



IX ENCUENTRO ANUAL DE LA RIOCC

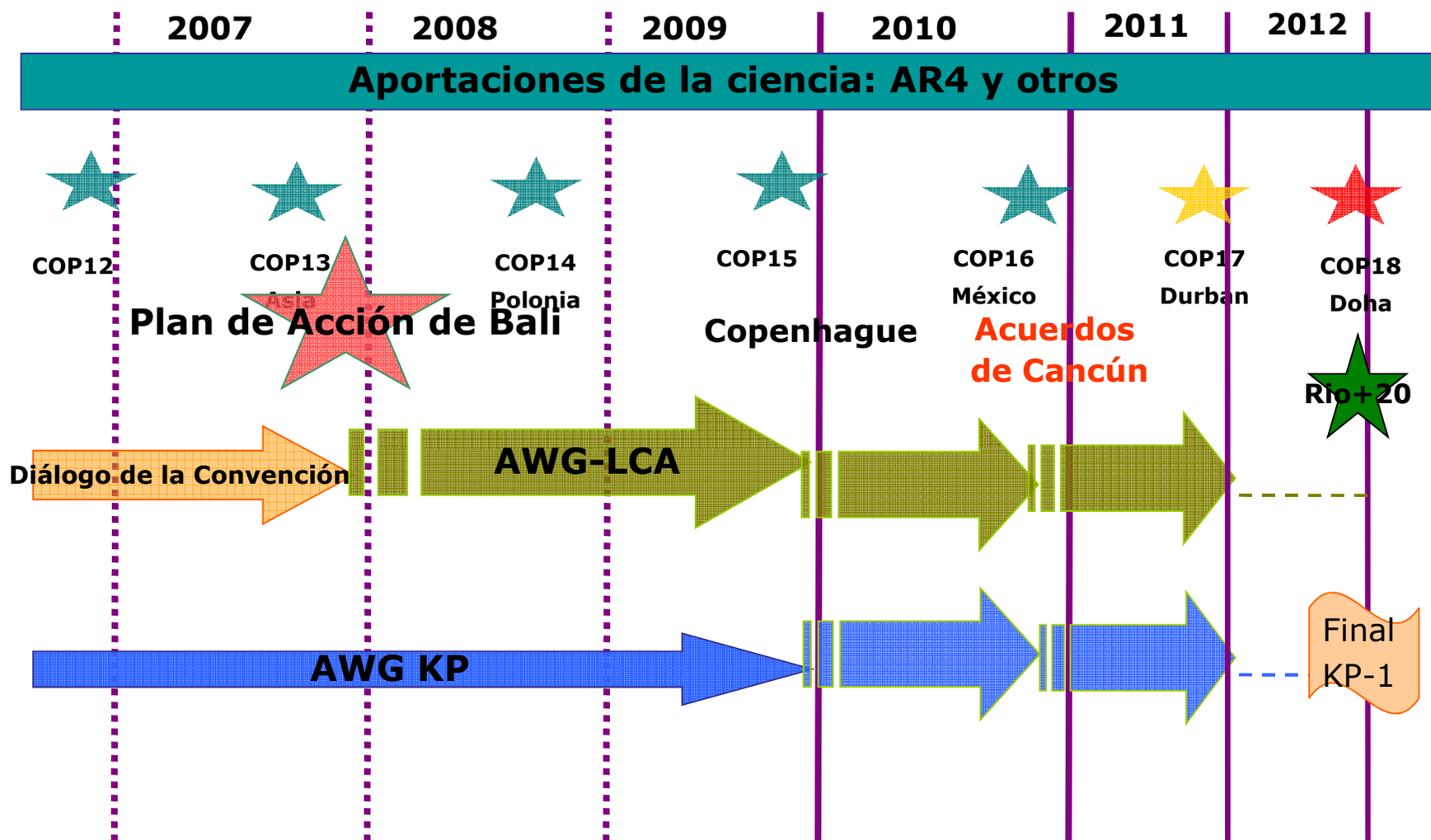
Principales avances en materia de Adaptación en el contexto de las negociaciones internacionales

Santander, 3 de octubre de 2012



proceso de negociación CMNUCC

IX ENCUENTRO ANUAL DE LA RIOCC



- **Cumbre del clima de BALI (2007):** se dio un paso muy significativo → **el Plan de Acción de Bali** (elementos centrales: Visión compartida, Mitigación, **Adaptación**, Tecnología y Financiación)
- **Cumbre del Clima de CANCÚN (2010):** → **los Acuerdos de Cancún**
 - Establecimiento del “**Marco de Adaptación de Cancún**”, cuyo objetivo es fortalecer y ampliar las acciones de adaptación en los países en desarrollo a través de la cooperación internacional.

