL:**

1) [http://www.preventionweb.net/files/50683\\_oiewgreportenglish.pdf](http://www.preventionweb.net/files/50683_oiewgreportenglish.pdf)

2) <http://www.preventionweb.net/english/hyogo/progress/>

3) <http://www.preventionweb.net/events/view/55594> <subido pronto>

**Referencias:**

1) Informe del grupo de trabajo intergubernamental de expertos de composición abierta sobre indicadores y terminología relacionados con la reducción del riesgo de desastres [A/71/644]

El IAEG-ODS y la Comisión de Estadística de las Naciones Unidas transfirieron la responsabilidad de seguir perfeccionando y desarrollando la metodología para los indicadores de los ODS relacionados con desastres al OIEWG y adoptaron formalmente el informe del OIEWG.

2) Informes de progreso del Marco de Acción de Hyogo

Durante los cuatro ciclos de presentación de informes, el HFA Monitor ha generado el mayor depósito de información del mundo sobre políticas nacionales de RRD, entre otras cosas.

3) Orientación técnica para monitorear e informar sobre el progreso en el logro de las metas globales del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres (borrador)

La última versión estará disponible en línea a principios de noviembre.