



Enfoques de la Unión Europea frente al cambio climático

Reunión EUROCLIMA
Bogotá, Colombia, 25-27 de febrero de 2013

Stefan AGNE
European Commission
Directorate General for Climate Action

Plan de la presentación

- 1. Las negociaciones internacionales:
El "Doha Gateway"**
- 2. Implementación de políticas
climáticas**
- 3. Conclusiones**

1. El "Doha Gateway" hacia el Acuerdo de 2015



Qué se decidió en Doha?

Cuadro internacional de política por el clima hasta el 2020

- 1. Plataforma de Durban:** acuerdo sobre los planes de trabajo a) para las negociaciones hacia el Acuerdo de 2015 y b) para incrementar la mitigación antes de 2020
- 2. Protocolo de Kioto:** adopción del segundo período de compromiso para 2013-2020
- 3. Plan de Acción de Bali:** paquete financiación y nueva iniciativa sobre pérdidas y daños
- 4. Cierre de dos líneas de negociación (Kioto & Bali)**





Financiación climática

- Continuidad de financiamiento para el clima después de 2012
 - La UE y varios Estados Miembros de la UE anunciaron montos previstos en sus presupuestos nacionales del 2013 para la financiación internacional para el clima – anuncios de un total de más de €5000 millones
 - Noruega anunció US\$1000 millones para el 2013
- Aumento ("scaling up") de la financiación por el clima
 - Programa de trabajo bajo la CMNUCC sobre la financiación a largo plazo se extendió hasta finales de 2013
 - Diálogo Ministerial en la COP 19 para considerar progreso hacia el compromiso de movilizar US\$100.000 millones en el 2020



Financiación climática

- Fondo de Adaptación
 - Fondo de Adaptación recibirá un 2% de las transacciones del mecanismo de desarrollo limpio (MDL) y de los demás mecanismos flexibles (Nuevo Mecanismo del Mercado, "Joint Implementation"), y de las primeras transferencias de derechos de emisión (AAUs) bajo el Protocolo de Kioto
- Fondo Verde para el Clima
 - Corea del Sur aprobada como sede del Fondo
 - Plan de trabajo aprobado
- Standing Committee on Finance (SCF)
 - Plan de trabajo aprobado: organización de un foro de financiación climática; contribución a la evaluación del mecanismo financiero de la CMNUCC, contribución al programa de trabajo sobre financiación a largo plazo, etc.



