

MERCOSUR/SGT N° 9 /ACTA N° 01/22

**LX REUNIÓN ORDINARIA DEL SUBGRUPO DE TRABAJO "ENERGÍA"  
(SGT N° 9)**

Se realizó el día 14 de junio de 2022, en ejercicio de la Presidencia *Pro Tempore* de Paraguay (PPTP), la LX Reunión Ordinaria del Subgrupo de Trabajo "ENERGÍA" (SGT N° 9), por sistema de videoconferencia de conformidad con lo dispuesto en la Resolución GMC N° 19/12, con la presencia de las delegaciones de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.

La delegación de Chile participó en su condición de Estado Asociado, de acuerdo a lo dispuesto en la Decisión CMC N° 18/04.

La Lista de Participantes consta como **ANEXO I**.

La Agenda consta como **ANEXO II**.

El Resumen del Acta consta como **ANEXO III**.

En la reunión fueron tratados los siguientes temas:

**1. DISCUSIÓN SOBRE CONFORMACIÓN DE LOS GRUPOS DE TRABAJOS CREADOS – PROPUESTAS DE METODOLOGÍA DE TRABAJO**

La PPTP presentó la propuesta de metodología de trabajo y la designación de coordinadores a fin de poder avanzar en su funcionamiento. El mismo consta como **Anexo IV**

Las delegaciones coincidieron con la propuesta.

**2. PRÓXIMOS PASOS**

Las delegaciones acordaron designar Coordinadores de las Comisiones y puntos focales y remitir los datos de los designados hasta el 8 de julio próximo a fin de convocar a dichas Comisiones durante la próxima PPT.

Asimismo, se acordó solicitar a las Comisiones que presenten su Programa de Trabajo para el próximo periodo 2023-2024.

### 3. INTERCAMBIO DE ACCIONES RELACIONADAS CON MOVILIDAD SUSTENTABLE

La delegación de la Argentina realizó una presentación sobre "Políticas e Iniciativas para la Movilidad Sustentable en la Argentina". En ese sentido se destacó la transición basada en el Gas Natural, GNC, Biogás, GNL y sus derivados, como así también en biocombustibles. Además, la delegación resaltó el trabajo coordinado entre los distintos ministerios y la Secretaría de Energía.

La delegación de Brasil se refirió a las principales Perspectivas sobre electromovilidad establecido en el Plan Nacional de Energía 2050, destacando los principales objetivos y escenarios previstos a corto, mediano y largo plazo destacando los avances y desafíos que su aplicación involucra.

La delegación de Paraguay se refirió a la Política Energética Nacional PEN 2040, resaltando los principales ejes y objetivos contenidos en el mismo, así como, los resultados del Estudio de Componentes para la Transición hacia la Movilidad Sustentable" destacando los principales ejes en las que basarán la estrategia nacional: infraestructura, regulaciones y estándares, información, financiamiento y promoción y, oferta y demanda. Además, mencionó las principales líneas de acción desarrolladas en ese marco.

La delegación de Uruguay se refirió a la Movilidad Sustentable en Uruguay y la trayectoria que ha seguido describiendo las principales etapas desarrolladas y las estadísticas de los resultados de la aplicación de estas Estrategias en materia energética y la aplicación de NDC en lo referente a transporte. Asimismo, se refirió al Proyecto MOVÉS "Hacia un sistema de movilidad urbana eficiente y sostenible en Uruguay" (URU/17/G32) el cual promueve un sistema de movilidad sostenible, bajo en carbono, eficiente e inclusivo, basado en la mejora de las capacidades institucionales, el desarrollo de una regulación adecuada, la aplicación de tecnologías innovadoras y la promoción de un cambio cultural. Asimismo, comentó sobre la Estrategia climática a 2050 el cual constituye una de las alternativas aplicadas en su país y la cual debe ajustarse a los nuevos desafíos tecnológicos.

La delegación de Chile, se refirió a los principales avances y desafíos de la Electromovilidad contenidos en la Estrategia Nacional de Electromovilidad, enfocado en el Sector transporte, destacando las principales acciones para acelerar los avances hacia vehículos más eficientes, no contaminantes y que permitan alcanzar el objetivo de "Carbono Neutral al 2050", estableciendo que al 2035 el 100% de las ventas de vehículos livianos, medianos y de transporte público (buses, taxis y colectivos), y que maquinaria de gran tamaño sean cero emisiones. Asimismo, se refirió a los cuatro factores relevantes para el Carbono Neutral: Retiro de centrales de carbón y aumento de renovables, eficiencia energética, hidrógeno verde y electromovilidad, entre otros

Las presentaciones constan como Anexo V.

#### 4. INFORME SEMESTRAL SOBRE EL GRADO DE AVANCE DEL PROGRAMA DE TRABAJO 2021 - 2022

El SGT N° 9 tomó nota de la existencia de la plataforma digital para elaborar Programas de Trabajo y sus respectivos informes en el Sistema de Información MERCOSUR (SIM).

En ese sentido, las delegaciones acordaron coordinar un espacio con la SM durante el próximo semestre a fin de interiorizarse en el funcionamiento de la mencionada plataforma.

El SGT N° 9 elaboró y elevó a consideración del GMC el Informe Semestral sobre el Grado de Avance del Programa de Trabajo del Período 2021-2022. El mismo consta como Anexo VI.

Finalmente, las delegaciones agradecieron a la PPTP por la organización de la Reunión y a la Secretaría del MERCOSUR por el apoyo brindado.

