

VI Reunión Plenaria del Foro Técnico Regional de Planificadores de Energía – FOREPLEN

Hacia una transición energética justa y sostenible en América Latina y el Caribe
en el marco de la VII Semana de la Energía organizada por Gobierno de Panamá, OLADE y el BID

AGENDA PRELIMINAR

12 y 13 de diciembre, 2022 – Hotel Marriot Panamá, Ciudad de Panamá, Panamá

El Foro Técnico Regional de Planificadores de Energía – FOREPLEN, se propone como una plataforma de intercambio técnico para reforzar la cooperación entre los países en temas atinentes a la planificación energética regional. Es así como, desde sus inicios en 2018, se ha convertido en una plataforma importante de intercambio técnico que refuerza la cooperación entre los países en temas atinentes a la planificación energética regional, en apoyo a la transición energética en todos los países de la región hacia sistemas sostenibles, accesibles y limpios.

A partir de los distintos Foros desarrollados previamente, el 10 de febrero de 2022 se congregó en Panamá a Ministros, Viceministros y Jefes de Delegación en la Reunión de Alto Nivel de la CEPAL sobre Energías Renovables en apoyo a la Integración y Adaptación Regional en el marco de la Quinta Reunión Ministerial ECPA 2022, instancia donde los Ministros y representantes de alto nivel apoyaron un comunicado conjunto, denominado Comunicado Regional de Panamá, que da cuenta de áreas en las que la CEPAL, y sus socios, pueden proporcionar más apoyo, en forma de asistencia técnica, cooperación sur-sur y otras acciones para acelerar una Transición Energética Justa para la región.

En consecuencia, el 12 y 13 de diciembre del presente año, se celebrará en la ciudad de Panamá (Panamá); el 6to Foro Técnico Regional de Planificadores de Energía – FOREPLEN. Esta reunión está dirigida a los puntos focales del FOREPLEN, constituidos por los directores/jefes de planificación energética de cada país, así como por pares de agencias internacionales y regionales del sector energético donde se busca establecer un diálogo de políticas públicas con base a tres objetivos:

- Discutir la visión de transición energética justa regional de la CEPAL para los países de la región en la actual coyuntura geopolítica.
- Aprender de los avances y desafíos encontrados por los países en materia de planificación y transición energética.
- Identificar formas concretas de avanzar en la implementación del Comunicado Regional de Panamá.

Adicionalmente, se presentarán varios estudios que servirán como base para las nuevas actividades y necesidades del Foro, a través de la participación de agencias y socios estratégicos.

PROGRAMA

Lunes, 12 de diciembre de 2022	
Horario	Actividad
08:30 – 09:30	REGISTRO
9:30 – 10:30	<p>Maestra de ceremonia: Marina Gil, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL</p> <p>Sesión de apertura: Palabras de bienvenida</p> <ul style="list-style-type: none"> Sra. Guadalupe González, Directora de Electricidad de la Secretaría Nacional de Energía de Panamá. Sr. Roberto Valent, Director Regional para América Latina y el Caribe de la Oficina de Coordinación del Desarrollo de las Naciones Unidas. Sra. Rayen Quiroga, Jefa de la Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL. Sra. Laura Gutierrez, Coordinadora de Asistencia Técnica en Planificación Energética e Integración de Renovables en la Red, GET.transform.
10:30 – 11:00	Foto de grupo y Coffee Break
11:00 – 12:00	<p>Moderador: Diego Messina, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL</p> <p>Sesión 1: Visión regional de la planificación y transición energética en América Latina y el Caribe</p> <ul style="list-style-type: none"> La transición energética justa, inclusiva y sostenible en América Latina y el Caribe. Sra. Rayén Quiroga, Jefa de la Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL. (30 min) Avances y logros durante FOREPLEN 1.0. Sr. René Salgado, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL. (15 min)
12:00 – 13:00	<p>Moderador: Antonio Levy, GET.transform</p> <p>Sesión 2: Necesidades, oportunidades y logros nacionales de la planificación energética – presentaciones de países</p> <ul style="list-style-type: none"> Experiencia de la planificación energética en Panamá. Sra. Marta Bernal, Especialista en Eficiencia Energética, Energías Renovables y Cooperación Técnica Internacional, Secretaría Nacional de Energía. (10 min) <p>Autoridades representantes de la planificación energética de la Región:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sr. Carlos Gordillo, Jefe División de Estudios Energéticos y Económicos, Comité Nacional de Despacho de Carga, Bolivia. (7 min)