Adaptación

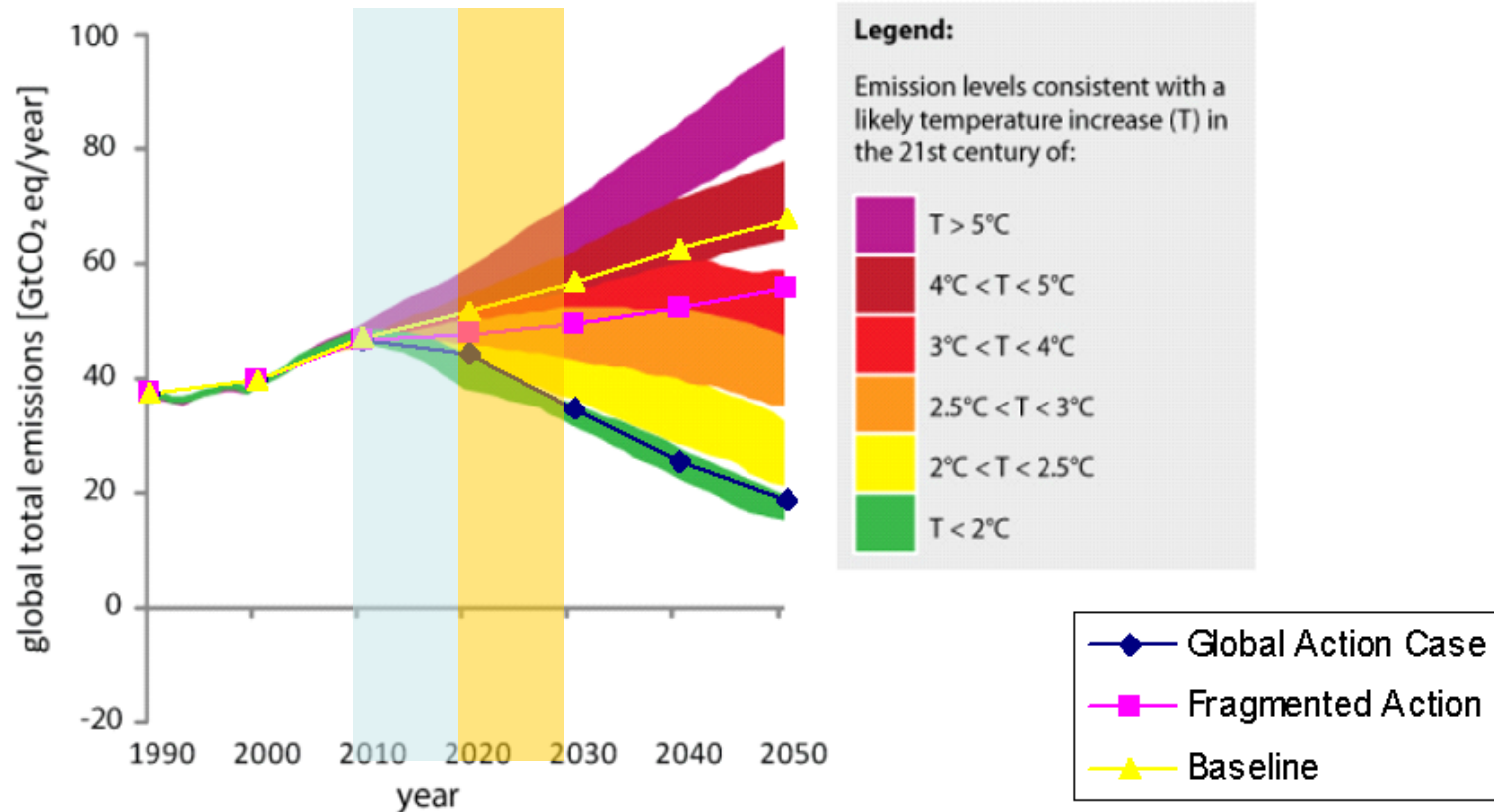
- Comité de Adaptación
 - Adopción del programa de trabajo para 3 años
 - Mejor coherencia entre líneas de trabajo sobre la adaptación bajo la Convención
 - Posiblemente: Foro de Adaptación
- Planes Nacionales de Adaptación
 - Adopción del programa de trabajo para 3 años
 - Global Environment Facility (GEF) financiará actividades preparatorias para el proceso de planes nacionales de adaptación
- Perdidas y daños
 - Establecimiento de "arreglos institucionales" en la COP 19 en 2013
 - Modalidades y funciones se elaborarán por la COP 19



