

El Informe sobre el impacto de los desastres en América Latina y El Caribe ocurridos durante el periodo 1990 – 2013, en su segunda edición, ofrece datos estadísticos y tendencias históricas sobre los daños y pérdidas, relacionadas tanto con los grandes como con los pequeños y medianos desastres, para 22 países de la región.

Es editado por la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (Regional Las Américas) y la Corporación OSSO (Observatorio Sismológico del Suroccidente), de Colombia. En esta edición contó con el apoyo de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI).

## Entidades responsables y fuentes de información de los inventarios nacionales

La información se obtuvo de bases de datos nacionales sobre desastres, con resolución local, desarrolladas con la metodología y software DesInventar.

| País - Entidad responsable   | Principales fuentes de información  |
|--|---|
| <b>Bolivia</b><br>Viceministerio de Defensa Civil  | Defensa Civil<br>Periódicos El Diario y La Razón  |
| <b>Colombia</b><br>Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastre (UNIGRD)<br>Corporación OSSO                              | Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastre (UNIGRD)<br>Periódico El Tiempo   |
| <b>Costa Rica</b><br>Programa Integral de Riesgos de Desastres de la Universidad Nacional (UNA)                                | Comisión Nacional de Prevención de Riesgo y Atención de Emergencias (CONEP)<br>Periódico La Nación  |
| <b>Chile</b><br>Universidad de Chile   | Periódicos El Mercurio y La Tercera<br>Oficina Nacional de Emergencias - ONEM   |
| <b>Ecuador</b><br>Secretaría de Gestión de Riesgos (SGR)   | SGR<br>Periódicos El Universo y El Comercio   |
| <b>El Salvador</b><br>Comisión de Emergencias Nacional (COEN), Cuerpo de Bomberos, Ministerio y Sistema de Salud, entre otros. | Comisión de Emergencias Nacional (COEN), Cuerpo de Bomberos, Ministerio y Sistema de Salud, entre otros.<br>Periódicos El Diario de Hoy y La Prensa Gráfica |
| <b>Guatemala</b><br>Sistema de Gestión de Riesgos (SGR)  | Comisión Nacional para la Reducción de Desastres (CONRED), Periódicos La Prensa Libre y La Hora   |
| <b>Guyana</b><br>Civil Defence Commission  | Guyana Daily Chronicle<br>Civil Defence Commission (CDC) & Economic Commission for Latin America and the Caribbean (ECLAC)                                  |
| <b>Honduras</b><br>Instituto Hondureño de Ciencias de la Tierra (IHCT) - Universidad Nacional Autónoma de Honduras             | Comisión Permanente de Coordinación (COPREC)<br>Ministerio de Salud, Ministerio de la Prensa, La Tribuna, Herald de Honduras                                |
| <b>México</b><br>Elisabeth Manilla (La Red)  | Periódicos El Universal y Excelsior<br>Periódico La Prensa  |
| <b>Nicaragua</b><br>Sistema Nacional para la Prevención, Mitigación y Atención de Desastres (SINAPRED)                         | SINAPRED<br>Periódico La Crítica  |
| <b>Panamá</b><br>Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC)   | SINAPROC<br>Periódico La Crítica  |
| <b>Paraguay</b><br>Secretaría Emergencia Nacional (SEN)  | SEN<br>Periódico Última Hora  |
| <b>Perú</b><br>Centro de Estudios y Prevención de Desastres (PREDES)   | Instituto Nacional de Defensa Civil (INDEC)<br>Periódico El Comercio  |
| <b>Uruguay</b><br>Sistema Nacional de Emergencias (SINAE)  | SINAE<br>Periódicos El País, La República y otros locales   |
| <b>Venezuela</b><br>Dirección Nacional de Protección Civil y Atención de Desastres (DINPCAD)                                   | DINPCAD<br>Periódicos El Nacional y El Universal  |

