



EWC III

Tercera Conferencia Internacional sobre Alerta Temprana

Del plan a la acción

27 a 29 de marzo de 2006
Bonn, Alemania

Primer anuncio

Del 27 al 29 de marzo de 2006 se celebrará en Bonn la Tercera Conferencia Internacional sobre Alerta Temprana (EWC III por sus siglas en inglés), auspiciada por las Naciones Unidas.

El desastre del tsunami ocurrido en el Océano Índico en diciembre de 2004 recordó al mundo la capital importancia de unos sistemas de alerta temprana eficaces. La alerta temprana y la preparación son los factores clave para prevenir que un suceso peligroso se convierta en un desastre. Una alerta clara, emitida y recibida a tiempo, puede, unida al conocimiento de cómo reaccionar en cada caso, significar para las personas y sus comunidades la diferencia entre la vida y la muerte o entre la supervivencia económica y la ruina total.



www.ewc3.org

La Conferencia seguramente atraerá el interés de gobiernos, parlamentos, organizaciones internacionales y expertos teóricos y prácticos en alerta temprana y gestión del riesgo de desastres, así como de científicos del ramo. Dando continuidad a la Conferencia Mundial sobre la Reducción de Desastres celebrada en Kobe (Japón) en enero de 2005, se centrará en la promoción de proyectos seleccionados de alerta temprana que prioricen la componente práctica. El Secretario General de las Naciones Unidas ha hecho un llamamiento para poner en marcha sistemas de alerta que abarquen a todos los países y todas las amenazas. El lema de la EWC III, "Del plan a la acción", refleja la implementación del Marco de Acción de Hyogo, acordado en Kobe.



Propósitos y objetivos

Los principales objetivos de la Conferencia son

- identificar potenciales no aprovechados en todas las áreas de la alerta temprana,
- seleccionar y contribuir a implementar proyectos de alerta temprana específicos para cubrir las lagunas existentes,
- promover la puesta en marcha de proyectos de continuidad concretos y
- debatir propuestas sobre la integración global de la alerta temprana siempre que ello sea posible y útil.

La Conferencia tendrá dos vertientes paralelas pero conexas:

- el Foro de Prioridades y Proyectos, orientado hacia la aplicación práctica, en el marco del cual se presentará una serie de proyectos de alerta temprana específicos y
- el Simposio Científico y Técnico, en el cual se debatirán asuntos relacionados con los sistemas de alerta temprana a escala mundial.

Los organizadores de la Conferencia cursarán invitaciones para la presentación de proyectos de alerta temprana. Podrá tratarse de proyectos nuevos, proyectos en fase de desarrollo o proyectos existentes adaptados a otras situaciones. La identificación de los proyectos se realizará mediante convocatorias de propuestas en todas las regiones del mundo, a cuyo efecto se utilizarán los mecanismos regionales del Equipo de Tareas Interagencial para la Reducción de Desastres (ETI-RD) y de la Secretaría de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres (EIRD).

El proceso de selección de los proyectos que se presentarán en la Conferencia correrá a cargo de los organizadores de la Conferencia. Los proyectos serán seleccionados en función de su incidencia, viabilidad (tanto técnica como financiera), urgencia, sostenibilidad, eficacia, economía y proyección regional equilibrada. El catálogo detallado de criterios se enviará a los comunicantes que se hayan puesto en contacto con la organización por medio de la "Indicación de interés" y se insertará en la página web.

En la sesión plenaria de la Conferencia únicamente podrá presentarse un número limitado de proyectos. Sin embargo, todas las propuestas prometedoras se reunirán en una "carpeta de proyectos" y serán puestas a disposición de los participantes de la Conferencia para que las partes y donantes interesados puedan examinarlas como si de una "feria de proyectos" se tratase.