Hoja de ruta hacia el Acuerdo del 2015

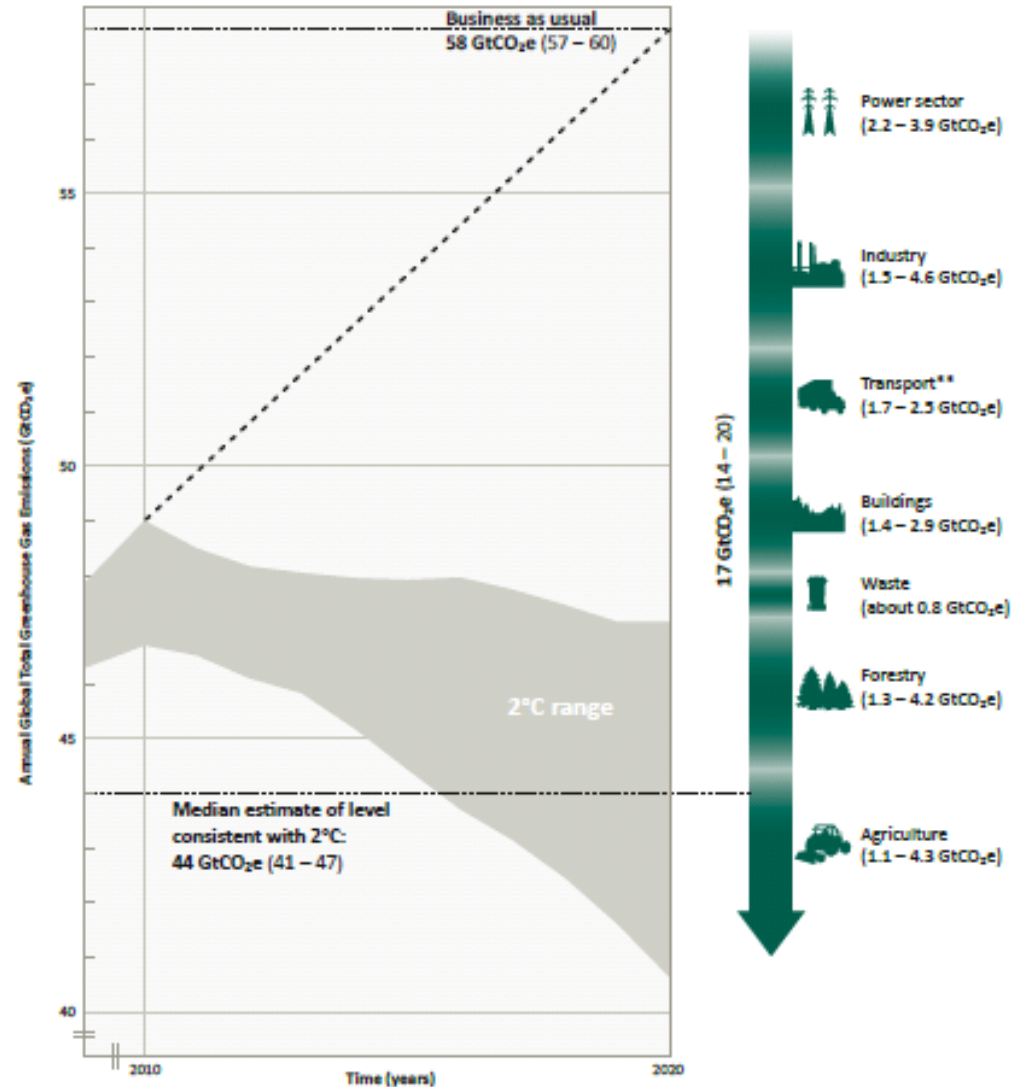
- Los próximos pasos acordados bajo la CMNUCC
 - Reuniones preparatorias en Bonn, **COP 19 en Varsovia** en noviembre de 2013
 - Preparar un borrador del texto de negociación hasta finales del 2014 (**COP 20 en América Latina**)
 - Finalizar el texto legal antes de **mayo de 2015**
 - Acuerdo en la **COP 21** a finales del 2015
- **Cumbre de los Líderes Mundiales en el 2014** (iniciativa del Secretario General UN Ban Ki-moon)

Adónde vamos?



Es posible cerrar la brecha ("gap") de mitigación!