## Criterios de análisis: manifestaciones intensivas y extensivas del riesgo (UNISDR, 2009 – 2015)

### Intensivo

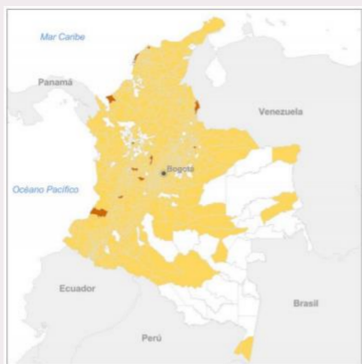
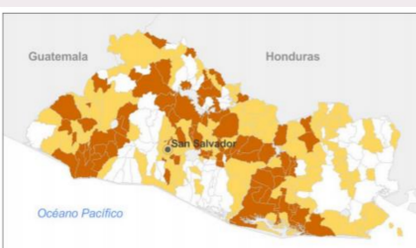
- Alto impacto, en grandes concentraciones poblacionales.
- 25 o más pérdidas de vidas.
- 300 o más viviendas destruidas.

### Extensivo

- Bajo o moderado impacto, efectos esparcidos en el territorio
- Menos de 25 pérdidas de vidas.
- Menos de 300 viviendas destruidas.

Sismo del 13 de enero de 2001 en El Salvador

Fenómeno La Niña 2010 - 2011

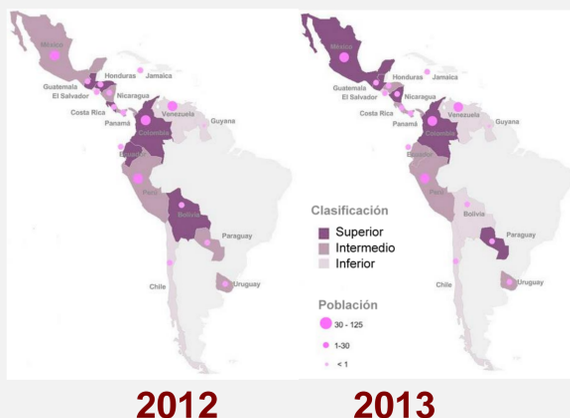


**Tipo de riesgo asociado**

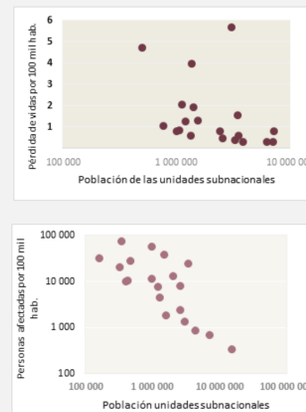
- Riesgo intensivo
- Riesgo extensivo
- Sin efectos

## MANIFESTACIONES DEL RIESGO 2012 - 2013

Clasificación de países según tasas de pérdidas y daños por cada 100 mil habitantes



Unidades subnacionales con mayores efectos sobre la vida humana, 2013

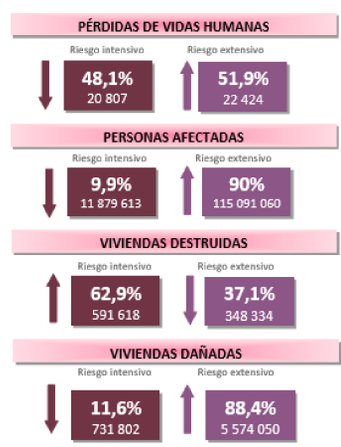


Las tasas más altas de pérdida de vidas ocurrieron en municipios (o su equivalente) con poblaciones que no superan los 800 mil habitantes y las de personas afectadas en municipios que no superan los 60 mil habitantes.

