

IX Reunión Plenaria del Foro Regional de Planificadores de Energía (FOREPLEN)

Del análisis a la implementación: fortaleciendo la planificación energética

17 – 19 de marzo de 2026 – Montevideo, Uruguay

Sede: Oficinas Centrales de la Administración Nacional de Combustibles, Alcohol y Portland (ANCAP) - Paysandú s/n esquina Av. Libertador, Montevideo, Uruguay

Día 1: 17 de marzo de 2026	
Horario	Actividad
08:30 – 09:00	Registro
09:00 – 09:30	<p>Sesión de Bienvenida Moderación: Sr. Arturo Loayza, Coordinador GIZ/ProTransición.</p> <ul style="list-style-type: none"> Sra. Arianna Spinelli, Directora de la Dirección Nacional de Energía, Ministerio de Industria, Energía y Minería de Uruguay. Sra. Vanessa Mock, jefa del Sector Economía y Comercio, de la Delegación de la Unión Europea en Uruguay. Sr. Antonio Levy, Asesor Senior, GET.transform. Sra. Marina Gil, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). <p><u>Presentación</u> <u>Avances del Foro Regional de Planificadores de Energía – FOREPLEN.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Sr. Ignacio Ñancupil, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).
09:30 – 11:00	<p>Sesión 1: Integración energética, avances y escenarios en América Latina. Moderación: Sr. Antonio Levy, Asesor Senior, GET.transform.</p> <p><u>Presentaciones</u></p> <p><u>Integración energética en América Latina, avances y escenarios</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Sra. Marina Gil, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). <p><u>La integración regional en la planificación energética nacional</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Sr. Alejandro Sruoga, Director Ejecutivo, Comisión de Integración Energética Regional (CIER). <p><u>La integración energética latinoamericana</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Sr. Guido Maiulini, Jefe de Asesoría Estratégica, Organización Latinoamericana y Caribeña de Energía (OLACDE).

Dia 1: 17 de marzo de 2026	
Horario	Actividad
	<p><u>Panel de discusión</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Wilson Sierra, Coordinador de las áreas de la oferta de energía: Energía Eléctrica, Hidrocarburos y Energías Renovables, Ministerio de Industria, Energía y Minería, Uruguay. • Sr. Randall Zúñiga, Director de Energía, Ministerio de Ambiente y Energía, Costa Rica. • Sr. Luis Gómez, Coordinador de la Dirección de Electricidad, Secretaría Nacional de Energía, Panamá. • Sr. Juan José García, Programme Officer – Clean Energy Transition Scenarios, IRENA. <p><u>Intervenciones y preguntas del público</u></p>
11:00 – 11:30	Café
11:30 – 13:00	<p>Sesión 2: Desafíos regulatorios y de planificación para la integración energética en América Latina y el Caribe.</p> <p>Moderación: Sr. Rafael Poveda, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).</p> <p><u>Presentaciones</u></p> <p><u>Desafíos regulatorios en la integración energética en América Latina y el Caribe</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Arturo Alarcón, Especialista Sénior, División de Energía, Banco Interamericano de Desarrollo (BID). <p><u>Experiencia de la Unión Europea en la planificación para la integración energética</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Dr. Sebastián Sterl, Especialista en energía en la Comisión Europea, y Economista jefe en DG ENER, Unión Europea. <p><u>Panel de discusión</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sra. Stephanie Tatiana Orellana Rivera, Coordinadora Ejecutiva de la Unidad de Coordinación Energética, Secretaría General del Sistema de Integración Centroamericana (SICA). • Sr. José Meza, Director de Eficiencia Energética, Ministerio de Energía y Minas, Perú. • Sr. Guilherme Zanetti, Director del Departamento de Planificación y Concesiones de Transmisión, Distribución e Interconexiones Internacionales de Electricidad, Secretaría Nacional de Transición Energética y Planeamiento, Brasil. • Sr. Andrés Osta, Director de la División de Asuntos Regulatorios y de Política sectorial en Energía Eléctrica, Ministerio de Industria, Energía y Minería, Uruguay. <p><u>Intervenciones y preguntas del público</u></p> <p>Foto de grupo (12.50 – 13.00)</p>
13:00 – 14:00	Pausa para el almuerzo

