



IV Congreso de Energías Sustentables en Bahía Blanca, CES 2023

15 al 18 de Marzo, 2023
Bahía Blanca, Argentina

SEGUNDA CIRCULAR, Setiembre de 2022

El **Cuarto Congreso de Energías Sustentables en Bahía Blanca** promueve el diálogo multisectorial y la participación de instituciones nacionales e internacionales, públicas y privadas, investigadores, docentes, empresas y ONG relacionadas con temas de energías sustentables y eficiencia energética. En esta ocasión se propone profundizar el conocimiento y ampliar la difusión sobre la temática energética-ambiental:

- Las oportunidades para el desarrollo de las energías renovables
- El desarrollo, utilización y evaluación de los sistemas tecnológicos alternativos para las diferentes fuentes de energía.
- La eficiencia energética en las ciudades y en las actividades productivas como condición necesaria para la transformación de la matriz energética;
- Los nuevos compromisos internacionales vinculados al cambio climático y su relación con la energía, sus efectos sobre las políticas públicas, los mercados y el cambio tecnológico;
- Los desafíos para los ámbitos educativos y de formación profesional.

Primera circular en www.ces.frbb.utn.edu.ar/2023/archivos/4to-CES-2023-1ra-circular.pdf

Jornada inicial (ACTUALIZADO)

Durante la tarde de la primer jornada del IV CES, el miércoles 15, tendrá lugar el acto formal de inauguración de la Conferencia. Precediéndola, la mañana se destinará a reunir en actividades conducentes a dos sectores de importancia estratégica para el presente y porvenir de las Energías Sustentables: los jóvenes y las cooperativas involucradas en el sector de producción energética por medios renovables.

Visita del exterior (ACTUALIZADO)

Durante los días del CES y sujeto a confirmación, se prevé la presencia de una delegación nutrida de colegas de otros países de Latinoamérica, de Centroamérica en particular. Con éstos, también actores en sus países y regiones en las temáticas que se abordan y producto de la vinculación, valiosa intervención y participación del Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires, se ha establecido una relación de reciprocidad que prestigiará a al Congreso.

Cómo participar (ACTUALIZADO)

La modalidad de participación podrá ser en calidad de asistente o autor de trabajos de investigación, experiencias, proyectos e innovaciones, relacionados con las áreas temáticas del congreso.

La inscripción se canaliza en la web, mediante el enlace www.ces.frbb.utn.edu.ar/2023/inscripcion.php



IV Congreso de Energías Sustentables en Bahía Blanca, CES 2023

15 al 18 de Marzo, 2023
Bahía Blanca, Argentina

Presentación de trabajos (ACTUALIZADO)

Envíos de trabajos completos: 1 de Junio de 2022 al **20 de Octubre de 2022** (previamente, 20 de Septiembre).

Para el envío de trabajos completos, utilizar el enlace <https://easychair.org/conferences/?conf=ces2023>

Los trabajos completos deberán redactarse siguiendo el formato de presentación que se puede descargar desde http://www.ces.frbb.utn.edu.ar/2023/archivos/formato_de_presentacion_de_trabajo_completo_CES2023.doc

Contacto e Inscripción

Inscripción: www.ces.frbb.utn.edu.ar/2023/inscripcion.php

Información y consultas: ces@frbb.utn.edu.ar

Facultad Regional Bahía Blanca – Universidad Tecnológica Nacional
11 de abril 461–Bahía Blanca – Buenos Aires – República Argentina

www.ces.frbb.utn.edu.ar

