

## COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente: Elsa Mónica  
FARFAN TORRES

Vicepresidente: Delicia  
ACOSTA

Secretario: 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. Analía ARIAS  
Dra. Rosario CORNEJO  
Lic. Leonardo MOLINA  
Lic. Rodolfo MEDINA  
Lic. Marcela VERA  
Lic. Mauro E. BURGOS  
Lic. Mabel MAGARZO  
Tec. Marta A. HOYOS  
Tec. Margarita GALLO

## 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  
D. Eduardo MIRO INCAPE  
Dr. Carlos QUERINI INCAPE  
Dra. Laura CORNAGLIA 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. Marisa PEDERNERA PLAPIQUI  
Dra. Griselda EIMER CITEQ  
Dra. Sandra CASUSCELLI CITEQ  
Dra. Liliána PIERELLA CITEQ  
Dr. José M. RAMALLO-LÓPEZ INIFTA  
Dr. Karim SAPAG INFAP

Mi sabiduría viene de esta  
tierra



## SALTA - ARGENTINA

# XXIII CONGRESO ARGENTINO DE CATÁLISIS

INIQUI

CONICET



UNSa

XXIII CAG & 11º MERGOCAT

15 al 17 de Noviembre de 2023  
Salta, Argentina

Ciencia Tecnología Química Matemática Ingeniería

# XI CONGRESO DE CATÁLISIS DEL MERCOSUR

15 - 17 NOVIEMBRE DE  
2023

## XXIII CAC y XI MERCOCAT

### INSTRUCCIONES PARA AUTORES

Recordamos nuevamente que 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 pueden visualizar en la página web del congreso

SITIO WEB DEL CONGRESO  
[bit.ly/CongresoCatalisisSalta2023](http://bit.ly/CongresoCatalisisSalta2023)

### ARANCELES

Categorías	Aranceles (*)	
	Hasta el 15/06/2023	Después del 15/06/2023
Investigador Socio SACAT	U\$S 250	U\$S 350
Investigador No socio	U\$S 300	U\$S400
Becario Socio SACAT	U\$S 170	U\$S 270
Becario No socio	U\$S 200	U\$S 300
Estudiante de Grado	U\$S 35	U\$S 40
Acompañante	U\$S 50	U\$S 60
Extranjero Socio FISOCAT	U\$S 350	U\$S 450
Extranjero No Socio FISOCAT	U\$S 450	U\$S 550
Empresa	U\$S 500	U\$S 700

## 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

15/05/2023	Fecha límite para la 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
15/06/2023	Fecha límite para el pago de la inscripción sin recargo
15/11/2023	Inicio del congreso

## 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

### ESCUELA ARGENTINA DE CATÁLISIS

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.

Tema: Catálisis computacional: una introducción utilizando el programa Quantum Espresso, a cargo de los doctores Reinaldo Pis Diez y Julián Del Pla.

e-mail: [pablocorregidor@ing.unsa.edu.ar](mailto:pablocorregidor@ing.unsa.edu.ar)

### CONTACTOS E INFORMES

INIQUI

Universidad Nacional de Salta, Avda. Bolivia 5150,  
CP: 4400 –Salta – Argentina

e-mail: [xxiiicac@exa.unsa.edu.ar](mailto:xxiiicac@exa.unsa.edu.ar)