

Lista de los países que participaron en la Reunión Hemisférica:

Antillas Holandesas

Argentina Bahamas

Barbados

Bolivia Brasil

Canadá Chile

Colombia

Costa Rica Ecuador El Salvador

España

Estados Unidos

Francia Granada

Guatemala Honduras

Islas Vírgenes Británicas

Islas Vírgenes Estadounidenses

Jamaica México Monserrat

Nicaragua

Panamá

Paraguay Perú

República Dominicana

Saint Kitts y Nevis

Suiza

Trinidad y Tobago

Uruguay Venezuela

A continuación se resumen algunas de las conclusiones y recomendaciones para el futuro en la región de América Latina y el Caribe que resultaron de esta reunión.

Sobre avances y desafíos en la región (OPS/OMS, OEA, SICA, Asociación Iberoamericana de Protección Civil)

- Aunque los desastres se evalúan en términos humanos y sociales, las dimensiones económicas y políticas dominan al momento de la decisión. Los principios de mitigación/reducción de la vulnerabilidad son universales, pero su aplicación concreta depende del idioma, la cultura y la situación económica. No existen soluciones estándares para países «más desarrollados» o «menos desarrollados».
- Al mismo tiempo, una «cultura de prevención» implica una actitud colectiva que sólo puede construirse mediante un largo proceso social. Dentro de este proceso, la democratización de la información sobre desastres y la creciente participación de la sociedad civil son factores clave, por lo que la utilización de Internet ha sido un factor específico de avance en la gestión de los últimos desastres, especialmente al favorecer cambios en la relaciones de comunicación y poder entre agencias, países, comunidades locales e individuos.
 - Aún falta avanzar en el logro de compromisos nacionales más firmes, con el indispensable respaldo político y legal

y sustentado por recursos específicamente asignados a la prevención.

- lo general disminuye desde las urgencias y afanes movilizados por el último desastre y que la prevención y la mitigación exigen habilidades y actitudes distintas de las requeridas para una respuesta de emergencia. La respuesta requiere conocimiento logístico, capacidad operacional, sentido de urgencia, determinación y disciplina. La reducción de la vulnerabilidad exige una visión a largo plazo con recursos a corto plazo, paciencia, compromisos, experiencia en planificación urbana, economía, ingeniería y decisión política. Requerimientos inaccesibles para una sola institución.
- El futuro demanda una sinergia entre la protección del ambiente y la reducción de los desastres, reforzar los mecanismos de respuesta con participación de la sociedad civil y mantener sobre el proceso una visión humana, social y no exclusivamente económica. En el plano internacional, fuertes organizaciones sub regionales, mecanismos de cooperación técnica y el respaldo global de las Naciones Unidas.