

# Side Event

## Impacto de las medidas y/o tecnologías de remoción de dióxido de carbono (RDC) sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en América Latina y el Caribe (ALC)

15 de marzo de 2021

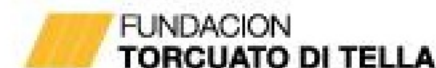


Foro de los Países de América Latina y el Caribe sobre el **DESARROLLO SOSTENIBLE**  
Reunión Virtual 15 a 18 de marzo **2021**



# Objetivo

- Dar a conocer los resultados de un estudio comisionado por CEPAL y C2G sobre el potencial impacto de las medidas y/o tecnologías de remoción de dióxido de carbono (RDC) en indicadores socio económicos y ambientales, y en el contexto de los ODS para potenciar el conocimiento sobre la RDC en ALC;
- Generar un diálogo entre los distintos actores que se encuentran participando en la acción climática en la región.



# Agenda

- **Introducción:** Joseluis Samaniego, Director de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, CEPAL
- **Presentación de los resultados del estudio “Impacto de las medidas y/o tecnologías de remoción de CO2 en los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en países de América Latina y el Caribe”**, Hernán Carlino, Fundación Torcuato di Tella
- **Panel conversatorio** con Puntos Focales del Programa EUROCLIMA+ e invitados especiales
  - Argentina
  - Colombia
  - Chile (invitado especial)
  - Mexico (invitado especial)

Panel moderado por Joseluis Samaniego, CEPAL



# Carnegie Climate Governance Initiative (C2G)

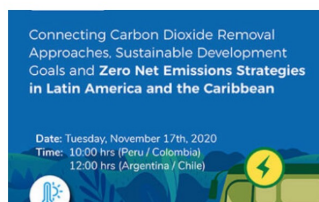
- **Iniciativa** financiada por fundaciones filantrópicas
- **Misión:** catalizar la creación de una gobernanza eficaz para las medidas y tecnologías de remoción de dióxido de carbono (RDC) y de modificación de la radiación solar (MRS)
- **Estrategia:** sensibilizar, promover el aprendizaje colaborativo, facilitar espacios de conversación entre la ciencia y la política
- Principio de **imparcialidad**
- **Plazo:** 2017-2023





# Trabajo colaborativo CEPAL y C2G

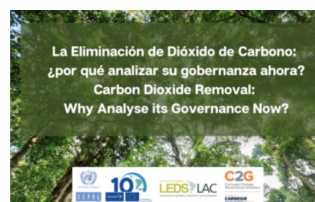
Webinars para América Latina y el Caribe



Conectando los enfoques de Eliminación de Dióxido de Carbono, los Objetivos de Desarrollo Sostenible y las estrategias Cero Emisiones Netas en LAC



Introducción a la MRS: Análisis de los posibles beneficios y riesgos en el contexto de América Latina y el Caribe



La Eliminación de Dióxido de Carbono: ¿por qué analizar su gobernanza ahora?



Potencialidades de las políticas públicas sectoriales para alcanzar los objetivos del Acuerdo de París



Eliminación de CO2 a gran escala gobernanza, riesgo y oportunidades para América Latina y el Caribe

FUNDACION TORCUATO DI TELLA

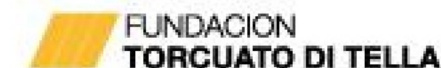
Current understanding of the potential impact of Carbon Dioxide Removal (CDR) approaches on SDGs in selected countries in Latin America and the Caribbean

Summary for policy makers

<https://www.c2g2.net/espanol/>



Foro de los Países de América Latina y el Caribe sobre el **DESARROLLO SOSTENIBLE**  
Reunión Virtual 15 a 18 de marzo **2021**



# Panel conversatorio

- **Rodrigo Rodriguez Tornquist** – Secretario de Cambio Climático, Desarrollo Sostenible e Innovación de Argentina
- **Pablo Marquett** – Profesor Titular, Departamento de Ecología, Pontificia Universidad Católica de Chile
- **John Melo** – Coordinador general del proceso de actualización de la NDC, Dirección de Cambio Climático y Gestión del Riesgo de Colombia
- **Eduardo Vega** – Director de la Facultad de Economía, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)



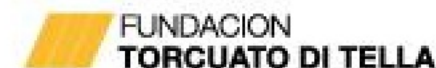
# Panel conversatorio - parte I

- **Puntos Focales:** De las medidas y/o tecnologías de remoción de dióxido de carbono (RDC) presentadas, ¿todas se pueden llevar a cabo en su país, o hay barreras? ¿hay alguna que a priori no le parece relevante en su contexto nacional?
- **Investigadores/Académicos:** ¿Cómo estas medidas y/o tecnologías se encuentran insertas en el ámbito académico y/o de investigación? ¿Qué investigaciones sobre las mismas o complementarias conoce que se están haciendo actualmente en su área?



# Panel conversatorio - parte II

- **Puntos Focales:** ¿Hay alguna vinculación entre las medidas y/o tecnologías presentadas con la NDC más reciente de su país? En caso contrario: ¿Cuáles de estos abordajes podrían ser interesantes explorar en su contexto nacional para la próxima generación de NDCs y la Estrategia de Largo Plazo (LTS)?
- **Investigadores/Académicos:** ¿Cómo se pueden estimular programas de trabajo colaborativo entre academia-gobierno, academia-empresa y academia-organización internacional?





# Reflexión de cierre - parte final

- Dentro de los planes nacionales actualmente implementados en su país, ¿se encuentra esta visión multiactor para estimular programas de trabajo colaborativo?

¿Cómo se podrían estimular estas mismas sinergias para la investigación y puesta en marcha de iniciativas de gran escala de las medidas y/o tecnologías de RDC, y que contribuyan de forma global a la agenda 2030?



Alia Hassan  
Outreach Officer  
Carnegie Climate Governance Initiative (C2G)  
Tel: +593 98 714 8966  
[ahassan@c2g2.net](mailto:ahassan@c2g2.net)

**Gracias por su participación!**