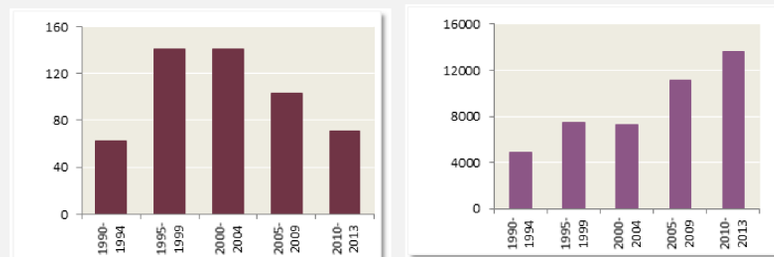
Las pérdidas de vidas y las personas afectadas NO se concentran en grandes ciudades

## MANIFESTACIONES INTENSIVAS Y EXTENSIVAS DEL RIESGO 1990 - 2013

Pérdidas y daños según el tipo de riesgo

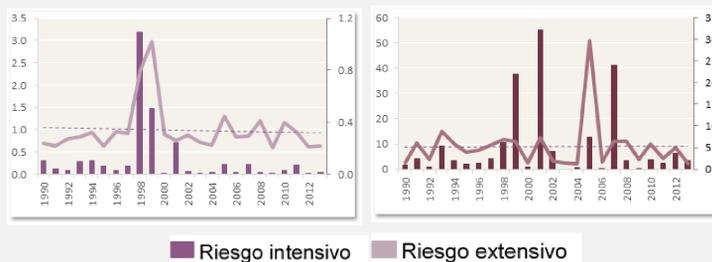


Unidades político administrativas locales afectadas por quinquenio

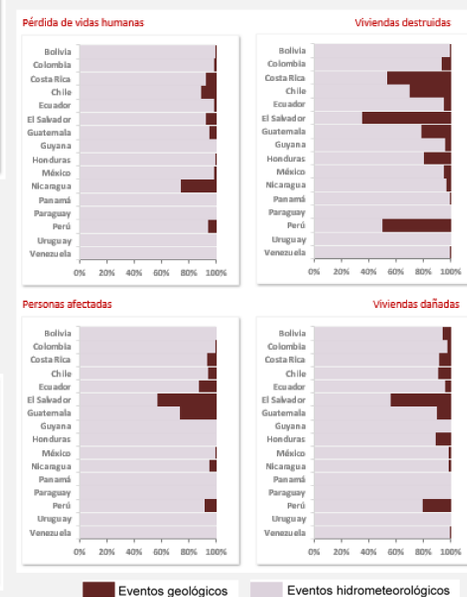


El 6,5% (478) de las unidades registraron manifestaciones intensivas del riesgo y cerca del 96% (7114) registraron manifestaciones extensivas

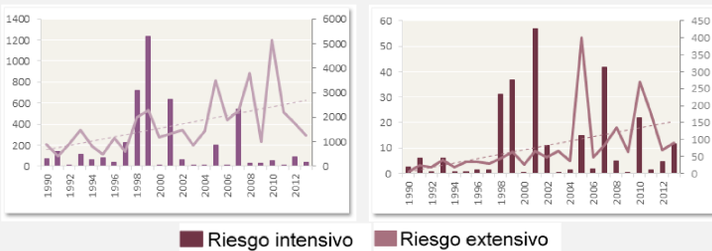
Pérdidas de vidas humanas y viviendas destruidas por cada 100 mil habitantes



Riesgo extensivo: eventos geológicos e hidrometeorológicos



Personas afectadas y viviendas dañadas por cada 100 mil habitantes



El Informe se encuentra disponible en:

[http://www.unisdr.org/files/48578\\_impactodesastr.esamericalatinacaribe.pdf](http://www.unisdr.org/files/48578_impactodesastr.esamericalatinacaribe.pdf)

[http://osso.org.co/docu/proyectos/corpo/2016/informe\\_desastres\\_2016/](http://osso.org.co/docu/proyectos/corpo/2016/informe_desastres_2016/)

### CONTACTO:

**Ricardo Mena**  
Jefe de la Oficina Regional para Las Américas  
Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNISDR).

**Grupo DesInventar**  
Corporación OSSO  
desinventar@desinventar.org  
<http://www.desinventar.org/>