



Cambio climático y América Latina: Iniciativas globales y regionales de la UE

Seminario EUROCLIMA

Bogotá, 25-27 febrero 2013

Plan de la presentación

1. Principios y objetivos, generalidades
2. Ejemplos de iniciativas globales con participación Am. Latina y Caribe
3. Ejemplos de iniciativas regionales
4. Propuestas para cooperación futura

Plan de la presentación

1. Principios y objetivos, generalidades

2. Ejemplos de iniciativas globales con participación Am. Latina y Caribe

3. Ejemplos de iniciativas regionales

4. Propuestas para cooperación futura

Cambio climático y desarrollo sostenible: cooperación UE

Cambio climático: afecta a los 3 pilares del desarrollo sostenible

Relación con economía verde

Importante abordar adaptación y mitigación de manera integrada

Acción desde el político hacia el terreno

Enfoque en lo más vulnerables

Objetivo UE: Cooperar con contrapartes para integrar el cambio climático en sus estrategias y procesos de desarrollo

Algunos otros elementos

Dos grandes tipos de acciones:

- **Acciones con objetivo principal climático**
- **Integración en otros sectores**

Diferentes instrumentos

- *'geograficos'*
- *tematicos*
- *Blending*

reto: asegurar complementaridad

Plan de la presentación

1. Principios y objetivos, generalidades

2. Ejemplos de iniciativas globales con participación de Am. Latina y Caribe

3. Ejemplos de iniciativas regionales

4. Propuestas para cooperación futura

GCCA – Alianza global contra el cambio climático

Dos pilares:

Dialogo politico

- **Conferencias regionales, mesas redondas acerca de negociaciones, fortalecimiento de capacidades**

Implementacion de acciones

- **Programas regionales**
- **Programas nacionales**
- **5 areas de cooperación: adaptación, reducción de riesgos de desastres, CDM, integración horizontal, asuntos forestales**



Programa LECB – Desarrollo de Capacidades para Baja Emisión (del inglés LECB - Low Emission Capacity Building)

Objetivo:

El programa apoya a los países participantes ayudándoles a desarrollar estrategias de baja emisión y acciones nacionales apropiadas (NAMAS) para reducir o mitigar emisiones GEI. También ayuda a los países a diseñar sistemas para mejorar la medición, reporte y verificación de resultados.

Monto: 32M€

La contribución de la UE es de 18M€ más fondos adicionales de 5M€ para los NAMAS (que se usará para crear una red de centros de excelencia “NAMA-Net” para asistir a los países diseñar propuestas sólidas de NAMAS que cumplan con los duros requisitos para ser financiadas por los inversores.

Duración: 72 meses de enero 2011 a diciembre 2016

Países participantes:

25 países en todo el mundo y 7 en América Latina : **Argentina**, Bhutan, **Chile**, China, **Colombia**, **Costa Rica**, DRC, **Ecuador**, Egypt, Ghana, Indonesia, Kenya, Malaysia, **Mexico**, Moldova, Morocco, **Peru**, Philippines, Uganda, Tanzania, Thailand, Trinidad and Tobago, Uganda, Vietnam and Zambia.

Plan de la presentación

1. Principios y objetivos, generalidades
2. Ejemplos de iniciativas globales con participación Am. Latina y Caribe
- 3. Ejemplos de iniciativas regionales**
4. Propuestas para cooperación futura