PRINCIPALES ELEMENTOS DEL “MARCO DE ADAPTACIÓN DE CANCÚN” – COP 16 (2010)

- **Comité de Adaptación:** su objetivo es promover la puesta en marcha real de acciones de adaptación, a través de una serie de funciones específicas: proporcionar apoyo técnico y directrices a los países, fomentar el intercambio de información, experiencias y conocimientos, promover las sinergias y formular recomendaciones a la COP basadas en las buenas prácticas.
- **Planes Nacionales de Adaptación (NAPs):** se establece un proceso que permite a los Países Menos Desarrollados, y a otros países en desarrollo, formular e implementar dichos planes como un medio de identificar las necesidades de adaptación a medio y a largo plazo, y de desarrollar y poner en marcha estrategias y programas para afrontar dichas necesidades.
- **Enfoques para hacer frente a las Pérdidas y Daños debidos al Cambio Climático:** se acuerda iniciar un programa de trabajo de para considerar a través de talleres y reuniones de expertos, distintos enfoques que permitan abordar las pérdidas y daños asociados a los impactos del CC en los países en desarrollo que son particularmente vulnerables a sus efectos

➤ Cumbre del Clima de DURBAN- COP 17 (2011) PRINCIPALES RESULTADOS EN MATERIA DE ADAPTACIÓN

•Comité de Adaptación:

composición: 16 miembros: 2 miembros de cada uno de los 5 grupos regionales de NNUU; 1 miembro de un Pequeño Estado Insular; 1 miembro de un País Menos Desarrollado; 2 miembros de Partes Anexo I y 2 de Partes No Anexo I;

modalidades de trabajo: talleres; grupos de expertos; compilación, revisión, síntesis y análisis de información, buenas prácticas, etc.; canales para la difusión de información

coordinación: compromiso para reforzar la coordinación con las instituciones, redes, marcos de trabajo, organizaciones e instituciones en el ámbito de la Convención y fuera de ella.

elaboración de un plan de trabajo de tres años



ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ÁMBITO INTERNACIONAL

IX ENCUENTRO ANUAL DE LA RIOCC

➤ Cumbre del Clima de DURBAN – COP17 (2011)

PRINCIPALES RESULTADOS EN MATERIA DE ADAPTACIÓN

• **Planes Nacionales de Adaptación:** Se acuerda el proceso para permitir que **los Países Menos Desarrollados** formulen e implementen estos planes a través de unas **directrices y modalidades y unos arreglos financieros**. Financiación a través del Fondo para Países Menos Desarrollados (LDCF) y de otras contribuciones bilaterales y multilaterales. Se invita a otros países en desarrollo a que utilicen dichas modalidades de apoyo

• **Enfoques para hacer frente a las pérdidas y daños asociados al CC**

Se acuerdan las áreas temáticas del programa de trabajo para 2012 y las actividades a realizar :

- ✓ Evaluación del riesgo de pérdidas y daños asociados a los efectos adversos del cambio climático así como sobre el conocimiento actual sobre este tema;
- ✓ Enfoques para hacer frente a las pérdidas y daños asociadas a los efectos adversos del cambio climático, incluyendo los impactos relacionados con los eventos de climáticos extremos y con los efectos graduales del cambio climático, considerando la experiencia a todos los niveles.
- ✓ El papel de la Convención a la hora de potenciar la implementación de los enfoques de pérdidas y daños asociados a los efectos



ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL ÁMBITO INTERNACIONAL

- **Cumbre del Clima de DOHA - COP18 (noviembre-diciembre 2012)**

PRINCIPALES RETOS

- **Comité de Adaptación:** adoptar el programa de trabajo por tres años, definir las actividades del primer año, elaborar el informe anual que debe hacerse a la COP ;
- **Planes Nacionales de adaptación:** dar orientaciones sobre las políticas y programas de apoyo al proceso, definición de dicho apoyo (financiero, tecnológico, institucional, fomento de capacidades ...)
- **Programa de Trabajo sobre Pérdidas y Daños asociados a los impactos del cambio climático:**
 - Mejora de la comprensión de los riesgos y de los impactos del cambio climático (tanto los efectos adversos como los efectos graduales) proporcionando una visión general de las medidas disponibles a nivel nacional, regional y local.
 - Dar orientaciones a la COP18 para abordar de cómo proceder a partir de ahora → ¿debate sobre el establecimiento de un(os) mecanismo(s) internacional de pérdidas y daños?



