



**TALLER**  
**POLÍTICAS PÚBLICAS FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN**  
**AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE**

**EUROCLIMA - CEPAL**

**COMISIÓN ECONÓMICA PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE**  
**CEPAL**

**MINISTERIO DE AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DE**  
**GUATELAMA**

**PROGRAMA CEPAL-BMZ/giz**

**22 y 23 de junio de 2017**  
**Facultad de Ingeniería, Universidad de San Carlos**  
**Ciudad de Guatemala, Guatemala**

**PROGRAMA**



Con el apoyo del Proyecto "Manejo Sostenible  
de los Bosques y Múltiples Beneficios  
Ambientales Globales"





## 1. ANTECEDENTES

El cambio climático es, sin duda, uno de los desafíos globales que enfrenta la humanidad durante este siglo. Los estudios referentes a las consecuencias del cambio climático muestran que sus impactos no son homogéneos y que los países en desarrollo, por sus condiciones climáticas y por no disponer de los recursos necesarios para la adaptación, son más vulnerables. En efecto, el aumento de la temperatura atmosférica, el incremento en el nivel del mar, la reducción y la inestabilidad en el régimen de lluvias pueden generar impactos adversos en la producción y los servicios. Ello demanda la implementación de políticas públicas tanto para la adaptación a las nuevas condiciones climáticas como para la mitigación de las emisiones, una institucionalidad organizada para responder de manera coordinada y eficiente a las nuevas demandas que ocasionan los impactos del cambio climático en los distintos sectores económicos y de la sociedad.

En este contexto el Taller “Políticas públicas frente al Cambio Climático en América Latina y el Caribe” es realizado por la CEPAL, en el marco del Programa EUROCLIMA y del Programa CEPAL-BMZ/giz, en conjunto con la Dirección de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN) de Guatemala y es financiado por la Unión Europea a través de la Dirección General de Cooperación Internacional y Desarrollo de la Comisión Europea y el Programa CEPAL-BMZ/giz.

## 2. A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO EL TALLER

El Taller “Políticas públicas frente al Cambio Climático en América Latina y el Caribe” está dirigido a puntos focales del programa EUROCLIMA, así como a autoridades de los ministerios sectoriales de sus respectivos países, que estén vinculados con el tema de cambio climático.

## 3. OBJETIVOS

- Debatir acerca de los principales desafíos y retos que plantea el cambio climático para los países de América Latina y el Caribe en materia de política pública.
- Discutir sobre los vínculos que existen entre los desafíos frente al cambio climático y cómo esto aporta a avanzar en la agenda de desarrollo.
- Discutir sobre opciones de medidas y políticas de mitigación y adaptación para enfrentar el cambio climático.
- Debatir sobre los sectores y actividades claves afectadas por el cambio climático y en los cuales se identifican oportunidades para la toma de decisiones de política pública.
- Presentar a los participantes la herramienta de evaluación y priorización de políticas de mitigación y adaptación al cambio climático realizada por CEPAL en el marco de EUROCLIMA.

2



Con el apoyo del Proyecto "Manejo Sostenible de los Bosques y Múltiples Beneficios Ambientales Globales"





- Presentar a los participantes herramientas para monitoreo de las NDCs realizada por CEPAL en el marco del Programa CEPAL-BMZ/giz.

#### 4. METODOLOGÍA DEL TALLER

El Taller “Políticas públicas frente al Cambio Climático en América Latina y el Caribe” se realizará el 22 y 23 de junio de 2017 en Ciudad de Guatemala, Guatemala. El mismo contará con la participación de puntos focales del Programa EUROCLIMA y/o de representantes de los ministerios sectoriales vinculados con el tema de cambio climático y el desarrollo sostenible.

Durante el taller se organizarán sesiones en las que se realizarán presentaciones sobre temas sustantivos. Se contará también con la participación de panelistas quienes harán comentarios a las presentaciones realizadas y podrán también presentar argumentos adicionales para motivar la discusión. Posterior a estas presentaciones se realizarán sesiones de preguntas y respuestas para plantear interrogantes o hacer comentarios a las presentaciones realizadas.

El taller también contará con un espacio para presentar a los participantes la importancia y utilidad de la herramienta de priorización de políticas de mitigación y adaptación al cambio climático realizada por CEPAL en el marco de EUROCLIMA. Así como las herramientas desarrolladas en el marco del Programa CEPAL-BMZ/giz.



Con el apoyo del Proyecto "Manejo Sostenible de los Bosques y Múltiples Beneficios Ambientales Globales"