	<ul style="list-style-type: none"> • Sr. Víctor Bazán, Asesor técnico, Secretaría de Planificación del Subsector Energía, Costa Rica. (7 min) • Sr. Ángel Echeverría, Director de Análisis y Prospectiva Eléctrica, Ministerio de Energía y Minas, Ecuador. (7 min) • Sra. Alejandra Reyes, Gerente del área Planificación, Estadística y Balance, Dirección Nacional de Energía, Ministerio de Industria, Energía y Minería, Uruguay. (7 min) • Sr. Severino Quispe, Director General de Energías Alternativas, Ministerio de Hidrocarburos y Energías, Bolivia. (virtual) (7 min) • Sr. Gabriel Velásquez, Director Técnico de Planificación Energético-Minero, Ministerio de Energía y Minas, Guatemala. (virtual) (7 min) • Discusión con los participantes.
13:00 - 14:00	Pausa para el almuerzo
14:00 – 15:00	<p>Moderador: Diego Messina, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL</p> <p>Sesión 3: Planificación energética y electromovilidad en las ciudades de América Latina y el Caribe</p> <ul style="list-style-type: none"> • Avances de la movilidad eléctrica en Panamá. Sr. Alexander Fragueiro, Asesor Energético, Secretaría Nacional de Energía de Panamá. (10 min) • Avances y retos de la Electromovilidad en la Ciudad de México. Sr. Germán Jorge Carmona Paredes, Instituto de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). (10 min) • Avances y desafíos de la electromovilidad de América Latina y el Caribe. Marina Gil, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL. (10 min) • Discusión con los participantes.
15:00 – 15:30	Coffee Break
15:30 - 17:30	<p>Moderadora: Laura Gutiérrez, GET.transform</p> <p>Sesión 4: Análisis y mapeo de mejores prácticas en la planificación energética regional</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inventario de conceptos técnicos del sector eléctrico para la integración eléctrica regional en América Latina y el Caribe. Sr. Diego Messina, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL. (15 min) • Análisis y mapeo de mejores prácticas en la planificación energética. Sr. Antonio Levy, Asesor Sénior, GET. Transform. (30 min) <p>Presentaciones - "Experiencias nacionales en prácticas para la planificación energética"</p>



NACIONES UNIDAS



- Sra. Marta Bernal, Especialista en Eficiencia Energética, Energías Renovables y Cooperación Técnica Internacional, Secretaría Nacional de Energía, Panamá. (7 min)
- Sr. Carlos Toro, Jefe Unidad Planificación Energética e Innovación, Ministerio de Energía, Chile. (7 min)
- Sr. Joel Flores, Técnico en Planificación Energética, Dirección General de Energía, Hidrocarburos y Minas, El Salvador. (7 min)
- Sr. Edward Veras, Director Ejecutivo, Comisión Nacional de Energía, República Dominicana. (7 min)
- Sr. Thiago Barral, Presidente, Oficina de Investigación Energética, Brasil. (7 min) (virtual)
- Sr. Juan Ignacio Navarrete, Director de Políticas y Programas de la Comisión Nacional de Eficiencia Energética (CONUEE), México. (virtual) (7 min)
- Discusión con los participantes.

Martes, 13 de diciembre de 2022

9:00 – 10:30

Moderador: Rafael Poveda, Experto regional en Energía

Sesión 5: La cooperación regional para avanzar hacia soluciones de planificación energética

- Introducción a la sesión, Sra. Rayén Quiroga, Jefa de la Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL. (5 min)
- Apoyo del BID a la planificación energética nacional y regional. Sr. Arturo Alarcón, Especialista Sénior en energía, BID. (10 min)
- Escenarios de la transición energética: experiencias y buenas prácticas de América Latina y el Caribe. Sr. José Torón, Oficial Regional de Programas - América Latina y el Caribe, IRENA. (10 min)
- El rol de la Unión Europea en apoyo a la transición energética en América Latina y el Caribe, Sra. Natalia Caldes, Policy Officer, Unión Europea-INTPA. (10 min)
- Presentación CIER. Sr. Tulio Álvez, Director Ejecutivo, CIER. (10 min)
- Presentación OLADE. Sr. Medardo Cadena, Director de Estudios, Proyectos e Información, OLADE. (10 min)
- Presentación IEA. Sra. Alejandra Bernal, Oficial de programas de América Latina, IEA. (Virtual)
- Discusión con los participantes.

