

NOTA CONCEPTUAL: PRIMERA REUNIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO SOBRE PRECIO SOCIAL DEL CARBONO

Santiago de Chile

20 y 21 de diciembre de 2018

El cambio climático es un tema relevante para América Latina y el Caribe, lo que se ve reflejado en que la mayoría de los países ha firmado o ratificado el Acuerdo de París y presentado su contribución nacionalmente determinada (NDC, por sus siglas en inglés) ante la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático. Asimismo, la transversalidad del tema ha generado un debate y un desafío para que la toma de decisiones en los distintos sectores se realice considerando un escenario de clima cambiante y sus posibles impactos.

La Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) ha venido trabajando en el marco del Programa EUROCLIMA+ de la Unión Europea en varias iniciativas regionales que contribuyen a que los países de América Latina y el Caribe puedan avanzar en la implementación y cumplimiento de las NDC. Una de estas iniciativas es el grupo de trabajo regional sobre precio social del carbono, instancia en la que participan los sistemas nacionales de inversión pública, y que tiene por objetivo promover el uso de incentivos que orienten la inversión en los países de América Latina hacia un desarrollo bajo en carbono, fomentando la inversión pública sostenible en sectores clave como infraestructura, energía, transporte, entre otros.

Los gobiernos de Chile, Costa Rica, Honduras, Nicaragua y Panamá han solicitado la asistencia de CEPAL para trabajar en la incorporación de un precio social del carbono. Ante este requerimiento, se están ejecutando cinco estudios técnicos sobre el tema, cuyos resultados preliminares serán presentados en la primera *“Reunión del grupo de trabajo sobre precio del carbono”* que tendrá lugar en la sede central de CEPAL en Santiago, Chile, los días 20 y 21 de diciembre de 2018.

La reunión está dirigida a tomadores de decisiones en asuntos de inversión pública y cambio climático vinculados a los Ministerios de Finanzas, Hacienda, Planificación, Desarrollo Social y afines de Chile, Costa Rica, Honduras, Nicaragua y Panamá, y a los puntos focales nacionales de estos países para el programa EUROCLIMA+. El objetivo es presentar y debatir los resultados preliminares de los cinco estudios mencionados:

- Metodología para la estimación del precio social del carbono y fortalecimiento de capacidades para su aplicación en países de América Latina y el Caribe
- Facultades jurídicas de los gobiernos nacionales y subnacionales en América Latina y el Caribe para fijar un precio social del carbono
- Simulaciones del precio social del carbono en el sector Infraestructura en países seleccionados de América Latina y el Caribe.

- Simulaciones del precio social del carbono en el sector Transporte de América Latina y el Caribe
- Simulaciones del precio social del carbono en el sector Energía de América Latina y el Caribe

AGENDA PRELIMINAR

Jueves 20 de diciembre		
Lugar: Aula II ILPES, CEPAL		
HORA	ACTIVIDAD	EXPOSITOR
09:00 - 09:15	Registro de participantes	
09:15 - 09:30	Palabras de bienvenida	Joseluis Samaniego, Director División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de la CEPAL Francisco Tula, MIDEPLAN, Costa Rica. Presidente Red SNIP
09:30 – 11:00	Presentación resultados preliminares del estudio “Metodología para la estimación del precio social del carbono y fortalecimiento de capacidades para su aplicación en países de América Latina y el Caribe” Espacio para preguntas y conversación	Fernando Cartes, Director de Capablanca Ltda.
11:00 – 11:30	Pausa de café	
11:30 – 13:00	Presentación resultados preliminares del estudio “Facultades jurídicas de los gobiernos nacionales y subnacionales en América Latina y el Caribe para fijar un precio social del carbono” Espacio para preguntas y conversación	Pilar Moraga, Profesora asociada de la Universidad de Chile
13:00 – 14:30	Almuerzo	

14:00 – 15:30	Presentación resultados preliminares del estudio “Simulaciones del precio social del carbono en el sector Infraestructura en países seleccionados de América Latina y el Caribe” Espacio para preguntas y conversación	Sebastián Vicuña, Profesor asociado de la Pontificia Universidad Católica de Chile
15:30 – 16: 00	Pausa de café	
16:00 – 17: 00	Reunión virtual de la Red de Sistemas Nacionales de Inversión Pública - SNIP	Francisco Tula, MIDEPLAN, Costa Rica Presidente Red SNIP
17:00 – 17:30	Cierre de la Jornada	

Viernes 20 de diciembre		
Lugar: Aula II ILPES, CEPAL		
HORA	ACTIVIDAD	EXPOSITOR
9:30 – 11:00	Presentación resultados preliminares del estudio “Simulaciones del precio social del carbono en el sector Transporte de América Latina y el Caribe” Espacio para preguntas y conversación	Marco Priego, Director de Movilidad Urbana del World Resources Institute, México (WRI)
11:00 – 11: 30	Pausa de café	
11:30 – 13:00	Presentación resultados preliminares del estudio “Simulaciones del precio social del carbono en el sector Energía de América Latina y el Caribe” Espacio para preguntas y conversación	Luis Cifuentes, Profesor asociado de la Pontificia Universidad Católica de Chile
13:00 – 13:30	Reflexiones finales y próximos pasos Cierre de la jornada	