## 5. PROGRAMA DEL TALLER

Jueves 22 de Junio

Horario	Actividad
08:00 – 09:00	<b>Registro de participantes</b>
09:00 – 9:30	<p><b>Apertura y palabras de bienvenida</b></p> <p><b>Ángel Roberto Sic</b>, Vicedecano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de San Carlos de Guatemala.</p> <p><b>Silvia Zúñiga</b>, Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales.</p> <p><b>Beatrice Bussi</b>, Jefa adjunta de Cooperación, Delegación de la Unión Europea en Guatemala.</p> <p><b>Luis Miguel Galindo</b>, Jefe, Unidad de Cambio Climático, División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, CEPAL.</p>
9:30 – 10:30	<p><b>DESAFÍOS Y RETOS DEL DESARROLLO BAJO EN CARBONO</b></p> <p><b>Economía del Cambio Climático en América Latina: una mirada desde el Desarrollo Sostenible</b>, Jimy Ferrer Carbonell, Oficial de Asuntos Económicos, División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, CEPAL.</p> <p><b>Plan de Acción Nacional de Cambio Climático-PANCC de Guatemala</b>, Omar Orellana, Asesor de Cambio Climático, Dirección de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales de Guatemala.</p> <p><b>Importancia de la fiscalidad ambiental para hacer frente al cambio climático</b> Jorge Guillermo Escobar, Asesor Técnico, Dirección de Análisis y Evaluación Fiscal, Ministerio de Finanzas Públicas de Guatemala.</p>
10:30 – 11:00	<i>Coffee break</i>
11:00 – 12:30	<p><b>Panel de discusión y sesión de preguntas y respuestas.</b></p> <p>En esta sección del Taller, los panelistas, con base en las presentaciones realizadas y desde su propia experiencia, aportarán conclusiones y recomendaciones que contribuyan al debate.</p> <p><b>Igor de la Roca</b>, Experto Nacional, Cambio Climático y Recursos Naturales. Director Proyecto Bosque PNUD/GEF/MARN</p> <p><b>Aníbal Gutiérrez</b>, Facultad de Economía, Universidad Nacional Autónoma de México.</p> <p><b>Karina Caballero</b>, Coordinadora del Programa Único de Especializaciones en Economía, Universidad Nacional Autónoma de México.</p> <p><b>Facilitador: José Eduardo Alatorre</b>, Oficial de Asuntos Económicos, División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, CEPAL.</p>

4



Con el apoyo del Proyecto "Manejo Sostenible de los Bosques y Múltiples Beneficios Ambientales Globales"





12:30 – 14:00	<i>Almuerzo</i>
14:00 – 15:15	<p><b>ECONOMÍA DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y LAS CONTRIBUCIONES NACIONALMENTE DETERMINADAS (NDCS)</b></p> <p><b>Modelo SIME – CEPAL y el monitoreo de las NDCs.</b> Luis Miguel Galindo, Jefe, Unidad de Cambio Climático, CEPAL.</p> <p><b>Elasticidad ingreso y precio del consumo de gasolina en El Salvador.</b> Luis Aquino, Banco Central de Reserva de El Salvador.</p>
15:15 a 15:30	<i>Coffee break</i>
15:30 a 16:30	<p><b>Panel de discusión y sesión de preguntas y respuestas.</b></p> <p>En esta sección del Taller, los panelistas, con base en las presentaciones realizadas y desde su propia experiencia, aportarán conclusiones y recomendaciones que contribuyan al debate.</p> <p><b>Raúl Castañeda</b>, Dirección de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales de Guatemala.</p> <p><b>José Eduardo Alatorre</b>, Oficial de Asuntos Económicos, División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, CEPAL.</p> <p><b>Ricardo Bula Torres</b>, Asesor, Dirección de Desarrollo Urbano, Departamento Nacional de Planeación - DNP de Colombia.</p> <p><b>Facilitador: Jimmy Ferrer</b>, Oficial de Asuntos Económicos, División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, CEPAL.</p>
<b>Viernes 23 de Junio</b>	
09:00 – 10:30	<p><b>POLÍTICAS PARA LA MITIGACIÓN Y ADAPTACION AL CAMBIO CLIMÁTICO</b></p> <p><b>Metodología para la evaluación de políticas para la mitigación y adaptación al cambio climático en América Latina.</b> Allan Beltrán, Consultor de CEPAL.</p> <p><b>Políticas nacionales de cambio climático en países de América Latina,</b> Karina Caballero, Coordinadora del Programa Único de Especializaciones en Economía, Universidad Nacional Autónoma de México.</p> <p><b>El clasificador orientador de gasto en políticas de ambiente,</b> Soraya Arévalo, Directora Nacional de Equidad Fiscal, Ministerio de Economía y Finanzas de Ecuador.</p> <p><b>Sesión de preguntas y respuestas.</b></p>
10:30 – 11:00	<i>Coffee break</i>
11:00 – 12:30	<p><b>Panel de discusión y sesión de preguntas y respuestas.</b></p> <p>En esta sección del Taller, los panelistas, con base en las presentaciones realizadas y</p>





	<p>desde su propia experiencia, aportarán conclusiones y recomendaciones que contribuyan al debate.</p> <p><b>David Barrera</b>, Asesor de Cambio Climático de la Dirección de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales de Guatemala.</p> <p><b>Roger Loyola</b>, Profesor de la Universidad Nacional Agraria La Molina, Perú.</p> <p><b>Facilitador: Jimmy Ferrer</b>, Oficial de Asuntos Económicos, División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, CEPAL.</p>
12:30 – 13:00	<p><b>Clausura del Taller</b></p> <p><b>Ángel Roberto Sic</b>, Vicedecano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de San Carlos de Guatemala.</p> <p><b>Luis Miguel Galindo</b>, Jefe de la Unidad de Cambio Climático, División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, CEPAL.</p>

