



V Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología Ambiental
Argentina y Ambiente 2023



4º Simposio Iberoamericano de Adsorción

Primera circular

(Por razones de organización las fechas del evento han sido modificadas)

Estimados y estimadas colegas:

Nos complace anunciarles que el V Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología Ambiental, Argentina y Ambiente 2023 (AA2023) y el 4º Simposio Iberoamericano de Adsorción (IBA-4), se realizarán en conjunto de forma presencial del **3 al 5 de mayo de 2023** en el Hotel Potrero de los Funes <http://www.hotelpotrero.sanluis.gov.ar/>, en la provincia de San Luis, Argentina.

El lema del evento es:

Ambiente y Adsorción integrados para la comprensión y solución de problemas específicos

Este evento convoca a la comunidad científica nacional e iberoamericana interesada en temas de adsorción y ambiente, con el objetivo de divulgar conocimiento, fortalecer lazos de colaboración entre grupos de investigación y generar un espacio de intercambio entre estudiantes, investigadores, profesionales de la industria y campos relacionados. Además, se busca impulsar la interacción con diversos agentes sociales y del sistema socio-productivo para potenciar el desarrollo sostenible regional, nacional e internacional.

Así mismo, contaremos con la participación de científicos nacionales y extranjeros referentes en las temáticas del congreso.

Áreas temáticas propuestas:

A. Ambiente y ecología

- A.1 Ecosistemas terrestres y humedales
- A.2 Atmósfera y cambio climático
- A.3 Microbiología ambiental
- A.4 Físicoquímica ambiental
- A.5 Analítica ambiental

B. Adsorción y adsorbentes

- B.1 Físicoquímica de la adsorción
- B.2 Diseño, síntesis y caracterización de adsorbentes
- B.3 Captura y adsorción de gases
- B.4 Modelamiento molecular en adsorción
- B.5 Aplicaciones de la adsorción en industria, energía y salud





V Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología Ambiental
Argentina y Ambiente 2023



4º Simposio Iberoamericano de Adsorción

C. Remediación ambiental

- C.1 Remediación ambiental aire
- C.2 Remediación ambiental agua
- C.3 Remediación ambiental suelo

El congreso estará enmarcado en las actividades vinculadas con la celebración del **50 aniversario** de creación de la Universidad Nacional de San Luis (UNSL). A su vez, la Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental (SACyTA) celebra su décimo aniversario de creación.

La comisión organizadora local está integrada por docentes, no docentes, técnicos, estudiantes de postgrado e investigadores de la UNSL.

Grupo responsable:

Dr. Karim Sapag (Presidente)
Dra. Deicy Barrera
Dr. Jhonny Villarroel
Dr. Octavio Furlong
Dra. Valeria Cornette
M.Sc. Kiara Montiel
M.Sc. Celene García
M.Sc. Dimar Villarroel
M.Sc. Cristian Toncón
Lic. Cristian Díaz

Colaboradores:

Esp. Mónica González
Dra. Eugenia Roca Jalil
Dr. José Arroyo
Ing. Cesar Ochoa
Ing. Carlos Devia
Tec. Walter Lucero

Aprovechamos la oportunidad para invitarlos a seguirnos en las redes sociales para estar atentos a las novedades e información relevante sobre el evento.

Redes sociales:



iba4_sacyta2023



congreso en conjunto iba-4 y sacyta2023



iba.sacyta2023@gmail.com



<http://congresoargentinyambiente.org/>

Esperamos contar con su participación y agradecemos la difusión de la presente circular.

Muy atentamente,
Comité organizador

