

Segunda Circular

Febrero 2024

El Comité Organizador tiene el honor de invitarlos a participar de **las XVII Jornadas Argentinas de Tratamiento de Minerales**, que se realizarán en la Ciudad de San Juan, durante los días **22 al 24 de octubre 2025**. Las mismas se desarrollarán en **Modalidad Híbrida (Presencial – Virtual)**.

El Instituto de Investigaciones Mineras y el Departamento de Ingeniería de Minas de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de San Juan, serán los anfitriones de las XVII JATRAMI.

OBJETIVOS DE LAS JORNADAS

- ✓ Establecer un espacio académico y científico para los investigadores de las diferentes unidades o centros de enseñanza e investigación, para que publiquen y expongan sus trabajos y experiencias en el Procesamiento de Minerales.
- ✓ Conocer nuevas tecnologías del Procesamiento de Minerales a fin de optimizar la eficiencia en la producción minera, en la conservación del ambiente y en el reciclaje de productos.
- ✓ Dar a conocer a la comunidad científica y social los temas abordados en estas jornadas.
- ✓ Incorporar y dar a conocer los trabajos efectuados de los alumnos de las carreras de Ing. de Minas e Ing. en Metalurgia Extractiva.

ÁREAS TEMÁTICAS

1. Hidrometalurgia y Pirometalurgia.
2. Modelado de Procesos metalúrgicos.
3. Control y Procesamiento de minerales.
4. Control y Tratamiento de efluentes de plantas de tratamiento de minerales.
5. Biohidrometalurgia.
6. Procesamiento de arenas para fracturación hidráulica (fracking).
7. Otras técnicas aplicadas al procesamiento de minerales.
8. Trabajos finales o de investigación abordados por estudiantes.

FECHAS IMPORTANTES

Fecha para la presentación de los resúmenes: desde el **01/11/2024 al 01/03/2025**.

Fecha límite para la recepción de trabajos completos: **18 de mayo de 2025**.

COSTOS

Autores Nacionales:

- ✓ Externos al Nucleamiento de Minas: \$ 50.000
- ✓ Pertenecientes al Nucleamiento de Minas se encuentran exentos del pago.
- ✓ Pertenecientes a la UNSJ: \$ 25.000
- ✓ Que integran el comité científico: \$ 25.000
- ✓ Alumnos externos al Nucleamiento de Minas: \$ 10.000

Autores Extranjeros:

- ✓ Costo general para autores extranjeros: U\$S 50.
- ✓ Costo para autores extranjeros que integran el comité científico U\$S 25.

Asistentes:

- ✓ Costo general para asistentes nacionales: \$ 10.000.
- ✓ Costo general para asistentes extranjeros: U\$S 10.

RECEPCIÓN DE RESÚMENES

El envío de resúmenes debe realizarse al Comité Científico, a través del siguiente formulario:

<https://forms.gle/Bhmf2vfee8ZT88GPA>

El Comité Científico **extiende la recepción de resúmenes hasta el 15 de marzo de 2025**.

Las normas para la confección de resúmenes podrán consultarlas en el link de las jornadas:

<https://jatrami2025.unsj.edu.ar/>

Las consultas se podrán realizar al correo electrónico del Comité Organizador:

jatrami2025-co@unsj.edu.ar

Cordialmente, Comité Organizador

COMITÉ ORGANIZADOR JATRAMI 2025

COMISIÓN DIRECTIVA

PRESIDENTE	Dra. Vanesa BAZÁN
VICEPRESIDENTE	Dr. Marcelo BELLINI
SECRETARIA	C. P. Lorena GARCÍA
TESORERA	Lic. Claudia SALEM
VOCALES	Dr. Ariel MARATTA
	Ing. Marina E. ROMERO
	Ing. Raúl BASAÑEZ
	Ing. Cristian MURÚA
	Lic. Andrés AZCONA
	Prof. Ayelén LÓPEZ

COLABORADORES

Ing. Mabel Barrera
Dra. Lic. María V. Soria
Sr. Juan Cruz Lara

COMITÉ CIENTÍFICO

COORDINADORA: Dra. Ivana Orozco

COLABORADORAS: Mag. Graciela Castro
Dra. Natalia Hidalgo

INTEGRANTES:

Dr. Jorge Ipinza (Consultor Metalúrgico en Caravan Resources Group)
Mag. Andre Santos (UFMG-BRASIL)
Dr. Eduardo Donati (CINDEFI-CONICET)
Dr. Zeferino Gamiño (Universidad de Guanajuato, MEXICO)
Dra. Elena Brandaleze (FRSN-UTM)
Dr. Fernando Torres (IDIM-UNCA)
Dr. Luis Gonzaga Santos Sobral (CETEM-BRASIL)
Dr. Oscar Jaime Restrepo (UNMedellín-Colombia)
Dr. Nestor Ricardo Rojas (UNMedellín-Colombia)
Dr. Marcelo Esquivel (CNEA-CONICET-UNCo)

Dra. Natalia Marchevsky (UNSL)

Dr. Nicolás Carrizo Rosales (UNLaR)

Dr. Paulo Braga (CETEM-BRASIL)

Ing. Daniel Cabrera (DIM-UNSJ)

Dr. Victor Ciribeni (IIM – UNSJ)

Dr. Julio Valenzuela Elgueta (Universidad Católica del Norte - Chile)

Dr. Juan María Menéndez (UNIOVI-España)

Dra. Rosa Corando (Centro de Ecoeficiencia y Responsabilidad Social
Perú)

Msc. Aldo Quiero (Universidad Arturo Prat- Chile)

Dr. Osvaldo Miguel Rabbia (Universidad de Concepción, Chile)

Dr. Oscar Jerez Riveros (Universidad de Concepción, Chile)