

Contribución Suiza a la reducción del riesgo de desastres y resiliencia en Las Américas y El Caribe

RRD: Una condición clave para el desarrollo sostenible



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación COSUDE



Lunes, 01 de noviembre 2021

10:00 - 11:00 hrs - GMT-5

12:00 - 13:00 hrs - GMT-5

Los desastres causados por fenómenos naturales han incrementado, debido a las consecuencias del cambio climático y la densificación de las poblaciones y sus medios de vida en áreas altamente vulnerables. La planificación de medidas de mitigación basadas en riesgos es de importancia primordial para disminuir los impactos de los desastres y efectos del cambio climático.

Para asignar los recursos donde más apremia, las autoridades evalúan la eficacia y eficiencia de las medidas de mitigación a través de un análisis de beneficio-coste. Con este fin, el gobierno de Bolivia elaboró "MiResiliencia", una caja de herramientas que permite para amenazas naturales analizar los riesgos y calcular el beneficio (los costos que se evitan) debido a las medidas de mitigación. Inspirada en esta iniciativa, la Cruz Roja Suiza de Honduras, desarrolló similar herramienta y con el mismo propósito para el contexto de Honduras, llamada también "MiResiliencia".

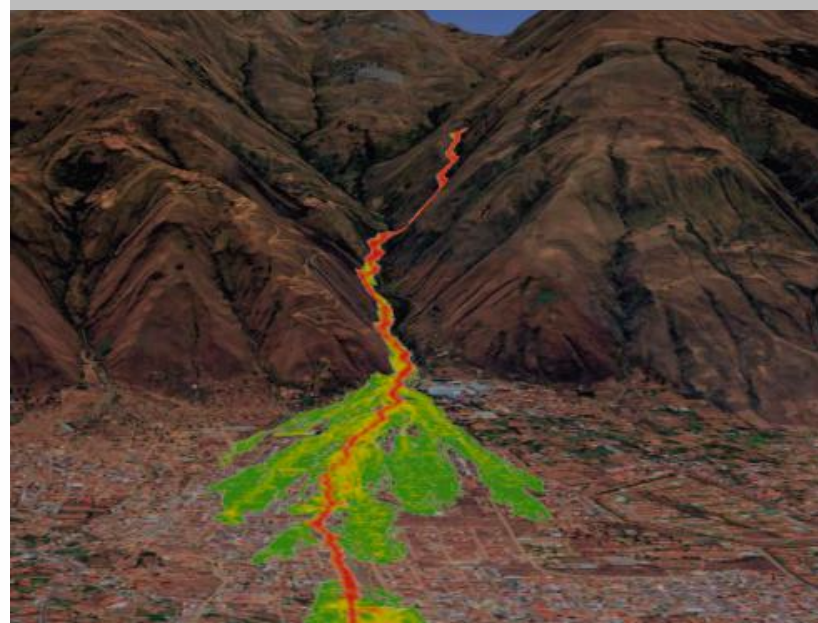
"MiResiliencia" incluye guías metodológicas de análisis de amenazas y de riesgos, así como un sistema de información geográfica en línea (Web-SiG). Este sistema facilita cuantificar los riesgos por amenazas naturales de manera objetiva y estandarizada. Por medio de una interfaz amigable permite el cálculo de la efectividad de medidas de mitigación de riesgos. Se aplica la evaluación tanto para medidas estructurales como organizativas. La representación de los resultados basados en mapas ofrece un procedimiento transparente.

"MiResiliencia" está dirigida a profesionales y autoridades responsables de la planificación y del financiamiento de medidas para la mitigación del riesgo ante desastres. La herramienta Web-SiG, de acceso libre, es amigable y su aplicación no necesita conocimientos sobre sistemas de información geográfica.

Para compartir los aspectos conceptuales y metodológicos, así como una ilustración del uso y potencial de las herramientas "MiResiliencia", en el marco de la VII Plataforma Regional de Reducción del Riesgo de Desastres en las Américas y el Caribe, se ha previsto desarrollar un "Laboratorio de aprendizaje: MiResiliencia Bolivia y Honduras", que se llevará a cabo el lunes 1 de noviembre de 2021 de 10:00 a 11:00 y de 12:00 a 13:00 hora Jamaica.

TEMA 1

GOBERNANZA del riesgo
e INVERSIÓN en RRD



VII Plataforma Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres en las Américas y el Caribe

"Construyendo economías resilientes"



VII Plataforma Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres en Las Américas y el Caribe

Construyendo economías resilientes en el América y el caribe

Bahía de MONTEGO, JAMAICA.