



Políticas públicas frente al **cambio** climático





EUROCLIMA-CEPAL

Políticas
públicas
frente al **cambio**
climático

Taller Regional: Experiencias exitosas frente al cambio climático en América Latina y seguimiento del programa peer to peer

BRASIL: El camino de las NAMAs hasta la NDC.

Luiz de Andrade Filho

17 y 18 de Febrero de 2016, México



Políticas públicas frente al **cambio** climático

- ## Estructura de la presentación
- Contexto de las políticas de cambio climático en Brasil desde el 2007
 - Los compromisos voluntarios
 - Resultados
 - La contribución nacionalmente determinada - NDC
 - Conclusiones – factores de éxito



Contexto de las políticas de cambio climático

Planificación gradual y conjunta en el Gobierno

- Fondo Amazonia (2008)
- Plan Nacional de Cambio Climático (2008)
- Política Nacional de Cambio Climático (2009)
- Planes sectoriales (deforestación, agricultura, minería, industria etc)
- Instrumentos de financiación (Plan ABC, Fondo Clima)

Los compromisos voluntarios y las NAMAs

NAMAs: Reducción de un 36.1% hasta un 38.9% de las emisiones previstas en el año 2020 de las emisiones previstas en el año 2020 (compromiso BAU)

Nationally Appropriate Mitigation Actions	Range of Estimated Reduction in 2020 (Mt CO ₂ e)	
Reduction in Amazon deforestation	564	564
Reduction in "Cerrado" deforestation	104	104
Restoration of grazing land	83	104
Integrated crop-livestock system	18	22
No-till farming	16	20
Biological nitrogen fixation	16	20
Energy efficiency	12	15
Increase in the use of biofuels	48	60
Increase in energy supply by hydroelectric power plants	79	99
Alternative energy sources	26	33
Iron and steel – charcoal from reforestation	8	10

Resultados concretos

Meta de reducción de la deforestación en Amazonia para 2020 alcanzada en 2014/2015.

- Implementación de las NAMAs por medio de planes sectoriales y otras políticas públicas
- Instancias de orientación creadas
- Participación de la sociedad civil, academia, empresas
- Gobiernos de los estados y municipales
- Modelo para adaptación
- Bases sólidas para el proceso de la iNDC



La contribución nacionalmente determinada de Brasil

Reducción de 37% en 2025 y 43% en 2030 con referencia a 2005 (meta cuantificada absoluta)

- Transparencia
- 1.3GtCO₂e en 2025 y 1.2GtCO₂e en 2030 (ref 2.1 en 2005)
- -16% con referencia a 1990
- Intensidad PIB: -66% en 2025 y -75% en 2030
- Emisiones *per capita*: 6.5tCO₂e y 6.2tCO₂e en 2030.
- 2004-2012: PIB aumentó 32%, emisiones se redujeron en un 52% (GWP-100; IPCC AR-5)

Factores de éxito

La construcción de confianza para una NDC ambiciosa.

- Prioridad política en los más altos niveles
- Gobernanza fortalecida (Comité Interministerial de Cambio Climático)
- Políticas sólidas e instrumentos de monitoreo
- Experiencia de las NAMAs
- División de responsabilidades
- Limitaciones: recursos materiales y humanos