



6ª Reunión Ministerial ecpa

República Dominicana | 20
24

6ta Reunión Ministerial ECPA | Sesiones paralelas temáticas

Balance regional de la transición energética

14 de marzo, 2024 | 11:00AM – 1:00PM | Salon Santo Domingo 1
Centro de Convenciones Barceló Bávaro, Punta Cana

ecpamericas.org

Descripción

La creciente ambición por una mayor participación de las energías renovables en la matriz energética mundial ha cobrado impulso, especialmente después de la COP28. La reunión consolidó la iniciativa global para intensificar los esfuerzos hacia la transición energética mediante el objetivo de triplicar la capacidad de energía renovable para 2030, acordado por 118 países. Triplicar la producción mundial de energía renovable a 11.000 GW en los próximos años y duplicar la eficiencia energética son acciones de gran impacto para descarbonizar rápidamente y combatir el cambio climático, como se destacó en el informe previo a la COP preparado por la Alianza Global de Energías Renovables, la Presidencia de la COP28 y la IRENA. Si bien en este proceso de expansión masiva de tecnologías las energías solar y eólica desempeñarán un papel preponderante, lo cierto es que todas las tecnologías de energía renovable, el almacenamiento a largo plazo y el hidrógeno verde también serán esenciales.

Aún antes del anuncio de esta iniciativa global, América Latina y el Caribe demostraban su liderazgo en energía renovable. Dieciséis países de la región a través de la iniciativa RELAC ya tenían un objetivo de participación del 70% de energía renovable para 2030. La IRENA considera que este objetivo regional es el más ambicioso a nivel mundial. Al concluir 2023, se realizó un balance para verificar el progreso en términos de políticas nacionales de descarbonización y sus contribuciones con respecto al objetivo regional. Se observó que, al igual que está sucediendo con las tendencias mundiales, el despliegue de las fuentes renovables de energía se ha acelerado y que el objetivo original sería superado mucho antes de 2030. Esto llevó a los países a aumentar sus ambiciones, lo que se reflejó en la Declaración de Montevideo de noviembre de 2023. Con ello se incrementó el objetivo de participación de renovables en el sector eléctrico en los países de RELAC en términos de capacidad al 73% y la generación de electricidad al 80%. Por primera vez, la iniciativa también introduce un objetivo de participación de renovables en el suministro total de energía y respalda un objetivo del 36% para 2030.

Esta sesión temática en el marco de la ECPA tiene como objetivo dar a conocer la iniciativa a un público más amplio en la región, incluyendo especialmente los resultados del ejercicio de monitoreo y balance realizado en 2023. También se deliberará acerca de otros resultados de modelado vinculados con el impacto en la descarbonización del sector eléctrico y los desafíos frente al desarrollo y conexión de plantas renovables, velocidad de transición y papel del sector público y privado para alcanzar estos objetivos.

Agenda

10:00AM – 11:05AM	PALABRAS DE BIENVENIDA Marcelino Madrigal Jefe de la División de Energía, Banco Interamericano de Desarrollo
10:05AM – 11:25AM	INFORME DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE RELAC (ACTUALIZACIONES DE OBJETIVOS) Andrés Rebolledo Smitmans Secretario Ejecutivo, OLADE Dr. Jairo Quirós Líder del grupo climático
11:25AM – 12:00AM	MESA REDONDA MINISTERIAL Panel de debate moderado con la participación de Ministros de Energía y autoridades de países miembros de RELAC Antonio Almonte Ministro de Energía, República Dominicana (A confirmar) Rosilena Lindo Secretaria Nacional de Energía, Panamá

Javier Campillo
Viceministro de Energía, Colombia

Pablo Bermudez
Asesor, Ministerio de Ambiente y Energía, Costa Rica

10:00AM - 12:20AM

TENDENCIAS GLOBALES, GEOPOLÍTICA Y SOLUCIONES QUE ESTÁN DANDO FORMA A LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA

Melissa C. Lott
Profesor de la Escuela del Clima de la Universidad de Columbia, EE.UU.

10:00AM - 12:20AM

PANEL DE LA SOCIEDAD CIVIL Y EL SECTOR PRIVADO

Silvia Zumarraga
GM América Latina y el Caribe, Wärtsilä Americas

Michelle Abreu
Socio fundador de SAV Advisors, República Dominicana.

Melissa C. Lott
Profesora de la Escuela de Clima de la Universidad de Columbia, EE.UU.

10:00AM - 12:20AM

CIERRE

Andrés Rebolledo Smitmans
Secretario Ejecutivo, OLADE