How to bridge the gap: results from sectoral policy analysis*



*based on results from Bridging the Emissions Gap Report 2011

**including shipping and aviation

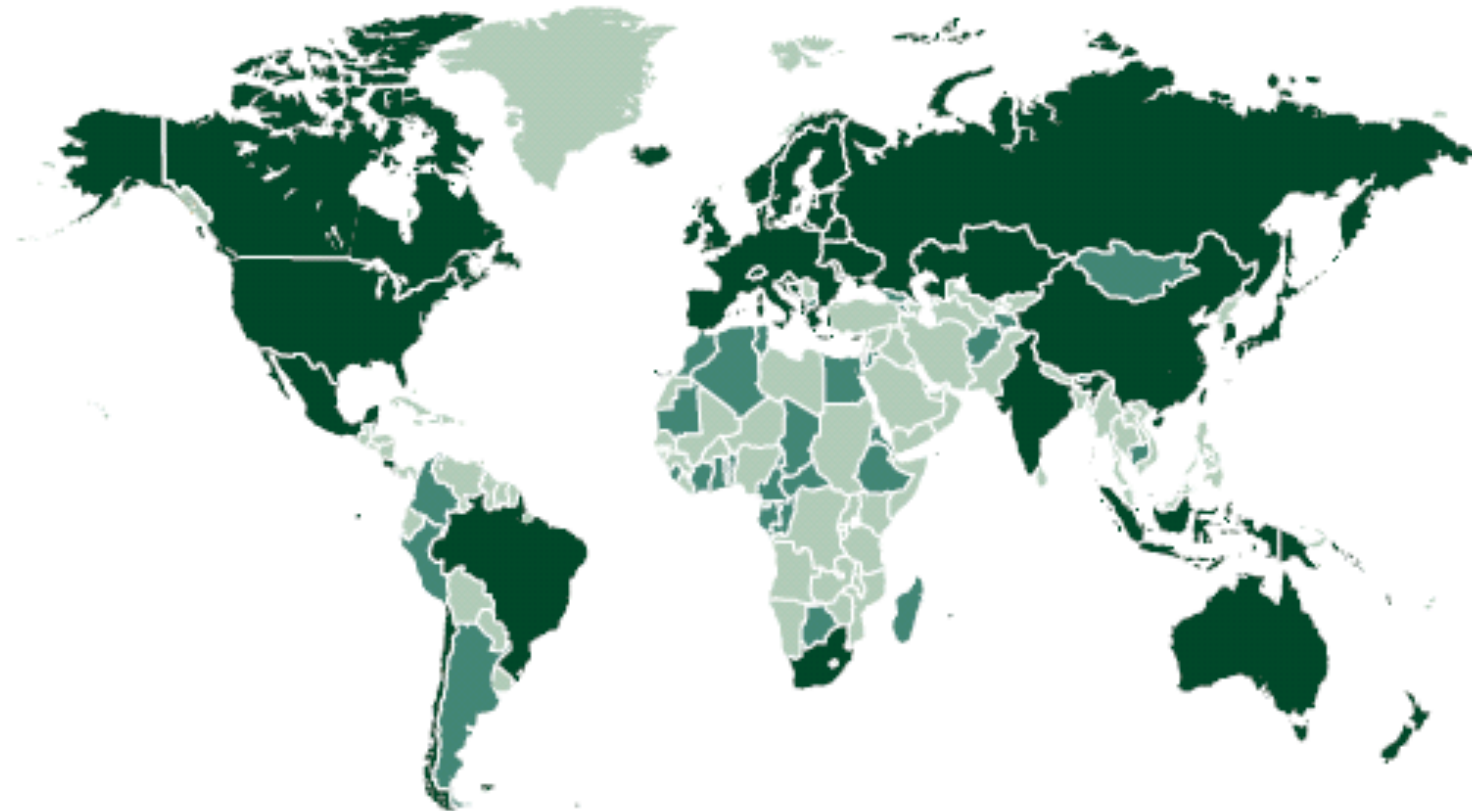
Arquitectura legal: Mitigación hasta el 2020

	Protocolo de Kioto	Copenhague – Cancún		
Participación (mitigación)	AU, EU, NO, CH, IS, LI, MC, HR, [KZ, UA, BY]	US, RU, JP, CA, NZ	45 (incl. CN, BR, ZA, IN, KR, MX)	107
Emisiones	hasta 15 %	~ 25 %	~35 %	~25 %
Compromiso de mitigación	Presupuesto de emisiones (QELRO)	Metas para la economía entera	Acciones (NAMA)	-
Inventario	IPCC, inventarios anuales and informes cada dos años (enero 2012)		IPCC, cada dos años (diciembre de 2014)	
Reporting	Comunicaciones Nacionales A1 (cada 4 años, enero de 2014)		Comunicaciones Nacionales NA1 (cada 4 años, diciembre de 2014)	
Verificación	Revisión de expertos	IAR (2014)	ICA (2015)	-
Contabilidad	Reglas de Kioto	-	-	-
Cumplimiento	Sistema definido	-	-	-



