



1. Introducción

El 22 de marzo de 2019 Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Guyana, Paraguay y Perú, suscribieron la “Declaración de Santiago para la Renovación y el Fortalecimiento de América del Sur” que dio inicio al proceso de creación del Foro PROSUR.

PROSUR acordó dar inicio al trabajo conjunto en las siguientes áreas temáticas: Infraestructura, Energía, Salud, Defensa, Seguridad y Combate al Crimen, y Gestión de Riesgo de Desastres. Para cada área temática se constituyeron grupos de trabajo.

El 25 de septiembre de 2019, en el marco de la 74° Asamblea General de Naciones Unidas, los Cancilleres de PROSUR, firmaron una “Declaración Ministerial” que pone en marcha el trabajo de los grupos y valida el documento “Lineamientos para el Funcionamiento del Foro para el Progreso e Integración de América del Sur-PROSUR”.

Durante 2019 el trabajo del Foro se enfocó en la elaboración de planes sectoriales estratégicos y planes de trabajo anuales para las seis áreas temáticas, así como también en el desarrollo de una plataforma virtual de trabajo colaborativo (comunidades digitales PROSUR) y el sitio web www.foroprosur.org.

Durante 2020 en el marco de la pandemia por coronavirus, el trabajo de los grupos sufrió retrasos debido a que los países debieron priorizar cuestiones relacionadas con la emergencia sanitaria. El trabajo se retomó a partir de julio con foco en reestructurar los planes en función del nuevo contexto regional e internacional e identificar líneas de acción y productos en vistas del 2021.

2. Objetivo general del Grupo de Trabajo

El objetivo general del grupo de trabajo de Energía es promover la integración energética regional y el uso eficiente y sostenible de los distintos recursos disponibles en los países para contribuir al desarrollo de América del Sur.

El valor estratégico de la energía se deriva de que es uno de los principales vectores para el desarrollo de las sociedades y, en el caso específico de Sudamérica, esto es aún más significativo dado su enorme potencial energético, caracterizado por grandes reservas de petróleo y yacimientos de gas natural, un enorme aprovisionamiento de recurso hídrico, así como solar, eólico, geotérmico, marino, biomasa y otras fuentes renovables.

3. Países participantes

Los países que se encuentran participando en forma activa de las actividades del grupo son: Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú y Paraguay a través de sus Ministerios de Energía, Ministerios de Minas y Energía, Ministerios de Economía y Ministerios de Relaciones Exteriores. Las instituciones y agencias del estado específicas de cada país se presentan en el Anexo 1.

4. Subgrupos de Trabajo

Con el propósito de ordenar el trabajo del grupo, la metodología propuesta para el Foro sugiere la conformación de subgrupos de trabajo que respondan a los objetivos específicos del área temática, identificados en el Plan Sectorial. Los subgrupos de trabajo son los responsables de la ejecución de los Planes Anuales.

El grupo de Energía acordó desarrollar su trabajo en torno a la constitución de **iniciativas temáticas** lideradas por países.

Estas iniciativas temáticas serán propuestas por cualquier país miembro y convocarán la participación abierta y flexible de los demás países. Estas iniciativas (o subgrupos) deberán componerse de tres o más países, sin necesidad de adhesión de todos los miembros de PROSUR.

Las materias que abordarán las iniciativas temáticas responderán al enfoque de los países que las propongan, pudiendo referirse a:

- Integración eléctrica o de hidrocarburos
- Energías sostenibles
- Biocombustibles
- Conformación de mercados energéticos
- Otros

Asimismo, se proponen iniciativas transversales que pueden involucrar a todos los países:

- Innovación en el sector energético
- Coordinación y planificación energética regional
- Relaciones extra regionales
- Otros

El grupo tenía previsto constituir las iniciativas lideradas por los países durante 2020, sin embargo, el trabajo se vio demorado debido a la pandemia por lo que se espera poder hacerlo el primer trimestre de 2021. A pesar de lo anterior, durante el 2020 Chile propuso a los demás países miembros del grupo, conformar las siguientes iniciativas, donde algunos países mostraron interés de colaborar en torno a ellos, aunque debe ser confirmado.

- i. Integración e interconexión energética regional (impulsada por Chile y Brasil).
- ii. Planificación energética suramericana (impulsada por Brasil y Ecuador).

- iii. Combustibles más limpios (biocombustibles, gas, hidrógeno, otros) (impulsada por Chile, Brasil y Ecuador).
- iv. Coordinación en foros regionales e internacionales de energía (a partir de base de datos) (impulsada por Chile).
- v. Eficiencia energética (impulsada por Chile).

Luego del trabajo exploratorio de temáticas anteriormente descrito, finalmente solo se elaboraron dos propuestas concretas, por parte de Chile, “Combustibles alternativos y más eficientes” y “Integración e interconexión energética en América del Sur”.