#### PRÓXIMA REUNIÓN

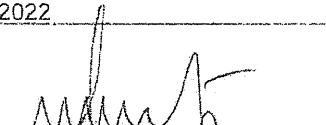
La próxima reunión ordinaria del SGT N° 9, será convocada oportunamente por la PPT.

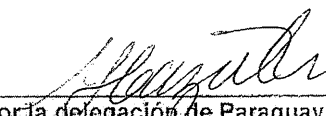
#### ANEXOS

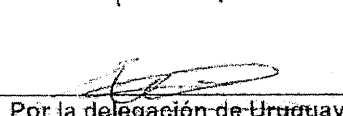
Los Anexos que forman parte de la presente Acta son los siguientes:

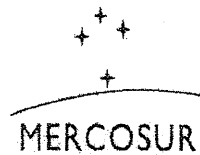
Anexo I	Lista de Participantes
Anexo II	Agenda
Anexo III	Resumen del Acta
Anexo IV	Paraguay-Propuesta de metodología de trabajo
Anexo V	Presentaciones relacionadas con Movilidad Sustentable
Anexo VI	Informe Semestral sobre el Grado de Avance del Programa de Trabajo del Período 2021-2022

  
Por la delegación de Argentina  
Guillermo Usandivaras

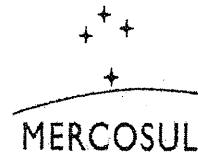
  
Por la delegación de Brasil  
André Luiz Rodrigues Osório

  
Por la delegación de Paraguay  
Gustavo Cazal

  
Por la delegación de Uruguay  
Alejandra Reyes



MERCOSUR/SGT N° 9



ACTA N° 01/22

LX REUNIÓN ORDINARIA DEL SUBGRUPO DE TRABAJO "ENERGÍA"  
(SGT N° 9)

PARTICIPACIÓN DE LOS ESTADOS ASOCIADOS AL MERCOSUR

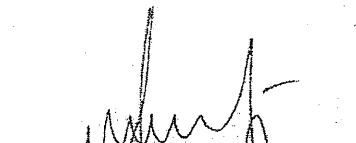
Ayuda Memoria

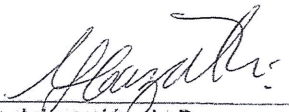
La delegación de Chile participó en su condición de Estado Asociado, de conformidad con lo establecido en la Decisión CMC N° 18/04, de la LX Reunión Ordinaria del Subgrupo de Trabajo "ENERGÍA" (SGT N° 9), bajo la modalidad de videoconferencia conforme se establece en la Resolución GMC N° 19/12 "Reuniones por el Sistema de Videoconferencia", en el tratamiento de los siguientes temas de la agenda y manifestaron su acuerdo respecto al Acta.

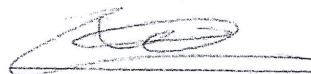
Los temas tratados fueron:

1. DISCUSIÓN SOBRE CONFORMACIÓN DE LOS GRUPOS DE TRABAJOS CREADOS – PROPUESTAS DE METODOLOGÍA DE TRABAJO
  2. PRÓXIMOS PASOS
  3. INTERCAMBIO DE ACCIONES RELACIONADAS CON MOVILIDAD SUSTENTABLE
- PROGRAMA DE TRABAJO 2021 - 2022

  
\_\_\_\_\_  
Por la delegación de Argentina  
Guillermo Usandivaras

  
\_\_\_\_\_  
Por la delegación de Brasil  
André Luiz Rodrigues Osório

  
Por la delegación de Paraguay  
Gustavo Cazal

  
Por la delegación de Uruguay  
Alejandra Reyes

  
Por la delegación de Chile  
Adelaida Baeriswyl

Anexo VI

SUBGRUPO DE TRABAJO N° 9 "ENERGÍA" (SGT N° 9)

INFORME SEMESTRAL SOBRE EL GRADO DE AVANCE DEL PROGRAMA DE TRABAJO DEL PERÍODO (2021- 2022)

1° semestre 2022

TAREA O ACTIVIDAD	GRADO DE AVANCE	OBSERVACIONES SOBRE EL GRADO DE AVANCE	CRITERIOS DE PRODUCTIVIDAD
Diagnóstico: Elaborar <i>roadmap</i> de acciones para facilitar la integración eléctrica y gasífera en la región.	• en desarrollo	Inicial LIX SGT N° 9 Acta N° 03/21	Desarrollo de herramientas técnicas
Diagnóstico: Elaborar directrices para producto de planificación energética integrada con perspectivas de integración energética de mediano y largo plazos.	• en desarrollo	Inicial	Inc. VI del Art. 1 de la Dec. CMC N° 18/19 Elaboración de guías de buenas prácticas.
Diagnóstico: Relevar las potencialidades de los países referentes a energías renovables (solar, eólica y bioenergía) y al hidrógeno.	• en desarrollo	Inicial	Desarrollo de herramientas técnicas

AV

R  
handlers

Handwritten signatures and initials in black and blue ink.

<p>Diagnóstico: Intercambiar informaciones, políticas y buenas prácticas sobre eficiencia energética y movilidad sustentable.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• en desarrollo</li> </ul>	<p>Inicial LX SGT N° 9 ACTA N° 01/22</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Intercambio de informaciones sobre movilidad sustentable.</li> <li>• Intercambio de informaciones sobre Eficiencia Energética aún pendiente.</li> </ul>	<p>Elaboración de guías de buenas prácticas.</p>
---	---	---	--

2/1

Indicadores

ff A  
ate