



Organización de los Estados Americanos

Secretaría Ejecutiva para el Desarrollo Integral
Departamento de Desarrollo Sostenible

Jornadas sobre Gestión de Riesgo de Desastres en la OEA

Sede de la OEA

17th Street y Constitution Ave., NW, Washington, DC

25 y 26 de noviembre de 2014

PRESENTACIÓN

Introducción

Desde su creación en 2007, la Red Interamericana de Mitigación de Desastres (RIMD) ha auspiciado dos Encuentros Hemisféricos. Fieles a la misión del Departamento de Desarrollo Sostenible de la Secretaría Ejecutiva para el Desarrollo Integral (SEDI/DDS) y coherentes con su enfoque de Gestión de Riesgo de Desastres, estos Encuentros Hemisféricos buscan promover políticas y acciones para reducir la vulnerabilidad, prevenir y mitigar desastres, y prepararse para eventuales desastres, promoviendo la transversalización de la gestión de riesgo de desastres en los procesos, estrategias, políticas e institucionalidad para el desarrollo sostenible.

El primer Encuentro que se celebró en diciembre de 2007 se centró en el Análisis Costo-beneficio bajo el lema 'Probando que invertir en reducción de vulnerabilidad en las Américas es una mejor opción'. El segundo se celebró en Santa Marta, Colombia, y se centró en los mecanismos y redes para la Reducción de Riesgo, bajo el lema 'De la Teoría a la Práctica'. Este último encuentro fue co-auspiciado por la secretaria de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas (UNISDR), bajo su Plataforma Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres. El evento es aúnpreciado por los participantes, hacedores de políticas y profesionales, como un modelo para el intercambio práctico de conocimiento e información sobre Gestión de Riesgo de Desastres.

Este Tercer Encuentro Hemisférico, el cual se organiza y presenta con el apoyo financiero del Departamento de Estado de los Estados Unidos de Norteamérica (US



DoS), a través de su Misión Permanente ante la OEA, explorará experiencias prácticas en Gestión de Riesgo de Desastres en sectores clave y con base en estudios de caso e intercambios de buenas prácticas en tres subregiones selectas de las Américas: (i) el Istmo Centroamericano y la República Dominicana, (ii) los Estados miembros de la Comunidad Caribeña (CARICOM), y (iii) los Estados Andinos miembros del Comité Andino para la Prevención y Atención de Desastres (CAPRADE).

En el caso del Istmo Centroamericano, el análisis y discusiones se basaron en una evaluación de necesidades de país realizada en Honduras. El estudio hondureño y las discusiones sostenidas en un encuentro subregional, en abril de 2013, resaltan la necesidad de continuar desarrollando sistemas de alerta temprana, particularmente, integrando sistemas comunitarios que capitalicen en el conocimiento ancestral y las redes y capacidades comunitarias con datos e información producidos por tecnologías satelitales y de radar de última generación. En coordinación con la Secretaría Ejecutiva del Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres Naturales en América Central (CEPREDENAC) y sus miembros, los cuales son también Puntos Focales Nacionales de la RIMD en la región, se realizó un análisis comparativo examinando las complementariedades entre el Plan Interamericano para la Prevención, la Atención de los Desastres y la Coordinación de la Asistencia Humanitaria adoptado por la Asamblea General de la OEA en 2012 y la Política Centroamericana para la Gestión Integral del Riesgo (PCGIR) y su Plan Regional, y en el contexto del proceso de consulta para el Marco post 2015 para la Reducción del Riesgo de las Naciones Unidas.

En el caso de la región de CARICOM, el análisis y discusiones se basaron en una evaluación de necesidades de país realizada en Santa Lucía, la cual se centró en planificación física y ambiental. El estudio fue presentado y discutido, en junio de 2014, en la primera reunión del subcomité de Planificación Física y Ambiental del Plan de Implementación 2014-2023 de la Estrategia de Gestión de Riesgo Integral (CDM Strategy) que ejecuta la Agencia Caribeña de Manejo de Emergencias de Desastres (CDEMA). De esta manera, el estudio sirve para establecer una línea base e identificar criterios para monitorear y evaluar el avance en la implementación del CDM Strategy en el área de planificación física y ambiental.

