

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe



## BIENVENIDOS

### Taller Regional

Bases para el Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

23 al 26 de abril del 2007  
Hotel Palma Real  
San José, Costa Rica

IDRC  CRDI  
Canada

 Estrategia Internacional  
EIRD  
para la Prevención de Desastres

 CRID  
Centro Regional de Información sobre Desastres  
América Latina y el Caribe

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## El Centro Regional de Información sobre Desastres (CRID)

Una iniciativa patrocinada por seis organizaciones que decidieron mancomunar esfuerzos para asegurar la recopilación y diseminación de información disponible sobre el tema de desastres en América Latina y el Caribe

Estas organizaciones son:

- Organización Panamericana de la Salud (OPS/OMS)
- Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres (EIRD/ISDR)
- Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias de Costa Rica (CNE)
- Federación Internacional de Sociedades Nacionales de la Cruz Roja y Media Luna Roja (IFRC)
- Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres Naturales en América Central (CEPREDENAC)
- Oficina Regional de Emergencias de Médicos sin Fronteras (MSF)

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Objetivos del CRID

- Mejorar y ampliar la recopilación, procesamiento y diseminación de información sobre desastres, ofreciendo servicios de información de calidad a una amplia gama de usuarios de la Región
- Fortalecer la capacidad subregional, nacional y local de crear y mantener centros de información y documentación en desastres
- Promocionar la comunicación por Internet y desarrollar servicios de información electrónicos
- Contribuir al desarrollo del Sistema Regional de Información sobre Desastres

## Misión

Promover el desarrollo de una cultura de prevención en los países de América Latina y el Caribe a través de la recopilación y difusión de información sobre desastres y la promoción de esfuerzos cooperativos para mejorar la gestión de riesgo en la Región.

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

¿Que es el Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe?

Resultado de un **proyecto piloto** que buscaba una manera adecuada de crear y/o fortalecer las capacidades municipales a través de la región en la gestión de información para la prevención de desastres

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Coordinación del proyecto:

### Financiamiento:

Programa Pobreza Urbana y Medio Ambiente (UPE) y el Secretariado de Manejo del Medio Ambiente (UPE-SEMA) del Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo, Canadá (IDRC/CRDI)

### Apoyo técnico:

Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas (EIRD-ONU)

### Implementación:

Centro Regional de Información sobre Desastres para América Latina y el Caribe (CRID)

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Meta:

Proporcionar un mejor acceso, fácil de usar y con tecnologías existentes, a información relevante y adecuada que apoyará a la toma de decisiones relacionada con la prevención de desastres y la reducción del riesgo a nivel municipal, de manera que llevará a la disminución de pérdidas de vida y de bienes, de interrupciones en los procesos sociales y económicos, y facilitando una mejor calidad de vida y un desarrollo verdaderamente sostenible.

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

Visión:

Brindar un **instrumento** que **apoya** a los actores involucrados e interesados en promover la prevención de desastres al nivel municipal

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## ¿Porqué el nivel municipal?

A pesar de sus escasos recursos, es el nivel municipal donde las autoridades tienen más involucramiento y cercanía con el pueblo y conocimiento de las necesidades de su gente y a la vez tienen la autoridad política para influir y actuar sobre las decisiones que afectan a sus habitantes

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

¿Como?

Facilitando y poniendo a la disposición un conjunto de herramientas y conocimientos técnicos de forma sistematizada que podrán ser implementados y adaptados por las autoridades y técnicos municipales y locales sin costo agregado

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

¿Cómo?

Proporcionando un espacio virtual interactivo y participativo para compartir, intercambiar y aprovechar de la riqueza de conocimientos existentes en la región

A través de una cooperación intermunicipal e intersectorial que promueva la coordinación, comunicación y la sistematización de información y conocimientos y que sirve, a la vez, como modelo para iniciativas complementarias en el futuro

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Rol del CRID

Gestor para la recopilación, sistematización y divulgación de información

Ente coordinador para motivar a los participantes y facilitar un diálogo abierto entre los actores municipales en la región y otros actores interesados en la gestión local de riesgo para que de **forma conjunta construyamos el sistema**

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Actores claves:

- Asociaciones y Federaciones de Municipios
- Funcionarios de la Municipalidades
- Organizaciones No-Gubernamentales (ONG's)
- Gobierno – Ministerios
- Comisiones Nacionales de Emergencias y Defensa Civil
- Sector Académico / investigación

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## ¿En que consiste?

