

Nota conceptual para el diálogo político:
La transición energética, un vector transformador del modelo de desarrollo de América Latina y el Caribe

Organizado por
Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL
en el marco de la VIII Semana de la Energía, OLADE
Montevideo, Uruguay

FECHA: 7 de noviembre de 2023

HORARIO: 11:00 a 12:30

LUGAR: Hotel Radisson

SALA: TBC

Objetivo

El diálogo tiene como objetivo identificar y discutir los desafíos en la gobernanza, las capacidades institucionales, y los procesos de participación ciudadana para la implementación de las estrategias y políticas de transición energética y sus industrias relacionadas en los países de América Latina y el Caribe.

Se espera que los participantes compartan sus opiniones y experiencias sobre las oportunidades y retos de la transición energética como una de las transformaciones requeridas en la región para impulsar un nuevo modelo de desarrollo.

Contexto

La CEPAL ha insistido en la importancia de las políticas macroeconómicas para la dinámica del cambio estructural y el desarrollo productivo, pero también en que las políticas microeconómicas y sectoriales resultan clave. Aunque la especificidad sectorial debe ser definida en cada contexto nacional, la CEPAL propone prestar especial atención a, por lo menos, varios sectores con alto potencial dinamizador y transformador, entre ellos destaca la transición energética -con sus industrias relacionadas: hidrógeno, litio y electromovilidad-, la economía circular, la bioeconomía, la economía del cuidado o la economía social y solidaria. Las propuestas de políticas las planteó la CEPAL en el marco de su trigésimo noveno período de sesiones celebrado en Buenos Aires, Argentina, en 2022.

La CEPAL considera que en América Latina y el Caribe se debe mejorar la capacidad institucional de los estados para diseñar, implementar y evaluar las políticas públicas necesarias para el cambio estructural sostenible. Las políticas públicas deben tener efectos disruptivos y multiplicadores (económicos, ambientales y sociales), en la composición de la estructura productiva de la región y del modelo de desarrollo, por lo que deben ser llevadas adelante por ministerios y secretarías que

cuenten con amplias capacidades institucionales y el debido respaldo político. Además, se debe considerar que las transformaciones estructurales orientadas hacia la construcción de una estrategia de desarrollo sostenible bajas en carbono generan también tensiones en los recursos naturales, el medio ambiente y en las sociedades, que plantean nuevos desafíos políticos, económicos, sociales y ambientales en la gobernanza de la transición energética y sus industrias relacionadas.

En este contexto, la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), en el marco de la VIII semana de la energía organizada por la OLADE, y que convocará a los líderes del sector energético de la región, realizará el diálogo político **“La transición energética, un vector transformador del modelo de desarrollo de América Latina y el Caribe”**, en Montevideo, Uruguay, el día 07 de noviembre de 2023.

Pregunta para guiar la discusión

- PREGUNTA GENERAL: ¿Qué políticas públicas, iniciativas privadas, académicas y de la sociedad civil se han implementado para incentivar la innovación, los encadenamientos productivos y la agregación de valor en las industrias vinculadas a la transición energética: hidrógeno, electromovilidad, litio, energías renovables variables?

Agenda

La transición energética, un vector transformador del modelo de desarrollo de América Latina y el Caribe Martes 7 de noviembre de 2023

11:00-11:05	Inauguración y bienvenida, CEPAL Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales
11:05-11:10	Introducción y contexto al diálogo Presentación de los objetivos y alcances del diálogo Facilitador: Marina Gil, Oficial de Asuntos Económicos, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales.
11:10-11:25	La transición energética sostenible e inclusiva en América Latina y el Caribe: avances y desafíos para la transformación del modelo de desarrollo <ul style="list-style-type: none"> ● Rayén Quiroga, Jefa de la Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales
11:25-12:25	¿Cómo acelerar la innovación, la agregación de valor y los encadenamientos productivos en las industrias vinculadas a la transición energética?
11:25-11:55	Bloque 1 Panelistas: <ul style="list-style-type: none"> ● Walter Verri, Viceministro de Industria, Energía y Minería de Uruguay ● Rigoberto Ariel Yépez-García, Gerente, Sector de Infraestructura y Energía en el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) ● Susan Claros Rivera, CEO Centro Boliviano de Energías Renovables, Eficiencia Energética y Medio Ambiente (CBER) ● Patricio Lillo Gallardo, Director de la Unidad de Tecnologías del Hidrógeno. Universidad Pontificia Católica de Chile

Facilitador: Rafael Poveda, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales

11:55-12:25 Bloque 2

Panelistas:

- Aurelio de Oliveira, CEO Enel Américas.
- María Gabriela Feitosa, Representante del Instituto Pólis en el Grupo de Trabajo de la Sociedad Civil para la Agenda 2030 del Desarrollo Sostenible
- Cecilia Garibotti, subsecretaria de Planificación, Secretaría de Energía de Argentina

Facilitador: Rafael Poveda, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales

12:25-12:30 Comentarios finales y cierre

Rayén Quiroga, Jefa de la Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales

12:30-13:00 Coffee break

Formato del diálogo

- El formato del conversatorio será una reunión presencial abierta, estructurada en torno a un panel de discusión de 60 minutos. Antes del panel se hará una presentación a cargo de la CEPAL sobre la visión de la transición energética con un enfoque en un vector transformador del modelo de desarrollo de América Latina y el Caribe.
- El panel estará integrado por invitados pertenecientes a los sectores público, privado, académico, sociedad civil y organismos internacionales, quienes realizarán sus respectivos aportes con respecto al tema planteado y las preguntas orientadoras.
- Se contará con 2 paneles conformados por los expertos invitados, cada panelista tendrá tres minutos máximo por intervención para reflexionar sobre las inquietudes planteadas (sin presentación PPT).
- Posterior a las intervenciones de los panelistas habrá 20 minutos de intercambios con el resto de los participantes y panelistas. Durante este espacio los participantes tendrán la oportunidad de realizar comentarios y reflexiones sobre las intervenciones de los panelistas y en general sobre las inquietudes planteadas en la sesión.
- Se cerrará el conversatorio con un segmento de comentarios finales a cargo de la CEPAL

Audiencia

El diálogo está dirigido a autoridades ministeriales, responsables de política pública y asesores del sector energético, gerentes y miembros del directorio del sector energético, agencias y organismos internacionales, sociedad civil, academia, y expertos investigadores, e interesados en los procesos de gobernanza, institucionalidad; y que estén familiarizados con los retos interrelacionados del desarrollo productivo y crecimiento económico y la transición energética.