



COMITÉ  
ACADÉMICO  
DE ENERGÍA



## PLANIFICACIÓN 2022/2023 DEL COMITÉ ACADÉMICO DE ENERGÍA DE LA ASOCIACIÓN DE UNIVERSIDADES GRUPO MONTEVIDEO (AUGM)

### I- Miembros del grupo de trabajo

- **Coordinadora:** Carina Guzowski- Universidad Nacional del Sur- Argentina
- **Vicecoordinador:** Héctor Chavez- Universidad de Santiago de Chile- Chile

UNIVERSIDAD	REPRESENTANTE
<b>Argentina</b>	
Universidad de Buenos Aires (UBA)	Silvia Daniela Romano
Universidad Nacional de Córdoba (UNC)	Guillermina Luque- Laura Moyano
Universidad Nacional de Cuyo (UNCuyo)	Dante Bragoni-Cecilia Rébora
Universidad Nacional del Litoral (UNL)	Javier Schmidt- Ma Laura Pisarello
Universidad Nacional de la Plata (UNLP)	Patricia Arnera
Universidad Nacional de Mar del Plata (UNMdP)	Pedro Prado
Universidad Nacional del Nordeste (UNNE)	Arturo Busso- Hugo Daniel Zurlo
Universidad Nacional de Rosario (UNR)	Marcelo Vega- Nestor Sidotti
Universidad Nacional del Sur (UNS)	Carina Guzowski- Héctor Chiacchiarini
<b>Bolivia</b>	
Universidad Mayor de San Andrés	Alejandro Mayori Machicao
Universidad Mayor, real y Pontificia de San Francisco (USFX)	Tatiana Vicker Mezza
<b>Brasil</b>	
Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	Paulo César da Costa Pinheiro
Universidade Federal do Paraná (UFPR)	Luiz Pereira Ramos
Universid. Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)	Adriane Prisco Petry
Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)	Octavio Antonio Valsechi
Universidade Federal de Santa Maria (UFSM)	Marco A. Dalla Costa
Universidade Estadual Paulista (UNESP)	Agnelo Marotta Cassula
Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)	Gustavo Mockaitis
Universidade de São Paulo (USP)	Elvo Calixto Burini Junior
Universidade Federal de Sao Paulo (UNIFESP)	Fernando Martins



COMITÉ  
ACADÉMICO  
DE ENERGÍA



Asociación de Universidades  
GRUPO MONTEVIDEO

Universidade Federal de Río de Janeiro (UFRJ) Lino Guimaraes Marujo- María Luiza Rocco

Universidad de Brasilia (UnB)

Antonio Cesar Pinho Brasil Jr.

**Chile**

Universidad de Santiago de Chile (USACH)

Héctor Chávez O.

**Paraguay**

Universidad Nacional de Asunción (UNA)

Diego Stalder- Jean Claude Pulfer

Universidad Nacional del Este (UNE)

Rubén Darío Kang Cardozo

Universidad Nacional de Itapúa (UNI)

Oscar Dionisio Trochez

**Uruguay**

Universidad de la República (UDELAR)

Alejandro Gutiérrez Arce - Alicia Picción



COMITÉ  
ACADÉMICO  
DE ENERGÍA



## 1. Introducción

La intención de este documento es identificar posibles procesos de continuidad, en cada una de las áreas que se han ido desarrollando satisfactoriamente en las anteriores gestiones del Comité Académico de Energía (CAE/AUGM), y proponer nuevos lineamientos e ideas para seguir construyendo un comité académico reconocido por su calidad dentro y fuera de las universidades.

En este sentido, desde esta futura gestión se considera que la energía es un insumo crítico de todo el sistema económico social y un punto central del desarrollo sustentable, por su impacto ambiental y su incidencia en las demás dimensiones relevantes de la vida humana (UN-ENERGY, 2007). Así lo muestra la iniciativa “Energía Sostenible para todos” (SE4All) y el establecimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), impulsados por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD). El objetivo más relacionado con la temática es el de Energía Asequible y no Contaminante (objetivo 7), para satisfacer las necesidades humanas básicas, a costos asequibles.

Bajo este enfoque y teniendo en cuenta los ODS, en esta gestión se propone en los próximos dos años, desarrollar las siguientes cuatro temáticas con especial atención:

- 1. Analizar los desafíos para promover una transición energética justa y equitativa en los países que integran la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM).**
- 2. Definir y discutir cómo hacer frente al cambio climático desde una perspectiva de equidad.**
- 3. Fortalecer la discusión acerca del rol de las mujeres en la transición energética**
- 4. Indagar sobre nuevos mercados de energías renovables en América del Sur, tal como el mercado de hidrógeno de fuerte impulso en la actualidad en Chile, Brasil y Argentina.**

## 2. Objetivos

Formular un plan estratégico que sirva como eje para el desarrollo y crecimiento equilibrado del comité académico de energía con los siguientes objetivos:

- Fortalecer la investigación científica y tecnológica en todas las áreas en las que tiene injerencia el comité.
- Promover de forma continua la interacción de sus investigadores
- Socializar los conocimientos que surjan en las universidades a través de la interacción de sus miembros con la sociedad en su conjunto.
- Fomentar en nuestras universidades el debate y la escucha profunda de las diversidades.
- Identificar necesidades de formación de postgrado y evaluar la factibilidad de su dictado en el marco de las universidades que conforman AUGM.
- Alentar la formación didáctica de los docentes focalizando en la capacitación en herramientas para la educación a distancia.
- Difundir las actividades del CAE a través de la digitalización y campañas más activas en redes.