Material de Apoyo – didáctico y herramientas para la capacitación

Foro Virtual – espacio virtual abierto para discusiones interactivas  
- Base de datos de contactos

Sitios de interés – relevantes para la GLR y la PD

Contactos Municipales

contactos útiles y relevantes a todo nivel  
directorio de municipios en la región

Lo Nuevo

eventos relacionados en la región  
nuevos documentos ingresados al Sistema

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Proceso para ingresar información al Sistema



# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Material de Apoyo

Selección de documentos → Clasificación → Digitalización → Ingreso al sistema

Adaptado de la estructura PREDECAN basado en el Marco de Acción Hyogo para 2005-2015

Identificación,  
evaluación y  
monitoreo

Innovación,  
socialización  
y el sector  
educativo

Reducción del  
riesgo:  
Gestión  
correctiva y  
prospectiva

Preparación  
para la  
respuesta y  
atención a  
emergencias

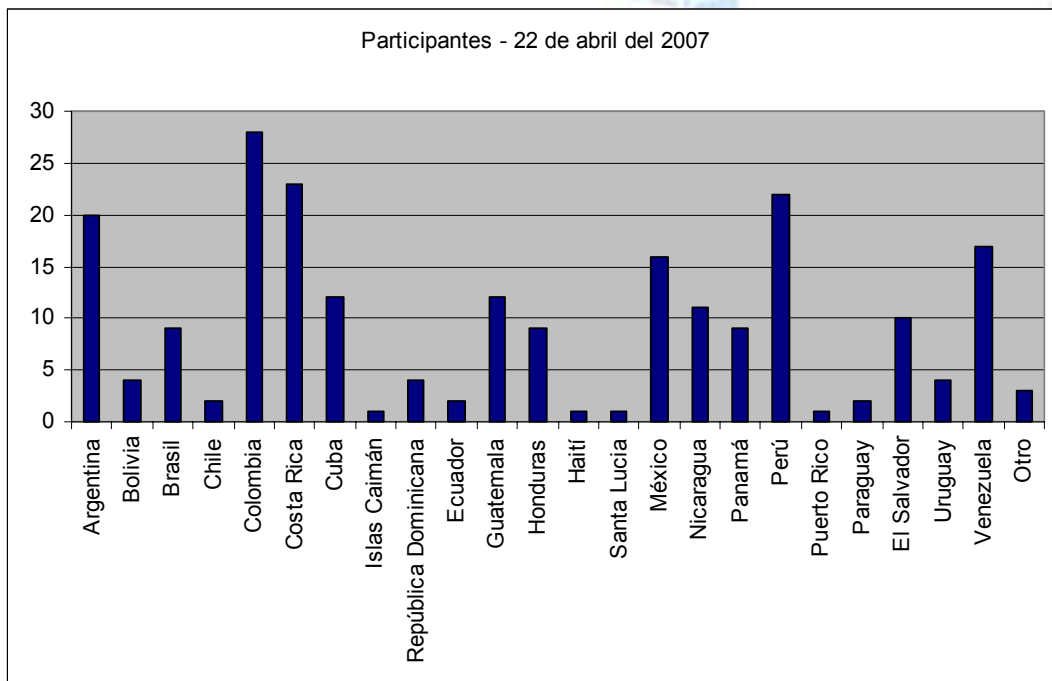
Recuperación,  
rehabilitación  
y  
reconstrucción

Casos  
de  
estudio

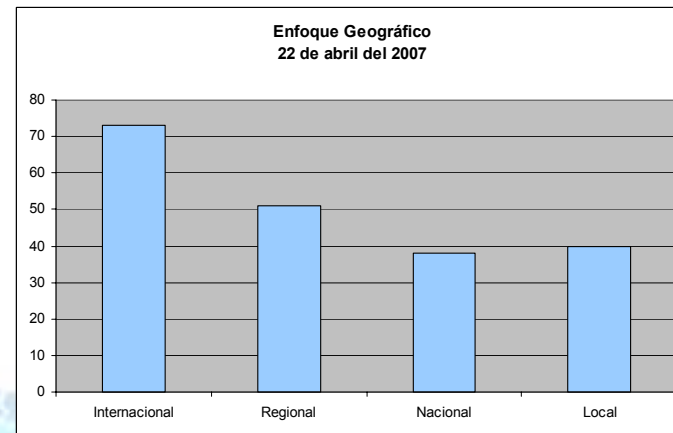
# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe



Participantes - 22 de abril del 2007

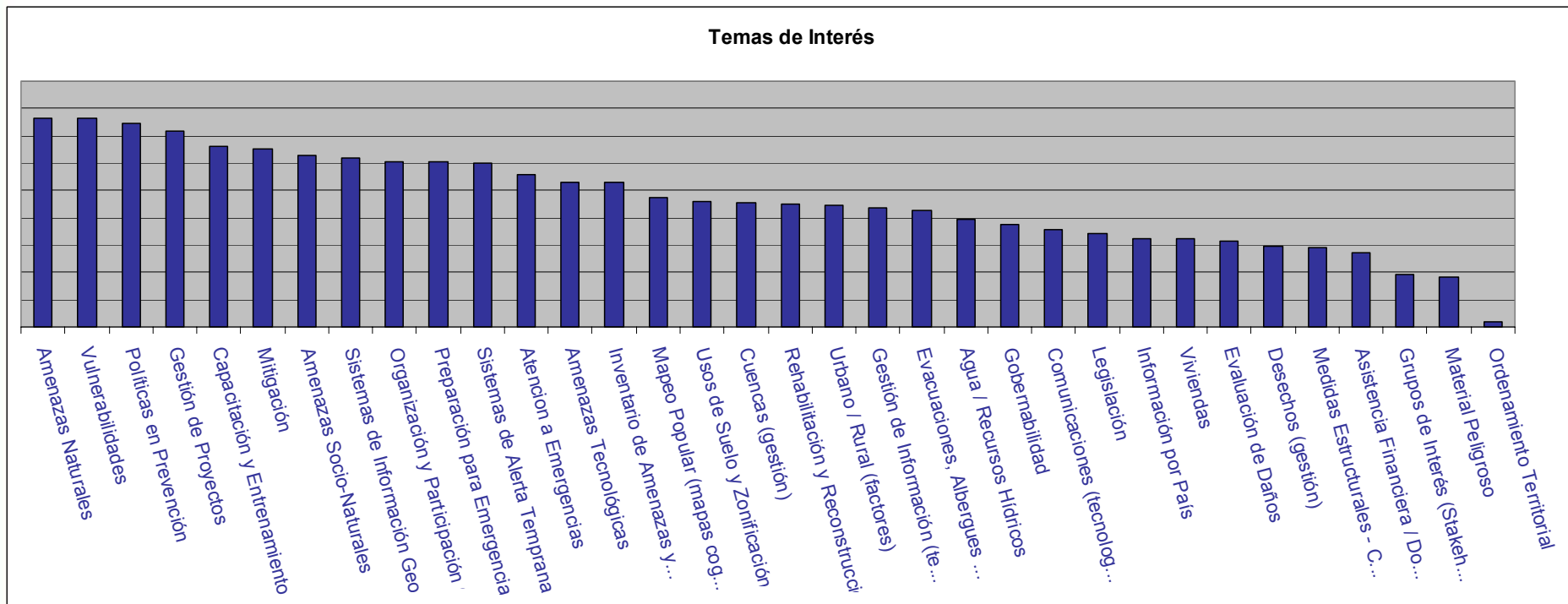


Enfoque Geográfico  
22 de abril del 2007



# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Tendencias hacia la información:



Otro:

Ambiental, Brigadas, Comunicación, Comunicación Social y Prensa, Concientización en escuelas, Construir ciudades seguras, Desastres, Educación en desastres, Género, Gestión de Crisis, Gestión de Riesgos Hospitalaria, Historia de los desastres, Informática, Medicamentos en desastres, Meteorología, Participativo, Redes Sociales - Redes Comunitarias, Salud, Seguridad, Vigilancia epidemiológica

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

¿Como colaborar?

El Sistema, como instrumento de apoyo, es la suma de sus contenidos, lo cual implica un aporte para los usuarios pero también, para que pueda seguir creciendo y fortaleciendo, un compromiso por parte de todos y todas de compartir nuestros conocimientos, iniciativas, lecciones aprendidas, mejores prácticas, obstáculos, desafíos, programas y proyectos, materiales y herramientas, inquietudes y ideas, preguntas y soluciones, innovaciones, contactos, datos y información, documentos, sitios de interés, actividades y eventos, noticias, opiniones ...

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Motivos para colaborar:

- Visibilidad y divulgación masiva a un gran público en todo el mundo
- Superación de distancia física
- Accesibilidad permanente
- Fácil acceso con tecnologías existentes
- Compartir conocimientos
- Contribuir hacia una cultura de prevención de desastres

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

Ingreso al Sistema:

Sitio Web CRID:  
[www.crid.or.cr](http://www.crid.or.cr)

Página Principal SIMPD:  
[www.crid.or.cr/crid/idrc/municipalidades.htm](http://www.crid.or.cr/crid/idrc/municipalidades.htm)

# Fortalecimiento de un Sistema de Información Municipal para la Prevención de Desastres en América Latina y el Caribe

## Desafíos del Sistema

- Falta de voluntad política enfocada en el tema
- Escasez de tecnologías básicas en las municipalidades – conexión y acceso adecuado a Internet
- Poca participación y esporádico
- Dificultades de actualización relacionadas con los cambios constantes característica de la naturaleza dinámica de la información