



Vinculando Resiliencia y LEDS, evitando restringir los beneficios de LEDS a la reducción de emisiones de gases efecto invernadero

Tercer Taller Regional de la Plataforma: LEDS en Latinoamérica y el Caribe: De la planificación a la implementación

CEPAL, Santiago de Chile, 8 al 10 de octubre 2014

**Preparado por la Asistencia Técnica de
EUROCLIMA:
Jan Karremans**

Las opiniones aquí expresadas son del autor y no reflejan necesariamente la opinión de la Comisión Europea.





Contexto político regional de la cooperación al desarrollo UE-AL frente al cambio climático:

Declaración de Lima (V Cumbre UE-ALC 2008)

Temas clave: medio ambiente, cambio climático y desarrollo sostenible.

Se establece **EUROCLIMA** como un programa regional en el tema del cambio climático en beneficio de los países de AL.



Declaración de Madrid (VI Cumbre UE-ALC 2010)

Enfoque en las acciones de adaptación y mitigación de CC y la cooperación en este campo.



Declaración de Santiago (I Cumbre UE-CELAC 2013) y Plan de Acción 2013-2015

Fortalecimiento de la cooperación regional frente a cambio climático, intercambio de experiencias, mención favorable de **EUROCLIMA**



Contexto: Plan de Acción UE-CELAC 2013-2015

- ❖ Vínculo cada vez mayor entre vulnerabilidad, reducción de la pobreza y desarrollo equitativo.
- ❖ Se requiere continuar el intercambio de experiencias e información con el objetivo de facilitar el diseño de estrategias y políticas de adaptación y mitigación, sobre una base de cooperación sur-sur.
- ❖ Contribuir a la reducción de la pobreza de la población de América Latina mediante la reducción de su vulnerabilidad ambiental y social ante el cambio climático.
- ❖ Reforzar la capacidad de recuperación de la región latinoamericana ante el cambio climático y promover oportunidades para el crecimiento verde.

Contexto latinoamericano:

- ✓ América Latina: laboratorio de medidas de lucha contra el cambio climático.
- ✓ Liderazgo en el uso de nuevos instrumentos de política como las NAMAs, NAPs y LEDS.
- ✓ Riesgo de aprender en el camino: duplicidad de esfuerzos, coordinación dispersa con donantes, dificultades de visión de largo plazo, y largos procesos de planeación.
- ✓ La oportunidad es aprender de referencias exitosas.
- ✓ Una de las metas de EUROCLIMA es facilitar el aprendizaje y adecuación de soluciones con base en experiencias exitosas de América Latina y Europa.

Sinergias entre adaptación y mitigación:

- A pesar de haber múltiples beneficios, no hay un esquema de valoración para integrar la política climática con las estrategias de desarrollo.
- Necesidad de herramientas de valoración integrada.
- Papel particular para los beneficios adicionales.



Medidas de adaptación: potenciales beneficios adicionales

- ***Beneficios adicionales económicos-productivos***
 - Generación de empleo
 - Mantenimiento y mejoramiento de la infraestructura vial, hidroeléctrica y para el agua potable
 - Sinergias con mitigación
 - Reducción en el uso de recursos naturales
 - Inversión del sector privado
- ***Beneficios adicionales institucionales-políticos-sociales***
 - Innovación
 - Credibilidad y legitimación de acciones de gobernanza
 - Fortalecimiento institucional
 - Seguridad alimentaria
 - Salud
 - Acceso a servicios
- ***Beneficios adicionales ambientales***
 - Conservación de recursos naturales y sus funciones ecosistémicos

Medidas de **mitigación**: potenciales beneficios adicionales

- **Beneficios adicionales económicos**

- Gasto público
- Ahorro en costos de operación
- Ingresos fiscales
- Nueva capacidad fósil pospuesta
- Reducción en el uso de materias primas
- Valoración energética
- Creación de empleos
- Inversión del sector privado
- Seguridad energética
- I+D y eco-innovación
- Competitividad de la ciudad y el país

- **Beneficios adicionales sociales**

- Distancia y tiempo de viaje
- Acceso a electricidad
- Calidad del empleo
- Precios asequibles
- Reducción de gastos a nivel de instalación
- Costos de tratamiento de residuos
- Salud y seguridad vial

- **Beneficios adicionales ambientales**

- Contaminación del aire y olores
- Ruido y vibración
- Salud ambiental de los ecosistemas
- Calidad del agua

Matriz de beneficios adicionales sectoriales

	Industria	Energía	Transporte	Desechos	Agricultura	Bosques
Gasto público	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Ingresos fiscales	↗	↗	↗	↗		
Nueva capacidad fósil pospuesta		↗	↗	↗	↗	
Reducción en uso materias primas		↗		↗	↗	↗
Valoración energética				↗	↗	↗
Creación de empleos	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Inversión del sector privado	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Seguridad energética		↗			↗	
I+D y eco-innovación	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Competitividad de la ciudad y país	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Distancia y tiempo de viaje			↗			
Acceso a electricidad	↗	↗		↗	↗	
Calidad del empleo				↗	↗	↗
Salud y seguridad vial			↗			
Contaminación del aire y ruido	↗		↗		↗	
Salud ambiental de los ecosistemas					↗	↗
Calidad del agua					↗	



GRACIAS POR SU ATENCIÓN!



Más info de EUROCLIMA: www.euroclima.org

Contacto:

- jan.karremans@euroclima.org

Las opiniones expresadas en esta presentación son de los autores y no reflejan necesariamente la opinión de la Comisión Europea.

