



CONVOCATORIA DE PRENSA

- Las devastadoras inundaciones de las últimas semanas en Australia, Brasil, Filipinas, Sri Lanka y Colombia han afectado a millones de personas y subrayan la urgente necesidad de invertir en prevención y reducción de riesgos de desastres

**Miércoles 26 de enero a las 18.00 horas
en el Círculo de Bellas Artes de Madrid**

EL ÍNDICE DE REDUCCIÓN DEL RIESGO

Destacados expertos internacionales presentan el “Índice de Reducción del Riesgo” y analizan los factores de reducción de riesgo de desastres en América Central y el Caribe

- *Los desastres naturales de diverso tipo -tormentas tropicales, inundaciones, corrimientos de tierra, terremotos- están aumentando en el mundo y son cada vez más devastadores especialmente en países en vías de desarrollo. ¿Qué estrategias y medidas pueden paliar la destrucción y sufrimiento humano que causan?*
- *El Índice analiza Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá y República Dominicana.*
- *Degradación medioambiental, condiciones socioeconómicas, ordenamiento territorial, gobernabilidad ¿qué factores contribuyen al riesgo de desastres en estos países?*

Madrid, 25 de enero de 2011– El próximo miércoles **26 de enero a las 18 horas**, en la sala Valle Inclán del Círculo de Bellas Artes de Madrid (calle Alcalá, 42), DARA presentará el **“Índice de Reducción del Riesgo. Análisis de capacidades y condiciones para la reducción del riesgo de desastres”**, en un evento que analizará los nuevos desafíos de los países más vulnerables al cambio climático.

El acto contará con la participación de:

- **Allan Lavell**, Coordinador General del Índice de Reducción del Riesgo y destacado especialista internacional en planificación urbana, reducción del riesgo y prevención de desastres.

Allan Lavell estará disponible para entrevistas mediante solicitud (ver bio más abajo).

- **Andrew Maskrey**, Estratégica Internacional para la Reducción de Desastres de las Naciones Unidas (NU/EIRD).
- **Luis Romano**, Índice de Reducción del Riesgo, punto focal para El Salvador.

Los participantes analizarán las condiciones y capacidades existentes en siete países de América Central y el Caribe para lograr una reducción eficaz del riesgo de desastres.

Por motivos de aforo, se ruega confirmación.

CONTACTO:

Amalia Navarro
anavarro@daraint.org

Fiona Guy
fguy@daraint.org
678 826 197

www.daraint.org

LUGAR: Sala Valle Inclán, Circulo de Bellas Artes, Calle Alcalá 42 – Madrid

FECHA: Miércoles, 26 de enero 2011,

HORA: 18:00h

ALLAN MICHAEL LAVELL

Maestría en Geografía y Ph.D en Geografía de la *London School of Economics and Political Science*. Ha sido profesor e investigador en la Universidad de Londres, el Politécnico de Middlesex, El Colegio de México, la UNAM, la Universidad Metropolitana Autónoma de México, el CSUCA, las Universidades de Costa Rica y de Buenos Aires. Tiene 110 publicaciones o escritos científicos o periodísticos especializados sobre riesgos y desastres publicados en inglés, español, alemán y francés.

Como destacado experto internacional en reducción de riesgos de desastres ha trabajado en América Latina, Europa, África y Asia asesorando a Naciones Unidas (PNUD, OPS, UNFPA), Gobiernos (la Unión Europea, Gobiernos de México y Costa Rica entre otros, CELADE, GTZ, BMZ, BID, OFDA-AID), Federación Internacional de la Cruz Roja así como destacadas organizaciones regionales en América Latina (CEPREDENAC, PREDECAN).

Miembro fundador de La Red de Estudios Sociales en Prevención de Desastres en América Latina-LA RED. Fue miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Inter Americana de Planificación, vicepresidente del Comité de Investigaciones sobre Desastres de la *International Sociological Association*, y es actualmente miembro del Comité de Ejecución del Programa Mundial de Investigación Integrada sobre Riesgo de Desastre de la ICSU-ISSC-EIRD- con sede en Beijing.