

congreso regional

POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

30 y 31 de octubre de 2014

PRESENTACIÓN

La Reducción del Riesgo de Desastres (RRD) es un área relativamente nueva en América Latina, que no tiene más de dos décadas; en estos años evolucionó desde la tradicional concepción de desastres caracterizados por pérdidas y daños asignados exclusivamente a la voluntad de dios o la naturaleza y que, en consecuencia, restringía el rol social a responder a esos mandatos inescrutables, hacia una concepción más integral. En esta nueva perspectiva se sigue otorgando importancia a la preparación y respuesta, pero exige la atención de todo el proceso de transformación de los riesgos; el desastre no inicia ni acaba en sí mismo, es la actualización del riesgo pre-existente en su manifestación material. Aun cuando el evento desencadenante sea natural, el impacto efectivo estará determinado por los niveles de desarrollo de las comunidades afectadas, y sobre los niveles de seguridad en los que se sostiene. La RRD implica también, por tanto, incidir en las múltiples dimensiones del desarrollo.

En Uruguay la evolución institucional reciente de la RRD estuvo influida por la ocurrencia de eventos extremos que pusieron en escena una amenaza y desencadenaron una pérdida de confianza sobre el control social del riesgo. El incendio que afectó el Palacio de la Luz en la madrugada del 13 de agosto de 1993 es un buen ejemplo de ello. En tanto símbolo de una época de prosperidad, puso en evidencia pública algunas carencias fundamentales, como los problemas de seguridad de las estructuras, la falta de preparación para evacuar y la ausencia de una normativa actualizada. Debemos recordar que hacía pocos años habíamos sufrido el incendio forestal de Santa Teresa.

En ese contexto, cristalizó públicamente la percepción del riesgo de desastres y la conciencia de que se debían adoptar medidas para gestionarlo. Esas medidas se centraron en los aspectos logísticos y operativos, generando un primer marco permanente de trabajo en la preparación y respuesta.

El ciclón extra-tropical de agosto de 2005 es otro hecho que puso en escena la necesidad de gestionar los riesgos, ya no sólo fortalecer las capacidades de respuesta, sino disminuir significativamente los patrones de exposición y de vulnerabilidad.

A partir de ese momento se adoptaron medidas institucionales que permitieron un abordaje más integral de la RRD, como la creación por ley del SINAE, la creación por decreto del Sistema Nacional de Respuesta al Cambio Climático y la aprobación de las leyes de “Ordenamiento Territorial y Desarrollo Sostenible” y de “Descentralización y Participación Ciudadana”. El último hito lo constituyen las tormentas que afectaron el sur del país a fines del año 2012, luego de las cuales se definieron líneas de trabajo que marcaron un antes y un después en el fortalecimiento de las capacidades del SINAE.

En este proceso de maduración, que comprende a toda la región latinoamericana, se abren nuevas demandas y desafíos. Por ello, el congreso regional “Políticas públicas para la reducción del riesgo de desastres” busca presentar experiencias de políticas públicas de RRD e intercambiar buenas prácticas para promover una reflexión colectiva y solidaria sobre las líneas de trabajo para los próximos años.



congreso regional

POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

30 y 31 de octubre de 2014

OBJETIVOS:

- Presentar experiencias de gestión del riesgo de desastres y políticas públicas.
- Intercambiar buenas prácticas.
- Promover una reflexión colectiva sobre las líneas de trabajo en la región para los próximos años.

DIRIGIDO A:

- Responsables de procesos de gestión del riesgo a nivel regional, nacional y local.
- Estudiantes, docentes y profesionales vinculados con la gestión del riesgo de desastres.
- Entidades internacionales relacionadas con la gestión del riesgo de desastres.
- Integrantes de organizaciones de la sociedad civil vinculados con gestión del riesgo de desastres.

ORGANIZAN:

- Sistema Nacional de Emergencias (SINAE) de Presidencia de la República, en el marco del Proyecto Conjunto "Fortalecimiento de las capacidades técnicas y operativas del Sistema Nacional de Emergencias" desarrollado por el Gobierno de la República Oriental del Uruguay y el Sistema de Naciones Unidas en Uruguay.
- Sistema Nacional de Respuesta al Cambio Climático (SNRCC).
- Universidad de la República (UDELAR).