Facilidad de inversion regional en América Latina

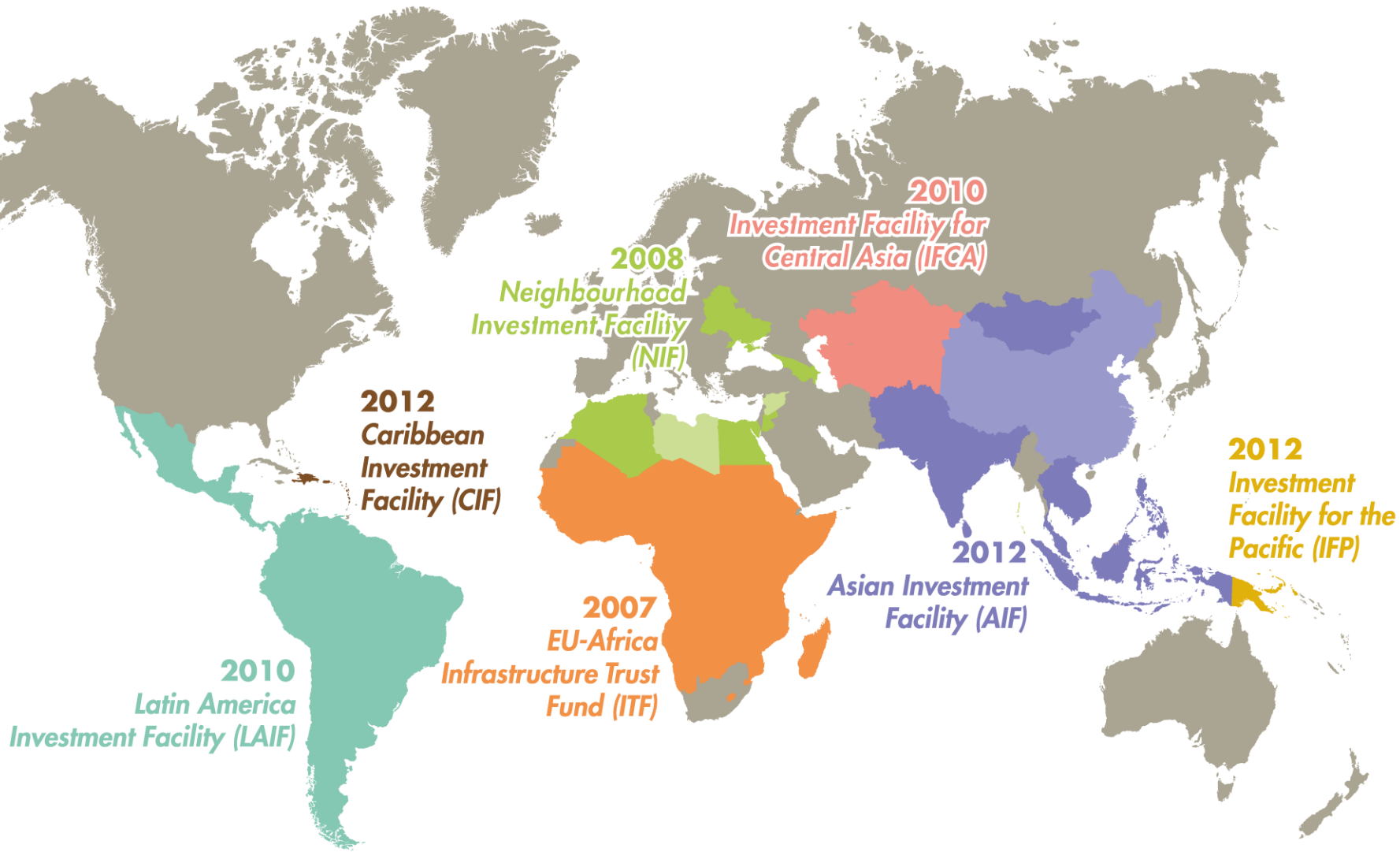
Blending: uno de los modos para proporcionar apoyo a países contrapartesL

La UE (Estados miembros y Comisión Europea): 7 facilidades regionales

Combina subvenciones del presupuesto cooperación con recursos adicionales público y/o comerciales

