

# Resiliencia Urbana: Gestionando el riesgo de desastres por una Centroamérica segura

Proyecto regional con el Sistema de la Integración Centroamericana (SICA)

## Los retos

Centroamérica es una de las regiones más vulnerables del mundo a fenómenos naturales como terremotos y erupciones volcánicas, así como a riesgos (hidro)meteorológicos como lluvias torrenciales y huracanes, que se han agravado por el cambio climático. Entre 1950 y 2020, se registraron más de 30 mil desastres en los países de la región, y cada año se producen unos cinco que impactan a tres o más países.

Las ciudades centroamericanas son las más afectadas. Los asentamientos informales, en los que vive casi el 30% de la población, sufren importantes daños y pérdidas, por ejemplo, a causa de inundaciones y corrimientos de tierra. Esto agrava la situación ya precaria de la población residente, especialmente de las mujeres, que tienen que luchar contra los altos índices de violencia y la falta de perspectivas sociales y económicas.

En el contexto del cambio climático y con proyecciones de que el 70% de la población centroamericana vivirá en ciudades en el año 2050, los Estados miembros del Sistema de Integración Centroamericana (SICA) han desarrollado estrategias regionales clave para la gestión del riesgo de desastres (GRD) en zonas urbanas. Sin embargo, en la mayoría de los países, la atención se ha centrado más en mejorar la respuesta a desastres que en la prevención y la planificación previa.

A nivel regional y nacional, faltan una red y una coordinación eficientes de los actores relevantes e intersectoriales, lo cual es necesario para una GRD urbana integral. Información sobre riesgos de desastres y plataformas de intercambio no siempre están actualizadas ni se utilizan suficientemente. Además, los actores suelen carecer de las capacidades técnicas y los recursos financieros necesarios para desarrollar soluciones, con visión de futuro, a los problemas locales y grupos objetivo que mitiguen los riesgos de desastres.

Nombre del proyecto	Mejora y armonización de la gestión del riesgo de desastres con especial énfasis en las regiones metropolitanas de los países miembros del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA) ( <i>Resiliencia Urbana</i> )
Por encargo del	Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) de Alemania
Región del proyecto	SICA, con actividades piloto en El Salvador y Honduras
Contraparte política	Secretaría de la Integración Social Centroamericana (SISCA)
Duración	01/04/2021 – 31/03/2024

## Nuestro objetivo

Para mejorar la resiliencia de las regiones metropolitanas en la región SICA, la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, a través del proyecto regional *Resiliencia Urbana*, apoya a la Secretaría de Integración Social Centroamericana (SISCA) y al Consejo Centroamericano de Ministros de Vivienda y Asentamientos Humanos (CCVAH) en fortalecer el marco de apoyo regional para una GRD prospectiva y urbana.

---

*Resiliencia Urbana* trabajará en **San Salvador, El Salvador, y Tegucigalpa, Honduras**, como regiones metropolitanas piloto, para que estén mejor **preparadas para minimizar los riesgos del cambio climático en sus procesos de urbanización** y de planificación urbana.

---



*I. a. d.: Imagen aérea de San Salvador (El Salvador); personal de la Oficina de Planificación del Área Metropolitana de San Salvador (OPAMSS) y de la GIZ analizando los de ordenamiento territorial.*

## Nuestro enfoque

El proyecto regional *Resiliencia Urbana* trabaja en tres ejes de acción para promover las capacidades, las redes y las sinergias, con el fin de que las regiones metropolitanas en Centroamérica puedan aprovechar los recursos profesionales, financieros o humanos del nivel regional y minimizar los riesgos de desastres.



Foto: © Javier Kaffie/GIZ

## Mejorando el apoyo regional a la GRD en ciudades

Junto con CCVAH y SISCA, el proyecto trabaja para proporcionar un marco de apoyo mejorado a nivel regional que genere un desarrollo urbano eficaz y resistente en el contexto de crecientes riesgos de desastres. Durante los tres años de ejecución, se recopilarán y debatirán experiencias y ejemplos de GRD de dentro y fuera de la región en diversos formatos de intercambio. Este trabajo conjunto será una oportunidad para reflexionar sobre las potencialidades y necesidades de apoyo en los países centroamericanos, así como para fortalecer los mecanismos de cooperación y coordinación entre los niveles y sectores. Un aspecto clave es la sensibilización de la población y las relaciones públicas en este ámbito. Además, los organismos regionales desarrollarán posiciones conjuntas, que se presentarán conjuntamente en foros internacionales, poniendo en agenda los esfuerzos en GRD de la región.

## Abordando la GRD urbana en todos los sectores

En cooperación con los gobiernos nacionales de los países piloto, El Salvador y Honduras, el proyecto desarrollará instrumentos para la GRD urbana que estén coordinados entre los diferentes sectores y que tomen en cuenta sistemáticamente cuestiones transversales, como la igualdad de género. El proyecto involucrará a los ministerios con mandatos en materia de ordenamiento territorial y asentamientos humanos, así como de medio ambiente y recursos naturales o finanzas, las organizaciones de protección civil y la sociedad civil para definir procesos para una GRD integral en las regiones metropolitanas. Se elaborarán y coordinarán directrices para la aplicación de estrategias regionales.

## Minimizando los riesgos de desastres

A nivel local, el proyecto fortalecerá las capacidades en el ámbito de la GRD de los actores relevantes en las municipalidades, las oficinas de planificación y la sociedad civil de San Salvador y Tegucigalpa. Serán capacitados en la identificación y el uso de la información sobre riesgos, así como en la gestión de proyectos y procesos. La atención se centrará en la elaboración de análisis e interpretaciones conjuntas de los riesgos, especialmente las relacionadas con las inundaciones y los asentamientos informales y precarios. También se prepararán propuestas de proyectos de mitigación de riesgos y se identificarán posibles vías de financiación. Se tendrán en cuenta las necesidades y preocupaciones de los diferentes géneros, las diferentes realidades de vida de hombres y mujeres y las dinámicas de violencia.

Todas las actividades del proyecto contribuyen a la ejecución del **Plan Regional para la Implementación de la Nueva Agenda Urbana (PRINAU-SICA)**. Desarrollado por el CCVAH y la SISCA, el PRINAU-SICA figura como la agenda regional para promover el desarrollo urbano sostenible para una sociedad más resiliente, equitativa y verde que apoye el cambio hacia un nuevo paradigma urbano que considere la ciudad como un bien público y la planificación urbana y espacial inclusiva como el camino para lograrlo.

Publicado por

Deutsche Gesellschaft für  
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Oficinas registradas en Bonn y Eschborn, Alemania

GIZ El Salvador  
Apartado postal 755  
Bulevar Orden de Malta, Casa de la Cooperación Alemana,  
Urbanización Santa Elena, Antiguo Cuscatlán,  
La Libertad, El Salvador  
[www.giz.de/en/worldwide/81821.html](http://www.giz.de/en/worldwide/81821.html)

Fecha

Enero 2022

Créditos de fotos

Lista de fotografías en orden alfabética  
Javier Kaffie: página 1 y 2

Texto

Lisa Brinkmann

GIZ es responsable por el contenido de esta publicación.

Por encargo de

Ministerio Federal de Cooperación Económica  
y Desarrollo (BMZ) de Alemania

En cooperación con

Sistema de la Integración Centroamericana (SICA)