



IV Congreso de Energías Sustentables en Bahía Blanca, CES 2023

15 al 18 de Marzo, 2023

Bahía Blanca, Argentina

TERCERA CIRCULAR, Enero 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.

Circulares previas en

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

www.ces.frbb.utn.edu.ar/2023/archivos/4to-CES-circular-2-2209-2.pdf

UTN**bhi**



CONGRESO DE ENERGÍAS
SUSTENTABLES EN BAHÍA BLANCA



IV Congreso de Energías Sustentables en Bahía Blanca, CES 2023

15 al 18 de Marzo, 2023

Bahía Blanca, Argentina

Cronograma sintético

	Miércoles 15	Jueves 16	Viernes 17	Sábado 18
Matutino (9 a 13 hs)	<p>Acreditación de participantes</p> <p>Jornada destinada a los jóvenes y a las cooperativas del rubro eléctrico</p> <p>Apertura protocolar del IV CES</p>	<p>Acreditación de participantes</p> <p>Conferencistas distinguidos invitados</p>	<p>Conferencistas distinguidos invitados</p>	<p>Visita a instalaciones (solares / eólicas) (con inscripción previa)</p>
Vespertino (15 a 20 hs)	<p>Conferencistas distinguidos invitados</p>	<p>Presentación de trabajos aceptados</p>	<p>Presentación de trabajos aceptados</p> <p>Cierre protocolar del IV CES</p>	<p>(IV CES finalizado)</p>
Nocturno	<p>(sin actividad)</p>	<p>Cena del IV CES (requiere inscripción previa)</p>	<p>(sin actividad)</p>	

Entre los **Conferencistas distinguidos invitados** se hallan el Ing. Sabino Mastrángelo (CMMESA), el Ing. Juan Carlos Bolcich (Instituto Balseiro, Asociación Argentina del Hidrógeno), la Dra. Lic. María Florencia Zabaloy (UNS, CONICET), el Mg. Pablo Bertinat (UTN FRRO), el Ing. Guillermo E Alonso (UNS, ICONO Ingeniería SRL), el Ing. Miguel Angel Haluza (DIASER SA), el Ing. Julio E Menéndez (Cámara Argentina de Energías Renovables), el Dr. Ing. Horacio Di Prátula (UTN FRBB), el Dr. Ing. Franco Dotti (UTN FRBB, CONICET) y el Ing. Marcelo Antón (UTN FRBB).

UTN**bhi**



CONGRESO DE ENERGÍAS

SUSTENTABLES EN BAHÍA BLANCA



IV Congreso de Energías Sustentables en Bahía Blanca, CES 2023

15 al 18 de Marzo, 2023

Bahía Blanca, Argentina

Las actividades **matutinas del día 15 y vespertinas de los días 16 y 17** tendrán lugar en instalaciones de la Facultad Regional Bahía Blanca de la Universidad Tecnológica Nacional, en calle **Montevideo 340**. Las actividades **vespertina del día 15 y matutinas de los días 16 y 17** tendrán lugar en instalaciones del Rectorado de la Universidad Nacional del Sur, en calle **Av. Colón 80**.

El cronograma detallado se mantendrá actualizado en la web del IV CES, con acceso a descarga en dispositivos móviles.

ATENCIÓN AUTORES: Sólo se publicarán en actas los resúmenes y versiones completas de aquellos trabajos en los que al menos un autor se inscriba al Congreso, abone como expositor dentro de los plazos publicados (1 de Marzo) y exponga. Los trabajos completos aceptados serán publicados en el Libro de Actas del IV CES, en formato digital, el que contará con ISBN. (el calendario se halla en www.ces.frbb.utn.edu.ar/2023/).

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

UTN**bhi**



4º CONGRESO DE ENERGÍAS
SUSTENTABLES EN BAHÍA BLANCA