



**TALLER NACIONAL:
MODELOS DE DESARROLLO Y CAMBIO CLIMÁTICO**

EUROCLIMA - CEPAL

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

6 de Mayo de 2016

Montevideo, Uruguay



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 mitigación como para la adaptación a las nuevas condiciones climáticas, 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.

Reconociendo estas realidades, la CEPAL en el marco del Programa EUROCLIMA dio inicio en el mes de mayo del 2015 al programa peer to peer en el marco del seminario internacional “Cambio climático, política fiscal ambiental y caudales ambientales: desafíos y oportunidades para las energías sostenibles en América Latina”. Con este programa se busca apoyar el intercambio de experiencias exitosas entre países de América Latina y fomentar la cooperación sur – sur entre los países miembros del programa EUROCLIMA. Asimismo, en el marco del programa peer to peer, en el mes de febrero del 2016, durante el Taller Regional “Experiencias exitosas frente al cambio climático en América Latina y seguimiento del programa peer to peer” se propició un espacio de discusión entre expertos de la región para dialogar sobre alternativas de política pública para enfrentar el cambio climático. En este Taller, el representante del Gobierno de Uruguay manifestó su interés en conocer la experiencia de otros países de la región para que sirviera como insumo para la construcción de la política nacional de cambio climático.

En este contexto, el Gobierno de Uruguay ha solicitado apoyo técnico a la CEPAL para la realización del Taller Nacional “Modelos de Desarrollo y Cambio Climático”. Este taller es organizado por la CEPAL, en el marco del Programa EUROCLIMA, en conjunto con el Gobierno de Uruguay, por medio del Sistema Nacional de Respuesta al Cambio Climático y Variabilidad (SNRCC) y es financiado por la Unión Europea a través de la Dirección General de Cooperación Internacional y Desarrollo de la Comisión Europea.

2. A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO EL TALLER

El Taller Nacional “Modelos de Desarrollo y Cambio Climático” está dirigido a los distintos expertos y ponentes de las experiencias nacionales de los ministerios de planificación e instituciones de los países miembros del Programa EUROCLIMA que participaron del Seminario Internacional “Modelos de Desarrollo y Cambio Climático”, así como a delegados de las instituciones que integran el SNRCC y el equipo de la División de Cambio Climático, así como a otras autoridades y técnicos del gobierno de Uruguay vinculados con el tema de cambio climático.

3. OBJETIVOS

- Discutir sobre los diferentes sectores clave y opciones de política pública para enfrentar el cambio climático en Uruguay.
- Proveer insumos para la construcción de la política nacional de cambio climático en Uruguay.
- Detectar potenciales dificultades al momento de implementar acciones de mitigación y adaptación en ciertos sectores de actividad.
- Crear un espacio que permita profundizar sobre las iniciativas y experiencias exitosas que otros países han presentado en el Seminario Internacional “Modelos de Desarrollo y Cambio Climático” como parte de la cooperación Sur-Sur en el marco del programa peer to peer.

4. METODOLOGÍA DEL TALLER

Durante la mañana del 6 de Mayo, en el marco de la cooperación Sur-Sur, se desarrollará el Taller Nacional “Modelos de Desarrollo y Cambio Climático” entre los expertos invitados, los representantes de los ministerios de planificación de los países participantes en el seminario, las autoridades correspondientes del Gobierno de Uruguay y el equipo de trabajo de la CEPAL, en el que, de acuerdo a las características generales del país, se proveerán orientaciones para la construcción de la Política Nacional de Cambio Climático de Uruguay a partir de las experiencias exitosas y las dificultades presentadas en la construcción de la política de cambio climático en los países participantes.

En este sentido, durante el Taller se realizará una revisión de las lecciones aprendidas durante el Seminario Internacional “Modelos de Desarrollo y Cambio Climático” y, posteriormente, se tendrán reuniones paralelas por cada una de las sesiones tratadas en el Seminario para profundizar en las experiencias vistas en cada uno ellos.

5. PROGRAMA DEL TALLER

Viernes 6 de Mayo

Horario	Actividad
09:00 – 10:00	<p>Lecciones aprendidas durante el Seminario Internacional “Modelos de Desarrollo y Cambio Climático”</p> <p>Presentación de las principales conclusiones del Seminario Internacional “Modelos de Desarrollo y Cambio Climático” y de los objetivos del taller.</p>
10:00 – 12:00	<p>Reuniones paralelas por sesiones</p> <p><i>Modelos de desarrollo resilientes al cambio climático y bajos en carbono: Una mirada para América Latina y el Caribe.</i></p> <p>Participantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instituciones pertenecientes al Sistema nacional de Respuesta al Cambio Climático. • José Gabriel Porcile. • Miguel Breceda. • Karla Gamboa. • Equipo de la Unidad de Cambio Climático de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la CEPAL <p><i>Desafíos en el sector transporte.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Instituciones pertenecientes al Sistema nacional de Respuesta al Cambio Climático. • Salvador López. • José San Martín. • Sergio Orrego. • Equipo de la Unidad de Cambio Climático de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la CEPAL. <p><i>Financiamiento y cambio climático.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Instituciones pertenecientes al Sistema nacional de Respuesta al Cambio Climático. • William Ehlers. • Samuel Torres. • Sofía Aroca. • Marcela Aguilar. • Equipo de la Unidad de Cambio Climático de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la CEPAL.

	<p><i>Ciudades sostenibles y adaptación al cambio climático.</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Instituciones pertenecientes al Sistema nacional de Respuesta al Cambio Climático.• Sergio Margulis.• Cristina Zubillaga.• Diego Polanía.• Laura Vieira Ceneviva.• Miguel Breceda.• Equipo de la Unidad de Cambio Climático de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la CEPAL.
12:00 – 12:30	Conclusiones y cierre