Finalmente, en el caso de la región de CAPRADE, un estudio de caso sobre Gestión de Riesgo de Desastres y Turismo en el Perú sirvió de base de discusión y para la preparación de la evaluación de necesidades en la región. El estudio fue presentado en la XX Reunión del CAPRADE, en Lima, en julio de 2014, y arrojó lecciones y experiencia práctica relevantes.

El enfoque sectorial utilizado por el análisis de necesidades permitió identificar problemas y soluciones específicas y concretas, entendiendo que el riesgo de desastres descansa en los procesos de desarrollo. El enfoque geográfico por subregiones, por otro



lado, sirvió para promover cooperación inter-institucional entre la SG/OEA y su SEDI/DDS y las organizaciones intergubernamentales (OIG) subregionales especializadas, tales como CEPREDENAC, CDEMA y CAPRADE, como así también con agencias especializadas de las Naciones Unidas, específicamente, la secretaría de la UNISDR y la Oficina Regional para la Coordinación de Asuntos Humanitarios (OCHA). Estos son objetivos estratégicos de SEDI/DDS y su Programa de Gestión de Riesgo y Adaptación al Cambio Climático (RIESGO-MACC), como así también, mandatos que emanan de la Asamblea General de la OEA y su Plan Interamericano 2012.

En el primer día de las jornadas sobre Gestión de Riesgo de Desastres en la OEA, el Secretario General José Miguel Insulza convocará una reunión del Comité Interamericano para la Reducción de Desastres Naturales (CIRDN) para identificar oportunidades a nivel de políticas y programas para optimizar la cooperación entre las agencias del Sistema Interamericano y otras instituciones relevantes, incluyendo la secretaría de la UNISDR y OCHA, y las OIG subregionales especializadas. También, en el segundo día, OCHA y su Oficina Regional para Latinoamérica y el Caribe realizará una consulta como parte de las Consultas Regionales para la Cumbre Mundial Humanitaria que tendrá lugar en Estambul, Turquía, en 2016.

Objetivo del Encuentro Hemisférico: La tercera Reunión de Ministros y Altas Autoridades de Desarrollo Sostenible

El objetivo principal del Tercer Encuentro Hemisférico es intercambiar experiencias prácticas sobre Gestión de Riesgo de Desastres con base en las discusiones y análisis realizado en las tres subregiones, como se discutiera más arriba. Este intercambio pretende promover oportunidades de cooperación horizontal y mayor colaboración entre los estados Miembro de la OEA y las agencias del Sistema Interamericano, OIG subregionales especializados y agencias del Sistema de las Naciones Unidas.

El Tercer Encuentro Hemisférico se presenta en el contexto del proceso de preparación de la Tercer Reunión Interamericana de Ministros y Altas Autoridades de Desarrollo Sostenible, la cual se llevará a cabo en octubre de 2015, en Honduras. De manera que los resultados de este Encuentro Hemisférico alimentarán ese proceso, ofreciendo recomendaciones para la acción a ser incluidas en la revisión del Programa Interamericano para el Desarrollo Sostenible (PIDS) a ser aprobado en la Ministerial.

Otro objetivo del Encuentro es dar un espacio para reflexionar sobre las discusiones y consultas que se llevan a cabo hacia el Marco post 2015 para la Reducción de Riesgo de Naciones Unidas, y generar insumos para el proceso de consulta hacia la Cumbre Mundial Humanitaria que facilita OCHA.