COMITÉ  
ACADÉMICO  
DE ENERGÍA



Asociación de Universidades  
GRUPO MONTEVIDEO

### 3. Plan Bianual 2021/2023.

- Realizar dos reuniones anuales del CAE, junto con la realización del Seminario Internacional de Energía. Promover en el año 2020 el regreso a una reunión presencial en alguna universidad del grupo del CAE.
- Editar y Publicar la 2ª y 3ª edición del libro “Energía: Investigaciones en América del Sud” gestionada por CAE.
- Promover y gestionar intercambios de profesores entre las universidades miembro.
- Participar en la evaluación de trabajos de las jornadas de Jóvenes investigadores de AUGM.
- Realizar Convenios de cooperación
- Alentar la realización de intercambios en la temática de posgrados, maestría y doctorados.
- Promover una participación más activa del CAE en el medio a través de la organización de charlas semestrales con invitados provenientes de nuestras universidades en temáticas diversas.

Se proponen dos paneles para el año 2022 y un panel para el año 2023.

**Primer Panel: Energía y Género: El rol de las mujeres en la transición energética de la región.**

**Segundo Panel: Una Hoja de Ruta para el hidrógeno Verde en América del Sud**

**Tercer Panel: Transición Energética Justa en la región: Pobreza Energética y Exclusión Social.**



COMITÉ  
ACADÉMICO  
DE ENERGÍA



Asociación de Universidades  
GRUPO MONTEVIDEO

Temática	Fecha Tentativa y lugar	Duración	Objetivo	Acciones	Destinatarios	Responsable
<b>Energía y género. El rol de las mujeres en la transición energética de la región.</b>	31/03/22. Universidad Nacional del Sur. En forma virtual	2hs	Evaluar el rol de las mujeres en la transición energética global	Convocar a mujeres líderes en nuestras universidades que se encuentren trabajando en el sector energético. También articular acciones con mujeres en el sector privado.	Investigadores, científicos, y tecnólogos que trabajan en temas afines a la reunión.  Público en general	Carina Guzowski. UNS
<b>Una Hoja de Ruta para el hidrógeno Verde en América del Sud</b>	26/10/22. Universidad Nacional del Sur. En forma virtual	2hs	Analizar y discutir políticas de promoción del hidrógeno verde en América del Sud	Convocar a especialistas en nuestras universidades en el tema	Investigadores, científicos, y tecnólogos que trabajan en temas afines a la reunión.  Público en general	Carina Guzowski UNS
<b>Transición Energética Justa en la región: Pobreza Energética y Exclusión social</b>	Mayo 2023	2hs	Evaluar la transición energética actual desde la perspectiva de la equidad y el género.	Convocar a especialistas en nuestras universidades en el tema.	*Investigadores, científicos, y tecnólogos que trabajan en temas afines a la reunión. *Autoridades, profesores y estudiantes de instituciones y carreras relacionados con la temática. *Funcionarios municipales, provinciales y nacionales con injerencia en la temática del evento.	Carina Guzowski UNS



COMITÉ  
ACADÉMICO  
DE ENERGÍA



Asociación de Universidades  
GRUPO MONTEVIDEO

#### 4. Plan Operativo.

- 4.1 Definir el calendario y programar las reuniones del CAE para los años 2022 y 2023.
- 4.2 Fortalecer las actividades de difusión de las carreras de grado y posgrado a través de la digitalización y las campañas más activas en redes, que incluyan la experiencia de alumnos y graduados; fomentando la realización de actividades conjuntas y de seminarios/talleres/charlas de interés y prácticas de profesionales.
- 4.3 Identificar necesidades de formación de grado, posgrado y/o actualización en el medio y evaluar la factibilidad de su dictado en el ámbito de las universidades del CAE
- 4.4 Efectivizar y facilitar que las reuniones del CAE se lleven a cabo a través de videoconferencias.
- 4.5 Continuar con Convenios de cooperación entre CAE, OLADE, AMES (Asociación de mujeres en energías sustentables)
- 4.6 Fomentar y alentar el programa de escala docente de AUGM
- 4.7 Encontrar la universidad que se responsabilice como editor del libro en su tercera edición
- 4.8 Promover las carreras relacionadas con energía.
- 4.9 Continuar con el proyecto presentado por el Profesor Agnelo Marotta Cassula respecto a la creación de una Red de Universidades Sustentables

*Dra. Carina Guzowski  
Profesor Asociado "Economía de la Energía"  
Universidad Nacional del Sur.  
Bahía Blanca. Argentina*