



---

# EUROCLIMA-CEPAL

## Políticas públicas frente al cambio climático

---

**Agenda de trabajo**

**Taller-Nacional**  
**Sistema de permisos comercializables de reducción de emisiones de carbono**





**TALLER-NACIONAL:** Sistema de permisos comercializables de reducción de emisiones de carbono.

**ASUNTO:** Agenda de trabajo.

**LUGAR:** Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT), Clayton Ciudad del Saber Edificio 205, Panamá.

**FECHA:** 10 de febrero de 2017.

**ORGANIZACIÓN:** Unidad de Cambio Climático de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos (DDSAH) de la Comisión Económica para América Latina (CEPAL) / Unidad de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente de Panamá.

**PROPÓSITO:** Presentación de resultados del estudio “Aplicación de un sistema de permisos comercializables de reducción de emisiones de carbono en Panamá”.

**PARTICIPAN:**

- Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)
- Dirección de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente de Panamá.
- Comité Nacional de Cambio Climático de Panamá.



## OBJETIVOS

*Objetivo general:* Realizar junto con los representantes de la Dirección de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente de Panamá y los funcionarios de la CEPAL, la presentación de resultados del estudio sobre sistemas de permisos comercializables y reducción de emisiones de carbono.

*Objetivos particulares:*

- Presentar resultados del estudio.
- Discutir propuestas de política pública ambiental para Panamá.
- Identificar temas sobre economía del cambio climático que sean del interés del Gobierno de Panamá y puedan trabajarse de manera sinérgica entre la Dirección de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente de Panamá y la Unidad de Cambio Climático de la CEPAL.

## ACTIVIDADES

Las principales actividades a realizar durante esta reunión de trabajo incluyen:

- Introducción y presentación de los objetivos del estudio.
- Identificación de los sectores económicos claves para llevar a cabo las estimaciones y el análisis técnico.
- Análisis de la aplicación de un sistema de permisos comercializables de reducción de emisiones de carbono en Panamá.
- Exploración a largo plazo del objeto de estudio de la asistencia técnica y sus consecuencias ambientales en Panamá.

## PLAN DE TRABAJO

Día 10 de febrero	
8:30 a 9:00 horas	Inscripción de Participantes
9:00 a 9:30 horas	Palabras de Apertura: <b>Rosilena Lindo</b> , Directora Nacional de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente de Panamá <b>Luis Miguel Galindo</b> , Jefe de la Unidad de Cambio Climático de la CEPAL
9:30 a 10:00 horas	Presentación sobre el Programa EUROCLIMA y el Componente CEPAL <b>Jimmy Ferrer</b> , Oficial de Asuntos Económicos de la CEPAL
10:00 a 11:30 horas	Presentación del estudio “Opciones y repercusiones de la aplicación de un sistema de permisos comercializables de carbono en Panamá”. <b>Luis Miguel Galindo</b> , Jefe de la Unidad de Cambio Climático de la CEPAL
11:30 a 12:00 horas	<i>Coffee break</i>
12:00 a 12:30 horas	Análisis y discusión de la utilidad y resultados del Estudio: <b>Rosilena Lindo</b> , Directora Nacional de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente de Panamá <b>Luis Miguel Galindo</b> , Jefe de la Unidad de Cambio Climático de la CEPAL <b>Jimmy Ferrer</b> , Oficial de Asuntos Económicos de la CEPAL
12:30 a 13:00 horas	Conclusiones del Taller y pasos a seguir <b>Rosilena Lindo</b> , Directora Nacional de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente de Panamá <b>Luis Miguel Galindo</b> , Jefe de la Unidad de Cambio Climático de la CEPAL

---

### Listado de participantes:

1. Joel Díaz / MEF
2. Rolando Padilla / IDAAN
3. José Manuel Bosquez / AMP
4. Karla Barrios / ATP
5. Beatriz Melo / ATP
6. Leyda Aparicio / MICI
7. Carlos Tejada / AAC
8. Bardomero Thomas / AAC
9. Sheryl de Morán / MIVIOT
10. Aurora Sánchez / MIVIOT
11. Judith Vargas / MIDA
12. Carlos Iglesias / SNE
13. Alexis Rodríguez / ACP
14. Minerva de Arauz / ATTT
15. Luz Graciela Cruz / SENACYR
16. José Eduardo Alatorre / CEPAL
17. Luis Miguel Galindo / CEPAL
18. Jimmy Ferrer / CEPAL
19. Daniel Galván Pérez / UNFCCC
20. Ana Aguilera / MiAmbiente
21. Rosilena Lindo / MiAmbiente
22. Modesto Tuñón / MiAmbiente
23. Mavel Castillo / MiAmbiente
24. Iván Uribe / MiAmbiente
25. Ana Garanate / MiAmbiente
26. Ana Domínguez / MiAmbiente



MiAMBIENTE



- 
27. Liz Montilla / ARAP
  28. Rubén Sousa / PICAB
  29. Daisy Chu / MiAmbiente
  30. Dorsa Sabet / AAC
  31. Giselle Muscheet / AAC
  32. Thelma Quintero / ARAP
  33. Nila Navarro / Asamblea
  34. Edwin Pinzón / Ministerio de Relaciones Exteriores
  35. Jessica Hassán / IDCAP
  36. Agustín Matteri / ONU Ambiente
  37. Alacely Lau / Etesa - Hidromet

