COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente: Elsa Mónica Farfán Torres

<u>Vicepresidente:</u> Delicia Acosta <u>Secretario</u>: Pablo Cuesta Tesorero: Pablo Corregidor Miembros:

Dr. Juan Paulo MONTAÑEZ

Dra. Claudia LLANOS

Lic. Lilian DAVIES

Dr. José Feliciano MIRANDA

Dr. José MOLINA

Dra. Mariela FINETTI

Dra. Rosario CORNEJO

Lic. Leonardo MOLINA

Lic. Marcela VERA

Lic. Mauro E. BURGOS

Lic. Mabel MAGARZO

Tec. Marta A. HOYOS Tec. Margarita GALLO

Ing. Ana CARDOZO

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente: Edgardo Sham

Vice Presidente: Mónica Parentis

Investigadores Miembros:

Ing. Elio GONZO INIQUI

Ing. Norberto BONINI INIQUI

Dra. Delicia Acosta INIQUI

Dra. Mónica CASELLA CINDECA

Dra. Patricia VAZQUEZ CINDECA

Dr. Luis PIZZIO CINDECA

Ing. Osvaldo M. MARTÍNEZ CINDECA

Dr. Luis CADÚS INTEQUI

Dra. Bibiana BARBERO INTEQUI

Dra. Marcela KURINA INTEQUI

Dra. María Laura DIEUZEIDE ITHES

Dr. Fernando MARIÑO ITHES

Dra. Alicia BOIX INCAPE

Dr. Sergio DE MIGUEL INCAPE

Dra. Isabel DI CÓSIMO INCAPE

Dr. Carlos QUERINI INCAPE

Dr. Adrián BONIVARDI INTEC

Dr. Sebastián COLLINS INTEC

Dra. Marta Verónica BOSCO INTEC

Dra. María Luján FERREIRA PLAPIQUI

Dra. María Alicia VOLPE PLAPIQUI

Dra. Gabriela TONETTO PLAPIQUI

Dra. Griselda EIMER CITeQ

Dra. Sandra CASUSCELLI CITeQ

Dr. José M. RAMALLO-LÓPEZ INIFTA

Dr. Karim SAPAG INFAP

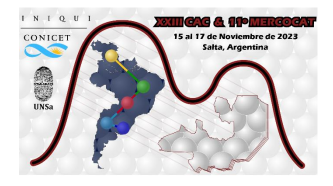
XXIII CONGRESO ARGENTINO DE CATÁLISIS

XI CONGRESO

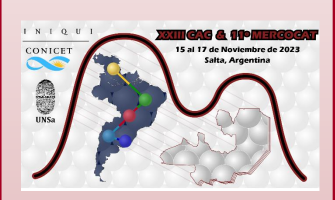
DE CATÁLISIS DEL MERCOSUR



Mi sabiduría viene de esta tierra







2023 - SALTA- ARGENTINA

15 - 17 NOVIEMBRE DE 2023

XXIII CONGRESO ARGENTINO DE CATÁLISIS

La Sociedad Argentina de Catálisis, SACat, el Instituto de Investigaciones para la Industria Química, INIQUI, y la Universidad Nacional de Salta, tienen el agrado de invitar a todos los investigadores que trabajan en el área de la catálisis y ciencias afines a participar en el XXIII Congreso Argentino de Catálisis (XXIII CAC) y XI Congreso de Catálisis del Mercosur (XI Mercocat) a realizarse en la ciudad de Salta, Argentina, del 15 al 17 de Noviembre de 2023.

El XI Mercocat y el XXIII CAC, tienen por objetivo favorecer la difusión e intercambio de conocimiento científico tecnológico de los grupos de investigación de todas las áreas de la catálisis y de los procesos catalíticos. En particular se estimula la presentación de trabajos relacionados con el empleo de tecnologías catalíticas en procesos industriales ecocompatibles así como en los basados en recursos y energías renovables.

Del 13 al 14 de noviembre de 2023 se realizará la Escuela Argentina de Catálisis (EAC 2023) destinada a estudiantes de posgrado, jóvenes investigadores y profesionales de la industria.

XI CONGRESO
DE CATÁLISIS DEL MERCOSUR

LÍNEAS TEMÁTICAS

- A. Preparación y Caracterización de Catalizadores
- B. Procesos Catalíticos Sustentables
- C. Refinación y Petroquímica
- D. Catálisis Ambiental
- E. Catálisis Computacional
- F. Catálisis para Química Fina
- G. Catálisis para la Obtención de Nuevos Combustibles
- H. Cinética e Ingeniería de Reactores
- I. Energías Alternativas
- J. Biocatálisis
- K. Nanotecnología

CALENDARIO Fecha límite para la 29/04/2023 recepción de trabajos 07/08/2023 Comunicación del resultado de las evaluaciones 01/09/2023 Fecha límite para envío de trabajos corregidos 30/09/2023 Resultado final de la evaluación Fecha límite para el pago de 10/08/2023 la inscripción sin recargo Inicio del congreso 15/11/2023

PROGRAMA CIENTÍFICO

- → Conferencias Plenarias, a cargo de científicos del mayor nivel internacional.
- → Conferencia Invitada, a cargo del ganador del Premio CONACA 2023 a la trayectoria en Catálisis
- → Conferencia Invitada, a cargo del ganador del Premio Joven Investigador 2023
- →Dos sesiones paralelas de comunicaciones orales y sesiones de carteles
- → Exposición de materiales y equipamiento científicos

INSTRUCCIONES PARA AUTORES

No habrá envío de resúmenes. Las contribuciones serán recibidas en forma integral por vía electrónica. Las instrucciones para el envío de los trabajos completos se indicarán oportunamente en la página web del congreso que será enviada a la brevedad

CONTACTOS E INFORMES

INIQUI

Universidad Nacional de Salta, Avda. Bolivia 5150, 4400 -Salta

e-mail: iniqui@unsa.edu.ar; iniqui@gmail.com