



# I SESIÓN DE LA PLATAFORMA REGIONAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN LAS AMÉRICAS

17-19 DE MARZO, 2009  
CIUDAD DE PANAMÁ, PANAMÁ



## Sesión Temática Ficha Resumen para Plenaria

Coordinador Temático: Isabel López Gordo, coordinadora Centro Regional de Información sobre Desastres para América Latina y el Caribe (CRID).

Relator para informe final: Luis Carlos Martínez Medina, consultor EIRD.

Relator para resumen plenario: Isabel López Gordo.

La reunión de la sesión temática de gestión del conocimiento e información se enfocó en una revisión del estado actual de la gestión de información en la región y su evolución durante los últimos años, señalando cuáles son los factores críticos y las acciones prioritarias a emprender.

Nivel de Actuación	Factores Críticos	Acciones Prioritarias	Resultados Esperados 2011 / 2015 (por acción)	Actores y Agencias Clave	Experiencias Exitosas / Buenas Prácticas
A todos los niveles (regional, subregional, nacional, local)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Redundancia de la información (riesgo de saturación de información por no depuración de la misma).</li> <li>- Existe mucha dispersión de la información.</li> <li>- Se advierte cierta preocupación por la calidad y fiabilidad de la información. Por otro lado, también hay</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Creación de sinergias a través de las redes existentes.</li> <li>- Mejorar los sistemas de instrumentación y monitoreo de los fenómenos.</li> <li>- Información más precisa y de mayor resolución sobre los fenómenos.</li> <li>- Creación de instrumentos que faciliten la difusión y divulgación de información en este ámbito (ej. Revistas especializadas...).</li> <li>- Promoción de la investigación: fortalecimiento de líneas de investigación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plataformas nacionales constituidas como escenario para compartir acciones y recursos en materia de información y hacer un uso más eficiente de los ya existentes.</li> <li>Sistemas de instrumentación y monitoreo de los fenómenos mejorados.</li> <li>Iniciativas adoptadas para mejorar la investigación sobre gestión del riesgo e instrumentos creados para asegurar la difusión.</li> <li>La cooperación internacional facilita las acciones en gestión de información y</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>EIRD</li> <li>OEA</li> <li>OPS/OMS</li> <li>CRID</li> <li>UNOOSA, UN-SPIDER</li> <li>REDULAC</li> <li>Prevention Redhum</li> <li>SIAPAD</li> <li>Desinventar (FICR)</li> <li>Universidades</li> <li>Redes de universidades</li> <li>Plataformas</li> </ul>	

<p>mucha información de calidad, pero hay que filtrarla, clasificarla y acercarla.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dificultad de acceso a la información.</li> <li>- Falta información basada en evidencias en el ámbito de gestión del riesgo.</li> <li>- Falta de compromiso institucional.</li> <li>- Brecha (tanto en acceso como en contenido).</li> <li>- La información no llega a nivel local.</li> <li>- No se comparte información.</li> </ul>	<p>en este ámbito y mayor asignación de fondos. Por ejemplo, el Banco Interamericano podría promover un concurso de alto nivel para investigación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguir invirtiendo en información, pero sobretodo en la búsqueda de la calidad y especialización de ésta.</li> <li>- Promover que las herramientas de búsqueda y acceso sean <i>open-source</i>.</li> <li>- Mejorar las estrategias de búsqueda y recuperación de la información.</li> <li>- Mejor y mayor integración, complementariedad y coordinación de las iniciativas regionales existentes.</li> <li>- Mayor estandarización de las herramientas y los formatos para la gestión de información.</li> <li>- La plataforma regional puede crear mecanismos para asesorar, dar seguimiento y buscar mejores sinergias entre los socios.</li> <li>- Las plataformas nacionales representan el escenario adecuado para crear más y mejores recursos de información y hacer un uso más eficiente de los ya existentes.</li> <li>- Apoyo más sostenido de los donantes, generando más sinergias, y complementando los esfuerzos nacionales.</li> <li>- Aplicar con mucha más eficiencia el concepto de redes y sistemas (usando el principio de la complementariedad).</li> </ul>	<p>genera sinergias con el trabajo ya existente, contribuyendo a complementar los esfuerzos nacionales y regionales que ya se llevan a cabo.</p> <p>Las instituciones muestran mayor grado de compromiso y apoyo en las acciones referidas a la gestión de información.</p> <p>Plataformas e iniciativas de información más y mejor integradas en lo relativo a metodologías, estándares y procesos...</p> <p>La información tiene mayor grado de especialización y se adapta a usuarios en diferentes niveles.</p> <p>Información descentralizada y accesible en el plano local.</p> <p>Hay más recursos humanos y están mejor formados para afrontar los retos de la gestión de información y del conocimiento.</p> <p>Plataformas temáticas establecidas (por ejemplo, la de información de tipo satelital).</p>	<p>nacionales CAPRADE, CEPRENAC, CDERA, AEC Donantes (AECID, ECHO, CIDA...)</p>
---	---	---	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Involucrar a las universidades y apoyar las redes existentes.</li> <li>- Promover el establecimiento de plataformas temáticas/intersectoriales.</li> <li>- Mejorar las capacidades técnicas y tecnológicas en las organizaciones nacionales.</li> <li>- Formación de profesionales en gestión de información y gestión del riesgo.</li> <li>- Mayor acercamiento de la información a los actores locales que la necesitan (información más especializada para diferentes públicos, descentralización de la información).</li> </ul>		
--	--	--	--	--

## RETOS Y DESAFÍOS SOBRE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO E INFORMACIÓN

Tras la reunión de la sesión temática sobre gestión del conocimiento, consideramos que los principales retos y desafíos a abordar en este tema son:

1. Aprovechamiento de las plataformas nacionales y de la plataforma regional como escenarios y espacios para compartir acciones y recursos en materia de información, así como hacer un uso más eficiente de los existentes.
2. Mayor resolución en la información sobre los fenómenos, así como mejora en los sistemas de instrumentación y monitoreo de éstos.
3. Promoción de la investigación en el ámbito de la gestión del riesgo y creación de instrumentos que faciliten su difusión y divulgación involucrando a las universidades y apoyando a las redes existentes.

4. Apoyo más sostenido de la cooperación internacional para seguir implementando acciones relativas a gestión de información, generando sinergias y coordinación entre las iniciativas existentes de forma que puedan complementar los esfuerzos nacionales y regionales.
5. Mayor compromiso y apoyo institucional en acciones referidas a la gestión del conocimiento y de la información.
6. Mejor integración de las iniciativas y sistemas de información en lo relativo a estándares y metodologías.
7. Búsqueda de una información más especializada, que responda a ciertos criterios de calidad y de pertinencia para usuarios a diferentes niveles.
8. Descentralización de la información: mayor acercamiento de ésta al plano local.
9. Recursos humanos mejor capacitados para afrontar los retos de la gestión de información y del conocimiento en los países.
10. Establecimiento de plataformas temáticas para utilizar y compartir información (por ejemplo, con información de tipo satelital).