Antecedentes

La Conferencia se enmarca en una serie de reuniones e iniciativas relacionadas:

- La Conferencia Internacional sobre Sistemas de Alerta Temprana para la Reducción de Desastres Naturales (EWC'98), que tuvo lugar en 1998 en Potsdam (Alemania), subrayó la importancia de la alerta temprana como elemento cardinal de las estrategias nacionales e internacionales de prevención para el siglo XXI.
- La Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible (CMDS), celebrada en Johannesburgo (Sudáfrica) del 26 de agosto al 6 de septiembre de 2002, lanzó un llamamiento para intensificar el compromiso de apoyo a la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres (EIRD) e incluir la reducción de desastres y riesgos y, en particular, el desarrollo y fortalecimiento de los sistemas y redes de alerta temprana en las políticas y planes de acción de desarrollo sostenible.
- La Segunda Conferencia Internacional sobre Alerta Temprana, celebrada en Bonn (Alemania) del 16 al 18 de octubre de 2003, desarrolló su labor a partir de los principios enunciados en la Conferencia de 1998. Como elemento novedoso, reunió a destacados representantes de la política y el mundo científico.
- La creación de la Plataforma para la Promoción de Alerta Temprana (PPAT) en Bonn (Alemania) en el año 2004 por la Secretaría de la EIRD con el respaldo del Gobierno Federal alemán para orientar a la comunidad internacional en el desarrollo y preparación de alertas tempranas.
- La adopción del "Marco de Acción de Hyogo para 2005-2015: aumento de la resiliencia de las naciones y comunidades ante los desastres" con ocasión de la Conferencia Mundial sobre la Reducción de Desastres (CMRD), celebrada en Kobe, Hyogo (Japón), del 18 al 22 de enero de 2005, subrayó la importancia de conocer los riesgos y potenciar la alerta temprana para reducir los desastres. La Conferencia aprobó el Programa Internacional de Alerta Temprana (PIAT) ante el telón de fondo del devastador tsunami del Océano Índico.



La importancia de la alerta temprana

La alerta temprana es un factor clave para la reducción del riesgo de desastres. En el supuesto ideal debería prevenir por completo la pérdida de vidas humanas y reducir al mínimo las pérdidas económicas. La alerta temprana es mucho más que una mera predicción: un sistema completo y eficaz de alerta temprana se compone de cuatro elementos interrelacionados, a saber,

- el conocimiento del riesgo: el conocimiento previo de los posibles escenarios de riesgo a que se enfrentan las comunidades humanas;
- el monitoreo y servicio de alerta: capacidades de monitoreo de los riesgos respectivos y mecanismos de decisión rápidos y fiables para poner en marcha la alerta temprana;
- la comunicación: difusión de alertas comprensibles a todas las personas expuestas a los riesgos;
- la capacidad de respuesta: conocimiento, preparación y disponibilidad de todos los eslabones de la cadena de información.

Si falla un solo eslabón de la cadena puede venirse abajo todo el sistema. Los buenos sistemas de alerta temprana disponen de enlaces sólidos entre todos los elementos.

El conocimiento previo de los riesgos no conduce necesariamente a la acción. Durante los trabajos preparatorios de la Segunda Conferencia Internacional sobre Alerta Temprana, las consultas regionales en Asia y el Pacífico llamaron la atención sobre el alto riesgo de tsunamis devastadores en la región y la importancia de colmar las lagunas de los sistemas de alerta temprana. Se disponía de los datos, los riesgos eran conocidos, existía vulnerabilidad. El reto consiste en crear mecanismos que permitan evitar que las amenazas naturales se conviertan en desastres. Al cumplirse un año del mortífero tsunami del Océano Índico, la Tercera Conferencia Internacional sobre Alerta Temprana aprovecha la ocasión para impulsar la puesta en marcha de mecanismos efectivos de alerta temprana y reducción de riesgos.