10:30 – 11:00

Coffee Break

11:00- 12:30	<p>Moderadora: Marina Gil, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL</p> <p>Sesión 6: Oportunidades para acelerar la transición energética: Financiamiento y proyectos energéticos emergentes</p> <ul style="list-style-type: none">• Políticas de atracción de inversiones para el financiamiento de la energía limpia en América Latina. Sr. Rafael Poveda, Experto regional en Energía (15 min)• Hidrógeno verde como vector energético para América Latina y el Caribe. Sra. Rayén Quiroga, Jefa de la Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL. (15 min)• Presentaciones - Proyectos de hidrógeno verde. Autoridades representantes de Planificación energética de:<ul style="list-style-type: none">• Sr. Carlos Toro, Jefe Unidad Planificación Energética e Innovación, Ministerio de Energía, Chile. (15 min)• Sr. Víctor Bazán, Asesor técnico, Secretaría de Planificación del Subsector Energía, Costa Rica. (15 min)• Discusión con los participantes.
12:30 - 13:30	Pausa para el almuerzo
13:30 - 15:00	<p>Sesión 7: Eficiencia energética en América Latina y el Caribe CEPAL - ADEME</p> <ul style="list-style-type: none">• Introducción a la sesión. Sra. Rayen Quiroga, Jefa de la Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL y Dr. Didier Bosseboeuf, ADEME.• Monitoreo de EE y OSD7 en América Latina y el Caribe - Los indicadores de eficiencia energética del BIEE.<ul style="list-style-type: none">• Recopilación y difusión de datos: mapeo de datos. Dr. Didier Bosseboeuf/Bruno Lapillone, ADEME• Tendencias generales en América Latina. Dr. Didier Bosseboeuf/Bruno Lapillone, ADEME• Estudios de caso en país seleccionados: Uruguay. Sra. Alejandra Reyes, Gerente del área Planificación, Estadística y Balance, Dirección Nacional de Energía, Ministerio de Industria, Energía y Minería de Uruguay.• Monitoreo de medidas en políticas de eficiencia energética en América Latina y el Caribe - Base de datos de políticas de eficiencia energética.<ul style="list-style-type: none">• Demostración de herramientas y base de datos de políticas. Dr. Didier Bosseboeuf/ Bruno Lapillone, ADEME.• Visión general de las políticas y medidas en América Latina. Dr. Didier Bosseboeuf/ Bruno Lapillone, ADEME.

	<ul style="list-style-type: none"> • Foco en las medidas clave para país seleccionado: Costa Rica. Víctor Bazán, Asesor técnico, Secretaría de Planificación del Subsector Energía, Costa Rica. • Discusión con los participantes. • Conclusiones de la sesión. Dr. Didier Bosseboeuf, ADEME.
15:00 – 15:30	Coffee Break
15:30 – 17:00	<p>Moderador: René Salgado, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL</p> <p>Sesión 8: Avanzando hacia acciones para la implementación del comunicado regional de Panamá: Hacia FOREPLEN 2.0</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prioridades nacionales para el trabajo de FOREPLEN en apoyo a la transición energética regional. Sra. Marina Gil, Asistente Senior de Asuntos Económicos, Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL. (15 min) <p>Mesa redonda con los Aliados de FOREPLEN – modera Antonio Levy, Asesor Sénior, GET.Transform:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sra. Natalia Caldes, Policy Officer, Unión Europea-INTPA. • Sr. José Torón, Oficial Regional de Programas - América Latina y el Caribe, IRENA. • Sr. Medardo Cadena, Director de Estudios, Proyectos e Información, OLADE. • Sr. Tulio Álvez, Director Ejecutivo, CIER. • Sra. Alejandra Bernal, Latin America Programme Officer (10 min) (virtual) <ul style="list-style-type: none"> • Discusión de los participantes para definir inquietudes relacionadas al FOREPLEN 2.0.
17:00– 18:00	<p style="text-align: center;">Cierre del evento</p> <ul style="list-style-type: none"> • Palabras de cierre y hoja de ruta para la planificación energética del trabajo de los países y de la CEPAL, Sra. Rayén Quiroga, Jefa de la Unidad de Agua y Energía, División de Recursos Naturales, CEPAL