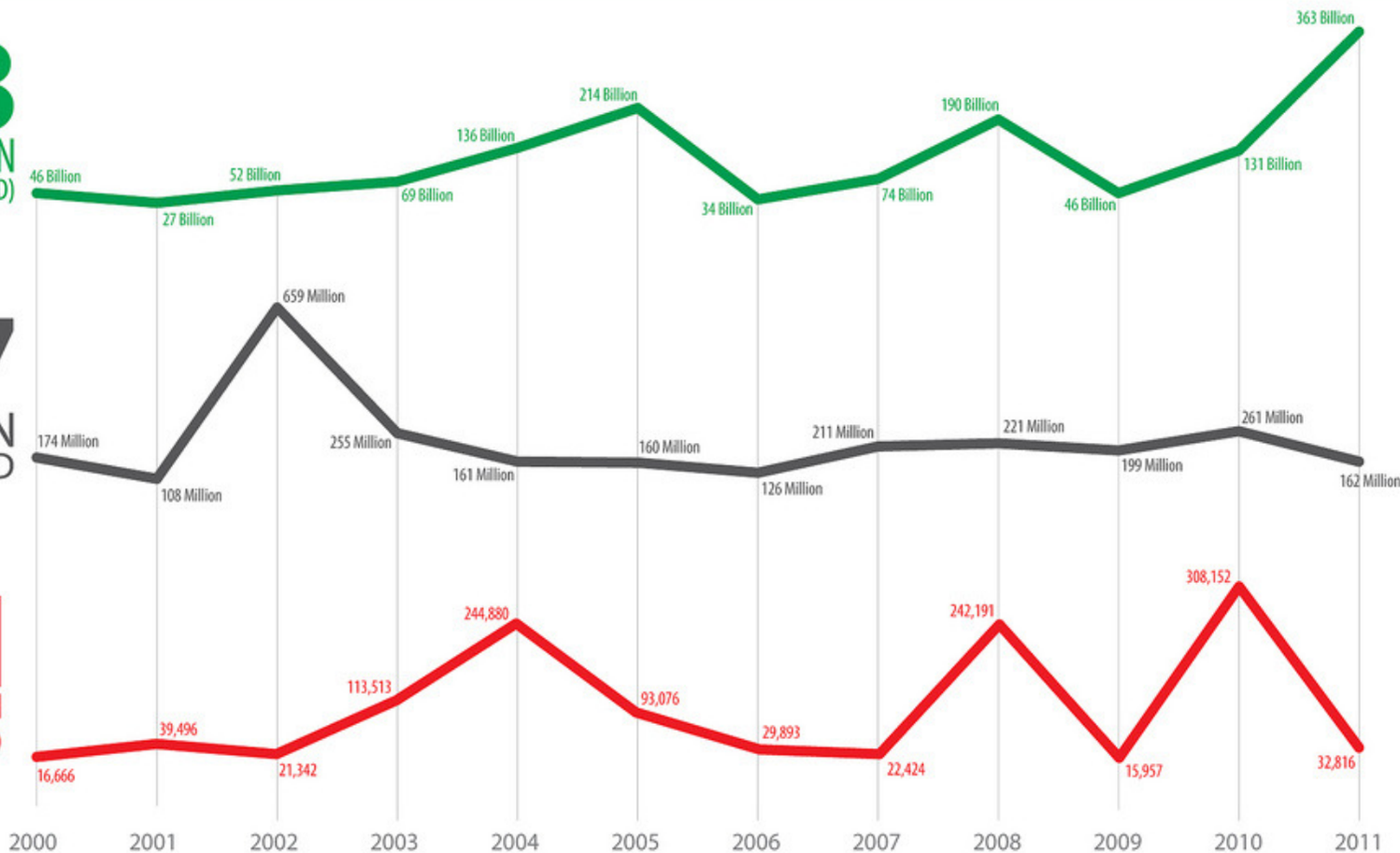
The Economic and Human Impact of Disasters* in the last 12 years

IX ENCUENTRO ANUAL DE LA RIOCC

\$1.3
TRILLION
DAMAGE (USD)

2.7
BILLION
AFFECTED

1.1
MILLION
KILLED



United Nations
International Strategy for Disaster Reduction
<http://www.unisdr.org>

*Disasters refers to Natural Disasters as categorized in EM-DAT
Data source: EM-DAT: The OFDA/CRED International Disaster Database
Data version: 10 January 2012 - v12.07
Humanitarian Symbol Set (2008): <http://www.unhcr.org/map/guideline.php>

KEY
DISASTER
EVENTS

South Asia
July 2002

Indian Ocean
Dec 2004

Sidr
Nov 2007

Pakistan
July 2010

Europe
Aug 2002

Bam (Iran)
Dec 2003

Kashmir
Oct 2005

Sichuan
May 2008

Haiti
Dec 2010

China
Aug 2002

Katrina
Aug 2005

Nargis
May 2008

Japan
March 2011



SREX IPCC Special Report on Managing the Risks of Extreme Events and Disasters to Advance Climate Change Adaptation (1/3)

Los patrones de asentamiento, urbanización y cambios en las condiciones socioeconómicas han influido en las tendencias observadas en la exposición y la vulnerabilidad a los fenómenos climáticos extremos (alta confiabilidad)

La rápida urbanización y el crecimiento de las megaciudades, sobre todo en los países en desarrollo, han llevado a la aparición de comunidades urbanas de alta vulnerabilidad, especialmente a través de los asentamientos informales y la gestión inadecuada de la tierra (acuerdo alto, pruebas sólidas).