Jueves 30 de octubre de 18 a 21 hs
Viernes 31 de octubre de 9 a 20 hs

Paraninfo de la Universidad de la República (18 de julio 1968)



programa

JUEVES 30 DE OCTUBRE

- 18:00 hs Acreditación de participantes
- 18:30 hs Bienvenida de las autoridades:
- Dr. Diego Cánepa**
Prosecretario de la Presidencia de la República
- Arq. Raquel Lejtregger**
Subsecretaria del Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente
- Sr. Paolo Mefalopulos**
Coordinador Residente a.i. de las Naciones Unidas
- Dr. Hugo Calabria**
Vice-Rector de la Universidad de la República

Conferencia inaugural:

- 19:00 hs Adaptación al cambio climático y gestión de riesgos. Convergencia en las políticas públicas
- Dr. Allan Lavell**
Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO)

Comentaristas:

Arq. Jorge Rucks
Director Nacional de Medio Ambiente, Presidente del Sistema Nacional de Respuesta al Cambio Climático (SNRCC)

Lic. Pablo Brugnani
Director Técnico del Sistema Nacional de Emergencias (SINAE)

VIERNES 31 DE OCTUBRE

PANEL I - Experiencias en Uruguay sobre Gestión Integral del Riesgo

- 09:00 hs Perfil general del riesgo de desastres en Uruguay y estrategias institucionales para su reducción
Lic. Pablo Brugnani, Director Técnico del Sistema Nacional de Emergencias
- 09:15 hs Mapas de riesgo y planes de ordenamiento territorial
Arq. Adriana Piperno, Dirección Nacional de Aguas (DINAGUA)
- 09:30 hs La complejidad de las relocalizaciones. Aportes desde el enfoque psicosocial y la psicología ambiental
Lic. Graciela Loarche
Grupo de Gestión Integral del Riesgo (GGIR) de la Universidad de la República (UDELAR)
- 09:45 hs Las políticas de gestión de riesgo en el sector agropecuario, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)
Expositor/a a confirmar
- 10:00 hs La experiencia de UTE en la transferencia del riesgo en la generación hidroeléctrica
Mag. Daniel Tasende

PANEL II - Experiencias de preparación y respuesta frente a emergencias

- 10:20 hs Experiencia de Paraguay, Aldo Zaldivar
Jefe de Operaciones de la Secretaría de Emergencias Nacional (SEN)
- 10:40 hs Gestión de albergues temporales, Ricardo Canevari, Asesor Regional de Organización Internacional para las Migraciones (OIM)
- 11:00 hs Experiencia de Chile, Bernardo Castro Salas, Jefe de Gabinete Oficina Nacional de Emergencia (ONEMI)
- 11:20 hs Sistema de alerta temprana de inundación en Durazno y Artigas
Ing. Luis Silveira, Instituto de Mecánica de los Fluidos (IMFIA) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República

programa

Presentación especial

- 11:40 hs Experiencias en el cálculo probabilista para la evaluación de inundaciones en áreas costeras
Dr. Fernando Méndez
Instituto de Hidráulica Ambiental de la Universidad Cantabria

13:00 hs Almuerzo

PANEL III - Inversión pública y gestión del riesgo de desastre. Experiencias en la región

- 14:00 hs La experiencia de Perú
Nancy Zapata, Iniciativa DEVCO Perú
- 14:20 hs La experiencia de México
Salvador Pérez, Iniciativa DEVCO México
- 14:40 hs La experiencia de Costa Rica
Francisco Tula, Dirección General de Inversiones Públicas, Ministerio de Hacienda y Crédito Público

Comentarista:

José Carlos Orihuela
Consultor EIRD

PANEL IV - Desafíos para la gestión del riesgo de desastres en la región

- 15:00 hs Gestión del riesgo de desastres desde la perspectiva del Ordenamiento Territorial
El caso de Bolivia
Lic. Flavio Rivas, Viceministro, Ministerio de Planificación del Desarrollo

- 15:20 hs Políticas públicas regionales en la reducción de riesgos climáticos y ambientales. Avances hacia la Agenda Ambiental Regional
Arq. Raquel Lejtregger
Subsecretaria del Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente (MVOTMA)

- 15:40 hs Proceso de fortalecimiento de la Acción Humanitaria en la Región
Darío Álvarez
Asesor de la Oficina de Naciones Unidas para la Coordinación de Ayuda Humanitaria (OCHA)

- 16:00 hs La gestión del riesgo en el contexto del MERCOSUR, Reunión Especializada de Reducción de Riesgos de Desastres Socionaturales, la Defensa Civil, la Protección Civil y la Asistencia Humanitaria (REHU)
Dr. Esteban Mahiques
Vicepresidente Comisión Cascos Blancos
Lic. Patricio Henderson
Coordinador de asuntos bilaterales y regionales Comisión Cascos Blancos

16:20 hs Pausa / Café

- 16:40 hs Los procesos de reconstrucción post-desastre en la región: reflexiones hacia Sendai 2015
Mag. Marco Rodríguez, especialista senior en gestión de riesgo de desastres, Banco Mundial

- 17:00 hs Gestión del riesgo de desastres en la agenda de la Unión de Naciones Sudamericanas (UNASUR)
Bernardo Castro Salas, Jefe de Gabinete Oficina Nacional de Emergencia (ONEMI)

- 17:20 hs La declaratoria de Guayaquil y la posición de la región Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNISDR Américas), Raúl Salazar

Comentaristas:

Dr. Allan Lavell
Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO)

Mag. Haris Sanahuja
Asesor Internacional del Programa Conjunto de Naciones Unidas

- 19:00 hs Entrega de certificados