Día 1: 17 de marzo de 2026	
Horario	Actividad
14:00 – 15:30	<p>Sesión 3: Guía para la elaboración de planes de transición energética en América Latina y el Caribe. Reunión Regional del proyecto de la Cuenta para el Desarrollo “Transición energética justa y sostenible para América Latina y el Caribe”. Moderación: Sr. Pablo Carvajal, Experto Internacional – EY.</p> <p><u>Presentaciones</u></p> <p><u>Lanzamiento del Policy Brief ODS 7 América Latina y el Caribe</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Nicolás Olave, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). <p><u>Lanzamiento del documento “Planes de transición energética en América Latina y el Caribe: Guía metodológica”</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Rafael Poveda, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). <p><u>Panel de discusión</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Deon Kelly, Energy Office, Ministry of Public Utilities, Energy, Logistics & E-Governance, Belice. • Sr. Gustavo Naciff, Asesor Técnico Empresa de Pesquisa Energética, Brasil. • Sr. Esteban Kiper, Organización Latinoamericana y Caribeña de Energía (OLACDE). • Sr. Rafael De Sa Ferreira, Especialista Senior en Energía, Banco Mundial.
15:30 – 17:00	<p>Sesión 4: Mesas de trabajo: Implementación de la guía y próximos pasos Moderación: Sr. Arturo Loayza, Coordinador GIZ/ProTransición.</p> <p>Objetivo: definir con los países los próximos pasos de la línea de trabajo en la Guía y posibles productos para 2026 – 2027.</p>
<p>17:30 hrs Cóctel y Networking</p>	

Día 2: 18 de marzo de 2026

Horario	Actividad
9:00 – 11:00	<p>Sesión 5: Condiciones estructurales para el desarrollo de la industria del Hidrógeno de Bajas Emisiones en América Latina y el Caribe. Moderación: Sr. Martin Scarone, Asesor Área de Energías Renovables, Ministerio de Industria, Energía y Minería, Uruguay.</p> <p><u>Presentación</u> <u>Análisis de las condiciones estructurales de los países de América Latina y el Caribe para el desarrollo del Hidrógeno de Bajas Emisiones.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Rafael Poveda, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). <p><u>Panel de discusión</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Guilherme Zanetti, director del Departamento de Planificación y Concesiones de Transmisión, Distribución e Interconexiones Internacionales de Electricidad, Secretaría Nacional de Transición Energética y Planeamiento, Brasil. • Sr. Pedro Rencoret, Profesional Unidad de Planificación y Cambio Climático, División de Planificación Estratégica y Desarrollo Sostenible, Ministerio de Energía, Chile. • Sr. Federico Rehmann, Coordinador del Programa H2U, Ministerio de Industria, Energía y Minería, Uruguay. • Sr. Daniel Cumpa, Asesor GET.transform. <p><u>Intervenciones y preguntas del público</u></p>
11:00 – 11:30	Café
11:30 – 13:00	<p>Sesión 6: Experiencias habilitadoras para el desarrollo de almacenamiento y flexibilidad. Moderación: Sr. Ignacio Ñancupil, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).</p> <p><u>Presentación</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Arturo Alarcón, Especialista Sénior, División de Energía, Banco Interamericano de Desarrollo (BID). <p><u>Panel de discusión</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Ernesto Acevedo Peña, Director de Energía Renovable, Ministerio de Energía y Minas, República Dominicana. • Sr. Pedro Rencoret, Profesional Unidad de Planificación y Cambio Climático, División de Planificación Estratégica y Desarrollo Sostenible, Ministerio de Energía, Chile. • Sr. Lenin Haro, Director de Gestión Técnica y Operativa de la Generación y Transmisión de Energía Eléctrica, Ministerio de Ambiente y Energía, Ecuador.