Acción por el clima hasta el 2020: Ampliar los compromisos

● Pledges formulated in terms of GHG emissions ● Submitted actions ● No pledge



Aumentar la mitigación antes del 2020 y preparar el Acuerdo de 2015

- Mucho trabajo a nivel nacional e internacional:
 - Explorar opciones y oportunidades para el desarrollo bajo en carbono
 - Explorar barreras y oportunidades para nuevos compromisos
 - Informe técnico de la Secretaría de la CMNUCC incl. Iniciativas de Cooperación Internacional (ICI)
 - Clarificación de los compromisos de Copenhague y Cancún, clarificación de recursos domésticos e internacionales disponibles



"Scaling up" acción y financiación climática – actividades fuera de la CMNUCC

- **Otros acuerdos internacionales:** ICAO, Montreal Protocol, Gothenburg Protocol, Mercury Agreement
- **Estrategias domesticas de desarrollo bajo en carbono**
- **Sistemas domésticos de comercio de emisiones (ETS) :** UE, Noruega, Suiza, Australia, EEUU (p.ej. California), Corea, China
- **Nuevos mecanismos de mercado:** programa "Partnership for Market Readiness" (implementado por el Banco Mundial)
- **Iniciativas plurilaterales:** Climate and Clean Air Coalition, Global Bioenergy Partnership, Gas Flaring Initiative, etc.



2. Implementación de las políticas por el clima

Asegurar consistencia y buscar sinergias entre ...

- Planes nacionales de desarrollo (económico)
- Estrategias de desarrollo baja en carbono y resilientes al cambio climático
- Planes Nacionales de Adaptación (NAPs)
- Estrategias REDD+

... y los instrumentos nacionales e internacionales de financiación



Como mejorar la efectividad de la financiación climática

- Integrar el cambio climático en la planificación nacional para el desarrollo y en los presupuestos públicos
- Apoyo presupuestario sectorial y armonización entre donantes
- Financiación de varias fuentes (en particular fondos privados) para proyectos grandes de inversión
- Cómo asegurar que inversiones públicas y privadas estén adaptadas al cambio climático y que utilicen tecnologías de bajas emisiones?
- Nota: el 20% del presupuesto de la UE de 2014-2020 se deberá gastar en iniciativas relacionadas al clima



Utilización efectiva de los fondos por el clima

- Estructuras de gobernanza doméstica asegurando la utilización efectiva y eficiente de los fondos
- **Marco** para facilitar inversiones en infraestructura resiliente y de bajas emisiones
- Papel importante del **precio del carbono** para promover tecnologías de bajo carbono y para generar financiación por el clima

3. Conclusiones

- Tenemos una hoja de ruta para llegar a un acuerdo internacional en el 2015
- Trabajo analítico a nivel nacional y regional sobre opciones de mitigación y de adaptación es esencial
- Para evitar la crisis climática
 - Cuáles son las opciones para incrementar acción climática hasta el 2020?
 - Cuáles son los compromisos posibles en el nuevo Acuerdo de 2015?
- Como movilizar fondos para apoyar políticas climáticas ambiciosas en América Latina y el Caribe?
- Cual puede ser el papel del programa EUROCLIMA?



Anexo: Instrumentos de cooperación de la Unión Europea



Instrumentos financieros de la UE para el desarrollo y el clima

- **Programas bilaterales y regionales** (subvenciones)
- **Programas temáticos globales** (subvenciones)
- **EU Regional Investment Facilities** (facilidades de inversión regionales de la UE) y sus ventanas de "cambio climático" (paquetes subvención / préstamo)
 - **Latin America Investment Facility (LAIF)**
 - **Caribbean Investment Facility (CIF)**
- **European Investment Bank** y bancos de desarrollo de los Estados Miembros de la UE (préstamos)
- **Global Energy Efficiency and Renewable Energy Fund (GEEREF)** (inversiones / equity)



Muchas gracias!