Organización de los
Estados Americanos

Secretaría Ejecutiva para el Desarrollo Integral
Departamento de Desarrollo Sostenible

Jornadas sobre Gestión de Riesgo de Desastres en la OEA

Sede de la OEA
17th Street y Constitution Ave., NW, Washington, DC

25 y 26 de noviembre de 2014

PROGRAMA GENERAL PRELIMINAR

Tercer Encuentro Hemisférico de la Red Interamericana de Mitigación de Desastres (RIMD): “Integrando la Gestión de Riesgo de Desastres y la Adaptación al Cambio Climático en la Agenda de Desarrollo”

Salón de las Américas- 17th Street y Constitution Ave., NW, Washington, DC
Martes, 25 de noviembre

MAÑANA

09:00 Sesión de Apertura

Palabras de parte del Consejo Interamericano para el Desarrollo Integral (CIDI)
Presidente, H.E. Neil Parsan, Representante Permanente de Trinidad y Tobago

Palabras de Bienvenida de parte de la Secretaría General de la OEA
Secretario General Adjunto, Albert R. Ramdin

09:30 Introducción al Encuentro: Antecedentes y Formato del Encuentro
Pablo González, Especialista Principal y Jefe del Programa de Gestión de Riesgo y Adaptación al Cambio Climático, RIESGO-MACC, SEDI/DDS

09:45 Paneles Temáticos

09:45 Primer Panel de Expertos: La Gestión de Riesgo y la Planificación Física y Ambiental

11:15 RECESO

11:30 Segundo Panel de Expertos: La Gestión de Riesgo en el Turismo



13:00 ALMUERZO (*)

TARDE

14:30 Tercer Panel de Expertos: Sistemas de Alerta Temprana Comunitarios

16:00 El Marco post 2015 para la Reducción de Riesgo de Desastres en las Américas: Los mecanismos y herramientas del Sistema Interamericano

Discusión con los Organismos Intergubernamentales Regionales Especializados, la secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de la ONU (UNISDR) y los Puntos Focales Nacionales Operacionales de la Red Interamericana de Mitigación de Desastres (RIMD)

Moderador: Cletus I. Springer, Director, SEDI/DDS

Panelistas:

Ricardo Mena, Jefe, Oficina Regional para LAC, secretaría de UNISDR

Ronald Jackson, Director Ejecutivo, Unidad de Coordinación de CDEMA

Roy Barbosa, Secretario Ejecutivo, SE-CEPRENAC

Patricio Henderson, Coordinación Presidencia Pro Témpace, REHU

17:00 Cierre: Mensajes clave para la III Reunión Interamericana de Ministros y Altas Autoridades de Desarrollo Sostenible

H.E. Leonidas Rosa Bautista, Representante Permanente de Honduras

Cletus I. Springer, Director, SEDI/DDS

17:30 FIN DE LA JORNADA

(*) Reunión del Comité Interamericano para la Reducción de Desastres Naturales (CIRDN)



Consulta Regional para la Cumbre Humanitaria Mundial 2016 (CHM)

Salón de las Américas- 17th Street y Constitution Ave., NW, Washington, DC

Miércoles, 26 de noviembre

MAÑANA

09:00 Sesión de Apertura

Palabras de la Oficina para la Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (OCHA)

Darío Alvarez, Representante de la Oficina Regional para América Latina y El Caribe, Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios de las Naciones Unidas (OCHA ROLAC)

Palabras de la Secretaría General de la OEA

Secretario General Adjunto, Embajador Albert R. Ramdin

09:30 Mesas de Trabajo

Introducción: Principios Humanitarios y la Plataforma de la CHM

Katherine McAleer y Walter Wintzer, OCHA ROLAC

Mesas de trabajo por eje temático y actores

11:30 Sesión Plenaria

12:30 Cierre: Conclusiones

13:00 FIN DE LA JORNADA



Reunión del Comité Interamericano para la Reducción de Desastres Naturales (CIRDN)

Salón Martín- 17th Street y Constitution Ave., NW, Washington, DC

Martes, 25 de noviembre

ALMUERZO

12:00 Sesión de Apertura

Palabras en nombre del Presidente del Comité Interamericano

Secretario General Adjunto, Embajador Albert R. Ramdin

Palabras del Presidente del Consejo Permanente de la OEA

*H.E. La Celia A. Prince, Representante Permanente de San Vicente y las
Granadinas*

Fortalecimiento del Comité: División de labores y responsabilidades

Intervenciones de los Miembros

14:00 Cierre: Conclusiones