Dia 2: 18 de marzo de 2026	
Horario	Actividad
	<ul style="list-style-type: none"> • Sr. Rafael De Sa Ferreira, Especialista Senior en Energía, Banco Mundial. • Dr. Limin Feng, Director of Operation Analysis Division, Global Energy Interconnection Development and Cooperation Organization (GEIDCO). <p><u>Intervenciones y preguntas del público</u></p>
13:00 – 14:00	Pausa para el almuerzo
14:00 – 15:30	<p>Sesión 7: Gobernanza, institucionalidad y territorio: Procesos participativos en la planificación energética</p> <p>Reunión Regional del proyecto de la Cuenta para el Desarrollo “Transición energética justa y sostenible para América Latina y el Caribe”.</p> <p>Moderación: Sra. Marina Gil, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).</p> <p><u>Presentaciones</u></p> <p><u>Gobernanza, territorio y participación ciudadana en la transición energética</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sra. Alicia Williner, Instituto Latinoamericano y del Caribe de Planificación Económica y Social (ILPES), Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). <p><u>Procesos participativos para la planificación energética estratégica: un conjunto de herramientas para los planificadores energéticos nacionales</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Juan José García, Programme Officer – Clean Energy Transition Scenarios, IRENA. <p><u>Panel de discusión</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sra. Arianna Spinelli, Directora de la Dirección Nacional de Energía, Ministerio de Industria, Energía y Minería, Uruguay. • Sr. Gabriel Velásquez, Director Técnico de la Unidad de Planeamiento Energético Minero del Ministerio de Energía y Minas, Guatemala. • Sr. Edwin Alvarado Macia, Analista de Mercados Energéticos, Dirección General de Energía, Hidrocarburos y Minas, El Salvador. • Sr. Gustavo Naciff, Asesor técnico Empresa de Pesquisa Energética, Brasil.

Día 2: 18 de marzo de 2026

Horario	Actividad
15:30 – 17:00	<p>Sesión 8: Mesas de trabajo: participación ciudadana en el diseño de políticas públicas y en la planificación energética</p> <p>Moderación: Sr. Arturo Loayza, Coordinador GIZ/ProTransición.</p> <p>Objetivo: definir con los países los próximos pasos en la línea de trabajo en procesos participativos en la planificación y formulación de políticas energéticas y posibles productos para 2026 – 2027.</p>

Dia 3: 19 de marzo de 2026	
Horario	Actividad
9:00 – 10:30	<p>Sesión 9: Planificación Energética Resiliente. Moderación: Sra. Marina Gil, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).</p> <p><u>Presentaciones</u></p> <p><u>Metodología Planificación Eléctrica Resiliente en Paraguay</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Fabio Lucantonio, Director de Energías Alternativas del Viceministerio de Minas y Energía, Paraguay. <p><u>Planificación energética resiliente en América Latina y el Caribe</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Enzo Sauma, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). <p><u>Panel de discusión</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Shurman Francis, Oficial de Energía, Ministerio de Infraestructura, Puertos, Transporte, Desarrollo Físico y Renovación Urbana, Santa Lucía. • Sra. Rossana Gaudioso, Asesora Unidad Ambiental, Ministerio de Industria, Energía y Minería, Uruguay. • Sra. Asami Miketa, Economista Senior de Energía, Banco Mundial • Sr. José Miguel Acosta, Gestor de Conocimiento, Comisión de Integración Energética Regional (CIER). <p><u>Presentación Global Coalition Energy Planning (GCEP)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sr. Juan José García, Programme Officer – Clean Energy Transition Scenarios, IRENA. <p><u>Intervenciones y preguntas del público</u></p>
10:30 – 11:00	Café
11:00 – 12:30	<p>Sesión 10: Mesas de trabajo sobre Planificación Energética Resiliente. Moderación: Sr. Arturo Loayza, Coordinador GIZ/ProTransición.</p> <p>Objetivo: definir con los países los próximos pasos del trabajo en planificación resiliente: pertinencia de extenderlo a planificación energética resiliente y posibles productos para 2026 – 2027</p>

Día 3: 19 de marzo de 2026	
Horario	Actividad
12:30 – 13:00	<p>Sesión de cierre</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sra. Alejandra Reyes, Gerente de planificación estadística y balance, Ministerio de Industria, Energía y Minería, Uruguay. • Dr. Sebastián Sterl, Especialista en energía en la Comisión Europea, y Economista jefe en DG ENER, Unión Europea. • Sr. Antonio Levy, Asesor Senior, GET.transform. • Sra. Marina Gil, Unidad de Energía, División de Recursos Naturales, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).