

Monitoreando el progreso hacia transiciones energéticas en América Latina y el Caribe

El rol de las Estadísticas e Indicadores Energéticos



Lima Centro de Convenciones (LCC), Piso 4, Sala Paraíso

AGENDA

Lunes 11 de noviembre

9:00 – 9:45 Sesión de apertura y palabras de bienvenida:

Presentadora: Gabriela Jarrín, OLADE

- Alfonso Blanco, Secretario Ejecutivo, Organización Latinoamericana de Energía (OLADE)
- Leonardo Souza, Jefe de la Sección de Estadísticas Energéticas, División de Estadísticas de las Naciones Unidas, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales (UNSD)
- Roberta Quadrelli, Jefa de Sección, Centro de Datos Energéticos, Agencia Internacional de Energía (AIE),

Presentación: Aspectos destacados del *The Tracking SDG7: The energy progress report*

9:45 – 11:00 Sesión 1: Mejorando el seguimiento a través de la cooperación internacional

Moderador: Mariano Berkenwald, Oficial de Programas para América Latina, AIE

- Michelle Hallack, Banco Interamericano de Desarrollo (BID)
- Ruber Contreras, Oficial de Asuntos Económicos, Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Naciones Unidas (CEPAL – ONU)
- José Torón, Oficial de Programas Regional para América Latina y el Caribe, IRENA

11:00 – 11:30

Coffee Break

11:30 – 13:00 Sesión 2: Herramientas para monitorear el progreso a nivel nacional

Moderador: Andrés Schuschny, Director de Estudios, Proyectos e Información, OLADE

- Pablo Ronco, Director de Estadísticas Energéticas, Secretaría de Gobierno de Energía, República Argentina
- João Antonio Moreira Patusco, Ministerio de Minas y Energía, República Federativa de Brasil
- Juan Francisco Martínez, Unidad de Planeación Minero Energética (UPME), República de Colombia
- Alejandra Reyes, Ministerio de Industria, Energía y Minería, Dirección Nacional de Energía (DNE), República Oriental del Uruguay

13:00 – 14:30

- Almuerzo



14:30 – 15:45 Sesión 3: El valor de los datos para promover transiciones energéticas limpias

Moderador: Leonardo Souza, UNSD

- Henry García Bustamante, Consultor y Docente en temas de Planificación Energética del Perú
- Renato Oña Pólit, Coordinador de Renovables, Fundación Bariloche
- Jorge Barrigh, Latin American & Caribbean Council on Renewable Energy (LAC-CORE)
- Amy Gasca, Gerente de Precios, S&P Global Platts

15:45 – 17:00 Sesión 4: Recomendaciones internacionales y armonización de estadísticas de energía en América Latina y el Caribe

Moderadora: Roberta Quadrelli, AIE

- *Recomendaciones internacionales para estadísticas de energía (IRES): aspectos metodológicos clave*; Leonardo Souza, UNSD
- *Diferencias metodológicas de los balances energéticos de OLADE e IRES y presentación del nuevo cuestionario para la construcción de los balances energéticos*, Andrés Schuschny, OLADE.

17:00 – 17:20 Presentación: APEC Energy Demand and Supply Outlook 7th Edition

Moderador: Andrés Schuschny, OLADE

- Diego Rivera, Centro de Investigación de Energía Asia Pacífico (APERC)

17:20 – 17:40

- Observaciones finales y cierre del evento.



Taller sobre las Recomendaciones Internacionales sobre Estadísticas Energéticas (IRES) en América Latina y el Caribe



Lima Centro de Convenciones (LCC), Piso 4, Sala Mateo Salado

AGENDA

Martes 12 de noviembre

9:00 – 11:30 Sesión Inaugural de la IV Semana de la Energía / Sun World

11:30 – 12:00

- Coffee Break

Sobre la base de la sesión del día anterior sobre "*Recomendaciones internacionales y armonización de estadísticas de energía en ALC*", este taller profundizará los conocimientos a partir de la presentación de ejercicios y análisis específicos para los diferentes subsectores.

12:00 – 12:15 – Introducción y síntesis del día anterior, Andrés Schuschny, OLADE

12:15 – 13:00 – Presentación: Entendiendo los balances energéticos, Roberta Quadrelli, AIE

13:00 – 14:00 – Almuerzo

14:00 - 14:45 – Balances Energéticos: análisis de los formatos nacionales vis-à-vis el formato recomendado en IRES, Leonardo Souza, UNSD junto a IEA y OLADE

- *Ejercicios individuales con los Balances Energéticos Nacionales que deben ser usados y presentados por participantes*

14:45 – 16:00 – Ejercicios sobre conceptos de las IRES, Leonardo Souza, UNSD junto a AIE y OLADE

- *Ejercicios: Casos de estudio con carbon, petróleo, gas natural, electricidad case – donde reportar los flujos de acuerdo a IRES.*

16:00 – 16:30

Coffee Break

16:30 – 18:00 – Ejercicios sobre concepto de las IRES (continuación), Leonardo Souza, UNSD junto a AIE y OLADE

- *Ejercicios: casos de estudio con biomasa – donde reportar los flujos de acuerdo a IRES.*

18:00 – 18:30

- Discusión plenaria sobre la armonización de los balances energéticos, OLADE, ONU, AIE, Países participantes.
- Observaciones finales y cierre del evento.