Aunque se haya puesto en práctica un sistema de monitoreo técnico, puede ocurrir que existan carencias en lo tocante al apoyo político, las leyes y disposiciones vigentes, la responsabilidad institucional y la disponibilidad de personal debidamente capacitado. Por esta razón la Conferencia dedicará atención preferente a la conexión de los factores humanos, políticos y económicos: ¿En qué partes del globo podemos encontrar ejemplos de normativas simples y eficaces en materia de alerta temprana y con respecto a la potencial declaración subsiguiente del estado de emergencia?

Los sistemas de monitoreo deberían permitir una aproximación multiamenaza. Especialmente con vistas a la efectividad de los costos, los datos recopilados para los fines de la alerta temprana deberían abarcar diferentes amenazas. El Simposio Científico y Técnico se centrará en este aspecto, que al mismo tiempo será uno de los criterios determinantes en el proceso de selección de los proyectos que se presentarán en el Foro de Prioridades y Proyectos.

El tsunami del Océano Índico no será el último megadesastre. Una pregunta esencial es en qué medida están las grandes ciudades preparadas para afrontar un terremoto, una tormenta o una riada de gran intensidad. El Simposio Científico y Técnico dará a conocer las últimas novedades en el ámbito de la investigación y el Foro de Prioridades y Proyectos operará como plataforma para la presentación de proyectos de alerta temprana centrados en este tipo de sucesos. Ambas vertientes de la Conferencia se abordarán de forma interrelacionada.

Disposiciones organizativas

La Conferencia se preparará por medio de mecanismos de interacción de los agentes involucrados:

El Ministerio Federal de Relaciones Exteriores ha instituido un equipo de tareas EWC III para organizar la Conferencia en cooperación con

- la Secretaría de la Conferencia, con sede en Ginebra, en colaboración con la Secretaría de la Estrategia Internacional de las Naciones Unidas para la Reducción de Desastres (EIRD), que contará con la asistencia de la PPAT de la EIRD en Bonn y se encargará del desarrollo técnico del programa de la Conferencia;
- un Comité de Apoyo alemán, coordinado por el Comité Alemán para la Reducción de Desastres (DKKV), con sede en Bonn, que apoyará el trabajo organizativo y logístico y organizará el Simposio Científico y Técnico bajo la dirección de un comité asesor técnico;
- un Comité Consultivo compuesto por destacados representantes del Equipo de Tareas Interagencial para la Reducción de Desastres (ETIRD), gobiernos y grupos técnicos, que asistirá a la Secretaría y al Comité de Apoyo en todos los asuntos de interés.

La Conferencia dispondrá de servicios de interpretación en inglés, francés y español únicamente para la sesión plenaria. Asimismo estará disponible un servicio de interpretación del alemán a dichas lenguas.



Programa provisional

Como se apuntó más arriba, la Conferencia consistirá en dos partes principales y diversas actividades adicionales y eventos paralelos. Tendrá lugar en el Salón de Plenos del antiguo Parlamento de la República Federal de Alemania en Bonn, un moderno edificio de cristal y acero concluido en 1992 y situado en el corazón del antiguo barrio gubernamental, cerca de la histórica Fábrica de Aguas (1875), que albergó provisionalmente el Parlamento alemán de 1986 a 1992.

El Foro de Prioridades y Proyectos de la Conferencia, ubicado en el Salón de Plenos, se dedicará al debate de las claves de la alerta temprana, agrupadas en torno a los temas de mayor relieve. Amenazas como los terremotos, sequías, riadas, deslizamientos de tierras, ciclones tropicales, tsunamis, erupciones volcánicas, tormentas de nieve, etc. se categorizarán bajo los epígrafes "Amenazas hidrometeorológicas y geológicas". Cada tema se abordará a través de ejemplos prácticos, con ayuda de proyectos que ilustren las situaciones existentes en todas las regiones del mundo.

