

AGREGADO III

V PREMIO PERIODISMO CIENTÍFICO DEL MERCOSUR

Comisión de Programas y Políticas (CPP)

LXV REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MERCOSUR - RECYT

26 de mayo de 2022 - PPT Paraguay

Antecedentes

- El Premio Periodismo Científico del MERCOSUR es una iniciativa de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECyT) y de los organismos de ciencia y tecnología de los países miembros y asociados al MERCOSUR.
- La propuesta fue presentada por el CONACYT y aprobada en la reunión de la RECyT realizada en Asunción, en diciembre de 2015.

Antecedentes

- Se han realizado 4 Ediciones con los siguientes temas:

**Ciencia,
Tecnología e
Innovación para la
Alimentación**
(Edición 2016)



**Tecnologías para la
Economía del
Conocimiento**
(Edición 2017/2018)



Industria 4.0
(Edición 2019)



COVID-19
(Edición
2020/2021)



Propuesta de tema a la RECYT

ENERGÍAS RENOVABLES

El **consumo de energía** es uno de los grandes medidores del progreso y bienestar de una sociedad. El concepto de **“crisis energética”** aparece cuando las fuentes de energía de las que se abastece la sociedad --en su mayoría procedentes de combustibles fósiles como el carbón, el petróleo y el gas-- se agotan o se encarecen drásticamente. En respuesta a esto, la búsqueda de **nuevas fuentes de energía** ha ido aumentando en las últimas décadas. Cada año, las energías renovables van escalando más alto en la producción energética mundial y el autoconsumo se ha posicionado como la mejor alternativa para mitigar el impacto generado por el uso de combustibles fósiles. **¿De qué manera han respondido las ciencias y la tecnología a esta situación? ¿Cuál ha sido el impacto en la producción industrial de las nuevas formas de producir energía?**

Subtemas:

Energía eólica

Energía hidráulica

Energía solar

Hibridación de energías



PREMIO PERIODISMO CIENTÍFICO DEL MERCOSUR

¡Gracias por su atención!