5. Actividades 2019

a. Talleres de puntos focales de Chile

Se llevaron a cabo cuatro encuentros presenciales con la participación de los seis ministerios de línea de Chile asignados para trabajar en PROSUR, el equipo de BID-INTAL y la Coordinación Nacional de Chile:

- 6 de mayo de 2019
- 12 de agosto de 2019
- 12 de septiembre de 2019
- 28 de noviembre 2019

Estos encuentros tuvieron por finalidad capacitar a los representantes de Chile para las distintas áreas temáticas de PROSUR en la metodología de trabajo propuesta, brindar apoyo técnico para la puesta en marcha del diálogo internacional sectorial de los países de PROSUR y la elaboración y seguimiento de los Planes Sectoriales de las áreas temáticas.

b. Videoconferencias del grupo y los subgrupos

Durante 2019 se llevaron a cabo dos videoconferencias del grupo, la primera el 16 de octubre y la segunda el 26 de noviembre, en las cuales se discutió sobre la metodología de trabajo del grupo y la elaboración del plan sectorial. El resto del trabajo se realizó a través de intercambios de documentos vía correo electrónico.

c. Entrega del plan sectorial

El 20 de diciembre de 2019, se hizo entrega formal del plan sectorial del grupo de Energía a la Presidencia Pro Tempore de Chile (Ver Anexo 2.a).

6. Actividades 2020

a. Impacto de la pandemia en el marco de energía

Debido al impacto de la pandemia por coronavirus, las actividades programadas para el trabajo de los grupos sufrieron retrasos y modificaciones, ya que los países tuvieron que priorizar cuestiones relacionadas con la emergencia sanitaria en sus distintas áreas.

Ante esto, se buscó impulsar aún más el trabajo virtual que venía haciendo PROSUR y potenciar y promover el uso de las Comunidades Digitales, herramienta de trabajo colaborativo con la que ya contaba el Foro.

El Grupo de Trabajo de Energía no pudo reunirse los primeros meses del año debido a la contingencia, sin embargo, tuvo su primer encuentro el 30 de junio de 2020 vía videoconferencia y aun así fue la primera de las reuniones sectoriales de PROSUR realizadas durante el año 2020.

b. Capacitación en el uso de las Comunidades Digitales

Se organizaron una serie de capacitaciones virtuales para el uso de las Comunidades Digitales destinadas a los puntos focales de las áreas temáticas de PROSUR en las siguientes fechas: 17, 24 y 30 de junio y 8 de julio, con una participación total de casi 100 personas.

Las capacitaciones se enfocaron en desarrollar las funcionalidades disponibles para todos los miembros de las comunidades digitales, y se hizo hincapié en aquellas herramientas disponibles para los miembros con rol/perfil de administrador (Coordinadores Sectoriales y Líderes de Subgrupos).

Se destacó la gran participación por parte de los puntos focales y sus equipos, haciendo varias consultas y proponiendo mejoras sobre las comunidades.

c. Videoconferencias del grupo y los subgrupos

Durante 2020 se llevaron a cabo tres videoconferencias del grupo de energía, la primera el 30 de junio, luego el 30 de julio y el 27 de agosto, en las cuales se retomó el diálogo entre los países y se planteó comenzar a compartir propuestas de iniciativas por parte de cada país, para la elaboración de los planes anuales de trabajo.

En el desarrollo de estas tres videoconferencias se plantearon 5 iniciativas para el Grupo de Trabajo de Energía, de las cuales Chile destacó en ser impulsor de la iniciativa de combustibles alternativos y más eficientes (en el marco de la Estrategia Nacional de Hidrógeno Verde de Chile) y en la iniciativa de integración e interconexión energética en América del Sur (por su participación y compromiso en SINEA y SIESUR).

7. Plan de Trabajo 2021

Durante el año 2021 el objetivo será comenzar a implementar las dos iniciativas propuestas al grupo por parte de Chile, “Combustibles alternativos y más eficientes” e “Integración e interconexión energética en América del Sur”, desde articular a los demás países interesados en integrar las iniciativas hasta planificar actividades para implementar el trabajo. Asimismo, el grupo de trabajo deberá continuar promoviendo que se propongan nuevas iniciativas temáticas de interés conjunto.

Por otra parte, durante el 2021 el Grupo de Trabajo de Energía debe lograr convocar y reunir activamente a los representantes de los países miembros, y articular su compromiso con PROSUR.

8. Anexo 1: Instituciones participantes por país

Argentina

Dirección de Coordinación de Cooperación Internacional para la Energía de la Subsecretaría de Planeamiento Energético de la Secretaría de Energía del Ministerio de Economía.

Brasil

Departamento de Promoción de Energía, Recursos Minerales e Infraestructura de la Secretaría de Comercio Exterior y Asuntos Económicos del Ministerio de Relaciones Exteriores.

Chile

Oficina de Relaciones Internacionales del Ministerio de Energía.

Colombia

Dirección de Energía de la Oficina de Planeación y Gestión Internacional del Ministerio de Minas y Energía.

Ecuador

Dirección de Asuntos Internacionales del Ministerio de Energía y Recursos Naturales No Renovables del Ecuador.

Perú

Dirección de Estudios y Promoción Eléctrica del Viceministerio de Energía del Ministerio de Energía y Minas.

Paraguay

Dirección de Energías Alternativas del Viceministerio de Minas y Energía del Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones.

Guyana

Departamento de Energía del Ministerio de Presidencia.

9. Anexo 2: Documentos del Grupo de Trabajo

a. Plan Sectorial de Energía