	Foro de Prioridades y Proyectos	Simposio Científico y Técnico
Lunes, 27 de marzo de 2006		
Mañana	Sesión plenaria inaugural	
Tarde	Amenazas geológicas 5 regiones	Megasucesos y alerta temprana
Martes, 28 de marzo de 2006		
Mañana	Amenazas hidrológicas 5 regiones	Aproximaciones multiamenaza en el ámbito de la alerta temprana
Tarde	Amenazas meteorológicas 5 regiones	Factores humanos, políticos y económicos de la alerta temprana
Miércoles, 29 de marzo de 2006		
Mañana	Amenazas meteorológicas (continuación) 5 regiones	Factores humanos, políticos y económicos de la alerta temprana (continuación)
Sesión plenaria de clausura (concluye a las 13.00)		

El programa se actualizará permanentemente en

www.ewc3.org



EWC III
Tercera Conferencia Internacional
sobre Alerta Temprana
Del plan a la acción

27 a 29 de marzo de 2006
Bonn, Alemania

Indicación preliminar de interés
(inscripción oficial a partir del 1 de noviembre de 2005)

Por favor, rellene el formulario en español, utilizando letras mayúsculas

Prof. Dr. Sr. Sra.

Apellidos: _____

Nombre: _____

Organización: _____

Departamento: _____

Dirección: _____

Código postal: _____ Ciudad/Población: _____

País: _____

Teléfono: _____

Teléfono móvil: _____

Fax: _____

Correo electrónico: _____

Estoy interesado en someter una ponencia para una presentación oral en el Simposio Científico y Técnico sobre el tema (título):

Mi organización estaría interesada en proponer un proyecto para la "carpeta de proyectos" sobre (título):

Ruego me faciliten información sobre los criterios aplicables.

Estoy interesado en contribuir a / organizar un evento paralelo sobre (materia):

Me gustaría hacer una presentación gráfica por medio de carteles. Ruego se me envíe información al respecto.

Para un número limitado de participantes procedentes de países en desarrollo podrán costearse los correspondientes gastos de viaje y alojamiento. Las condiciones y modalidades de cobertura de dichos gastos aún están por determinar. Por favor márquese la casilla en caso de interés.

www.ewc3.org

Envíese por correo, fax o correo electrónico a la Secretaría de la EWC III
UN Inter-Agency Secretariat of the International Strategy for Disaster Reduction (UN/ISDR)
Palais des Nations
CH - 1211 Ginebra 10, Suiza
Fax: +41 22 917 0528 & 0563
Correo electrónico: ewc3@un.org



Información de contacto

Para cualquier pregunta en relación con la EWC III, incluyendo el programa, inscripción, logística, presentación de ponencias, etc. consulte la página web de la Conferencia: www.ewc3.org o dirija su consulta a ewc3@un.org.

Teléfono: +41 22 9172529 & 2759 & 2762

Fax: +41 22 917 0528 & 0563

Organizadores

La organización de la EWC III correrá a cargo de

Ministerio Federal de Relaciones Exteriores

EWC III Task Force
Werderscher Markt 1
D 10117 Berlín,
Alemania
www.diplo.de

Secretaría Interagencial de la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas Disaster Reduction (ONU/EIRD)

Palais des Nations
CH - 1211 Ginebra 10, Suiza
www.unisdr.org

ONU/EIRD Plataforma para la Promoción de Alerta Temprana (PPEW)

Görresstrasse 30
D 53113 Bonn, Alemania
www.unisdr-earlywarning.org

Deutsches Komitee für Katastrophenvorsorge e.V.

Tulpenfeld 4
D 53113 Bonn, Alemania
www.dkkv.org

El segundo y último anuncio de la EWC III se realizará en enero de 2006.

Para mayor información sobre el contenido y procedimientos de la Primera y Segunda Conferencias Internacionales sobre Alerta Temprana, celebradas respectivamente del 7 al 11 de septiembre de 1998 en Potsdam (EWC'98) y del 16 al 18 de octubre de 2003 en Bonn (EWC II), consúltense las páginas web www.gfz-potsdam.de/ewc98 y www.ewc2.org

www.ewc3.org