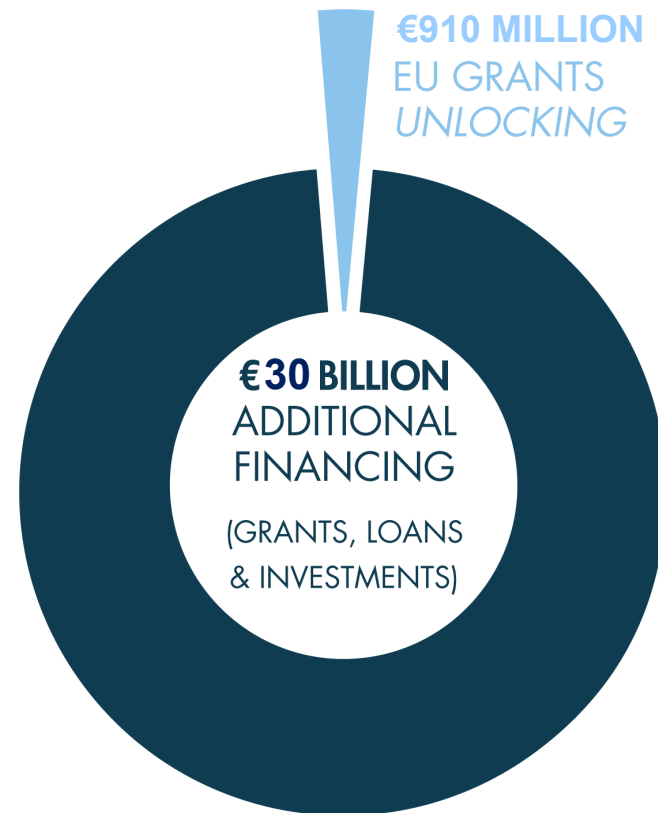
Más de 190 millones Euro

Infraestructura, medio ambiente, PYMES, etc.



Recursos adicionales movilizados

Figuras desde 2007 en
ITF, NIF, LAIF, IFCA



Mas de €10 billiones aportados por
otras instituciones

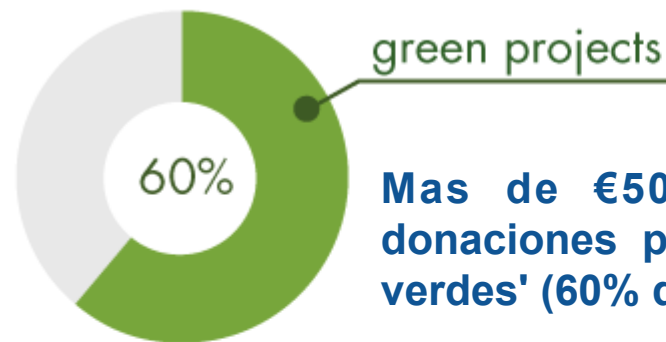
Cambio Climático

Sector horizontal en las facilidades regionales de inversión

CLIMATE CHANGE WINDOWS

Proveen recursos adicionales para adaptación y mitigación al cambio climático

Así como seguimiento y reporte transparente sobre inversiones ligadas al clima en las facilidades de inversión.



Más de €500 million EU donaciones para 'programas verdes' (60% del total)

CLIMACAP

Modelización Integrada del Clima y Desarrollo de Capacidades en América Latina (del inglés "Integrated CLimate Modelling And CAPacity building in Latin America")

Objetivo: El objetivo del proyecto CLIMACAP es fortalecer la capacidad de modelización para apoyar el desarrollo e implementación de estrategias y políticas de mitigación del cambio climático de países y agrupaciones regionales clave en América Latina.

Monto: 749.940€ financiado por la Comisión Europea.

Duración: 36 meses (comienzo de actividades en enero 2013).

CELA – Red de Centros de Transferencia Tecnológica sobre Cambio Climático en Europa y Latinoamérica

Objetivo: CELA – Red de Centros de Transferencia Tecnológica sobre Cambio Climático en Europa y Latinoamérica forma parte del Programa ALFA. El propósito del proyecto es mejorar la calidad académica de las instituciones de educación superior (HEI -por sus siglas en inglés) de Europa y Latinoamérica, y al mismo tiempo fortalecer el papel de las HEI para que contribuyan al desarrollo sostenible y a la cohesión social.

Monto: 1,5M€ (EU contribución 1,2M€).

Duración: 36 meses.

Países beneficiarios: Es un proyecto conjunto con la participación de universidades de América Latina y Europa. Universidades de Alemania, Estonia, Bolivia, Perú, Guatemala, Nicaragua están involucradas en el proyecto.

Plan de la presentación

1. Principios y objetivos, generalidades
2. Ejemplos de iniciativas globales con participación Am. Latina y Caribe
3. Ejemplos de iniciativas regionales
- 4. Propuestas para cooperación futura**



Y mañana?

Areas/sectores: climate smart agriculture, integración en sistemas nacionales, CCA/DRR, ...

Retos: voluntad politica, llegar a los mas vulnerables, ampliar proyectos pilotos positivos

Programa tematico:

Complementar acciones regionales?

Participar en programas globales

GCCA: hacia GCCA+

Acciones especificas

Fortalecimiento de capacidades



Muchas Gracias!