Las pérdidas económicas por desastres asociados con el clima, incluidas las aseguradas, y por eventos geofísicos son más altos en los países desarrollados. Las tasas de mortalidad y pérdidas económicas expresado como proporción del PIB es mayor en los países en desarrollo (confianza alta)

[Ver http://ipcc-wg2.gov/SREX/](http://ipcc-wg2.gov/SREX/)



SREX IPCC Special Report on Managing Risks of Extreme Events and Disasters to Advance Climate Change Adaptation (2/3)

Tendencias de la exposición y la vulnerabilidad son los principales causantes de los cambios en el riesgo de desastres (alta confiabilidad).

La alta exposición y la vulnerabilidad son generalmente el resultado de procesos de desarrollo desigual, como los asociados con la degradación ambiental, la urbanización rápida y no planificada en áreas peligrosas, los fallos de la gobernanza, y la escasez de opciones de subsistencia para los pobres (alta confiabilidad).

Los extremos climáticos son sólo uno de los factores que afectan los riesgos... Sin embargo, los pocos estudios disponibles en general, subrayan el importante papel de los cambios proyectados (incrementos) en la población y el capital en situación de riesgo.



SREX IPCC Special Report on Managing the Risks of Extreme Events and Disasters to Advance Climate Change Adaptation

La Sostenibilidad social, económica y ambiental se puede mejorar considerando los enfoques de la gestión del riesgo de desastres y la adaptación. Un requisito para la sostenibilidad en el contexto del cambio climático es abordar las causas subyacentes de la vulnerabilidad, entre ellas las desigualdades estructurales que crean y sostienen la pobreza y limitan el acceso a los recursos (acuerdo mediano, pruebas sólidas). Esto implica la integración de la gestión del riesgo de desastres y la adaptación en todos los ámbitos de la política social, económica y ambiental

Algunos Comentarios (1/2)

- Adolecemos de adaptación. Seguimos construyendo más riesgos, via exposición y vulnerabilidad y por ende potenciales mayores impactos debido al CC
- Debemos enfocarnos EN REDUCIR VULNERABILIDAD Y CONSTRUIR RESILIENCIA (SREX)
- El gran reto es HACER QUE LAS COSAS PASEN; distintas escalas de intervención, marcos institucionales diferenciados del desarrollo, la ACC y la RRD.
- Escasa asignacion de recursos (de toda índole) un reciente reporte de CPI 4 de 97 billones son para ACC/ Se cuenta con información, bases de datos pero aun dispersa, de diversa calidad y metodologia, aún no disponibles o “traducidas” para tomadores de decisión.

Algunos Comentarios (2/2)

- Facilitar vínculos entre RRD y ACC (incluso al interno de las instituciones y gobiernos), agendas y prioridades diferenciadas.
- Se requiere apoyo para traducir lo avanzado en planes, programas y proyectos.
- Transferencia de riesgos y seguros deben ser parte de una estrategia comprehensiva de gestion del riesgo y no de manera independiente.

POST MAH

Se acordó una revisión de medio término, la que se llevó a cabo en el 2010 y 2011 de manera participativa (PR11)

La AG/ONU (R66/199) solicitó a la UNISDR facilitar un nuevo marco para RRD post MAH

El Sumario de la II Sesión de la Plataforma Global indica que en la IV sesión de la PG se presente una primera aproximación

All you need to do is sign up at <http://www.preventionweb.net/posthfa/dialogue>.

Comentarios Finales

- Los Problemas ambientales no van a ser solucionados con iniciativas ambientales únicamente
- Incluir la reducción del riesgo de desastres y la adaptación como **OBJETIVOS EXPLICITOS** del desarrollo y, por ende, de su planificación y gestión, visión más programática y no proyecto a proyecto
- Cualquiera sea la aproximación de la ACC (top down, bottom up, livelihoods, community based, ecosystem approach, etc) debe contemplar la RRD
- No puede haber real gestión prospectiva del riesgo sino se considera el CC (escenarios)
- Aparejar definición de políticas, estrategias, planes y programas con asignación real de recursos presupuestales y rendición de cuentas (accountability)



IX ENCUENTRO ANUAL DE LA RIOCC

MUCHAS GRACIAS!!!

Juliog@eird.org