

AAL

Asociación Argentina de Limnología



XI CONGRESO ARGENTINO DE LIMNOLOGÍA

28 de julio al 1 de agosto de 2025
Corrientes, Argentina

Tercera Circular
Abril de 2025



C E C O A L



Facultad de Ciencias Exactas
y Naturales y Agrimensura
FaCENA - UNNE



Tercera Circular

Como anunciáramos, el **XI Congreso Argentino de Limnología** se realizará en Corrientes, del 28 de julio al 1 de agosto de 2025, en el Módulo de Ingeniería de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste, en el [Campus Deodoro Roca](#).

En esta tercera circular, les acercamos estas **novedades**:

➤ **MINICURSOS y TALLERES DURANTE EL CONGRESO**

Durante los cinco días del Congreso contaremos con minicursos y talleres gratuitos. Cada uno tiene cupos y horarios distintos. Los invitamos a completar el formulario de inscripción: <https://forms.gle/wW1ZnHZPeVGUVqaF9>, indicando su/s actividad/des de preferencia.

Límite de inscripción para los minicursos y talleres: 13 de junio

1. **Lunes 28/07 y Martes 29/07, de 17 a 19.30 h: Zooplancton: Diversidad, ecología y bioindicación.** Docentes: Dras. María Florencia Gutiérrez y Florencia M. Rojas Molina (INALI, CONICET-UNL). *En este curso se abordarán los siguientes temas: Copepoda, Rotifera; Metodología de muestreo. Tipos de muestreadores acorde a diferentes ambientes (ríos, arroyos, lagos, lagunas). Diseños de muestreo. Distribución y diversidad en Argentina. Análisis de patrones y gradientes ambientales. Ecología: interacciones intra- e interespecíficas. Bioindicación.*

2. **Martes 29/07, de 14 a 17 h: Análisis y Calidad de Aguas: la información analítica como valor agregado.** Docente: Esp. Juan Daniel Ruiz Díaz (FaCENA, UNNE). *En este curso se proporcionarán herramientas teóricas y prácticas necesarias para interpretar la información analítica generada, para realizar análisis básicos de la serie nitrogenada, fosfatos, sodio y potasio, e interpretar los resultados en el contexto de la ecología y la gestión de los recursos hídricos.*

3. **Miércoles 30/07, de 14 a 17 h: Taller de Escritura Creativa para la Promoción científica:** Docente: Dr. Javier García de Souza (ILPLA, CONICET-UNLP). *Este taller aborda aspectos básicos de la promoción de la cultura científica, sus dimensiones y horizontes. El lugar del diálogo de saberes, la articulación entre arte y ciencia, y la escritura creativa, en el contexto de la co-construcción y democratización de conocimientos. Reflexión en torno a hábitos y métodos de organización personal en el camino de la escritura. Definición de públicos y exploración de recursos literarios y elementos narrativos.*

4. **Miércoles 30/07, de 17 a 19 h: Taller: Muestreo y análisis de microplásticos en ambientes acuáticos continentales. Docentes:** Dres. María Belén Alfonso (Center for Ocean Plastic Studies, Kyushu University), Lidwina Bertrand (CIBICI, CONICET-UNC), Guido Rimondino (INFIQC, CONICET-UNC). *Este taller combinará teoría y práctica para abordar los aspectos clave del monitoreo de microplásticos en ecosistemas acuáticos lénticos y lóticos, desde la selección de sitios de muestreo y técnicas de recolección hasta el procesamiento de muestras en laboratorio y el análisis de resultados. Se utilizarán ejemplos y datos reales del proyecto MAPPA (Monitoring and Analysis of Plastic Pollution in Aquatic Environments) para ilustrar casos de estudio y promover el*



aprendizaje interactivo.

5. Jueves 31/07, de 15 a 18.30 h: Organismos fitoplanctónicos como indicadores de cambios ambientales. Docentes: Dras. Marina Forastier y Silvina Vallejos (CECOAL, CONICET-UNNE, FaCENA, UNNE). *En este curso se abordará la siguiente temática: Fitoplancton concepto. Importancia económica-social y sanitaria del fitoplancton. Indicadores de cambios ambientales en el NEA: Estudio de caso: Floraciones en río Bermejo, lagunas urbanas y prístinas y ambientes artificiales: arrozceras. Importancia e impacto. Algas invasoras en Argentina y el NEA. Observación de ejemplares indicadores de cambios ambientales.*

6. Viernes 01/08, de 17 a 19 h: Técnicas básicas para la ilustración científica. Docentes: Lics. Guillermo Luis Avalos, Darío Daniel Larrea, Pedro Cuaranta, Cecilia Rolheiser (FaCENA, UNNE; CECOAL, CONICET-UNNE). *En este curso se integrarán conceptos de Ilustración científica y sus alcances, abordando la definición de Holotipo y Arquetipo, los materiales y técnicas más comunes: Grafito y Puntillismo y se analizará la línea de tiempo del proceso creativo.*

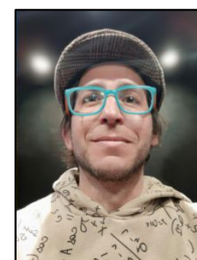
➤ CONFERENCIAS

Dr. Francisco Antônio Rodrigues Barbosa (UFGM, Universidad General de Mina Gerais, Brasil). Conferencia: *Water: the essential foundation of life on Earth and the urgent need for its sustainable use*



• **Dra. Melina Devercelli** (INALI, CONICET-UNL; Argentina). Conferencia: *Biodiversidad en la gestión del agua: aporte de la ecología microbiana en el sistema fluvial del Paraná.*

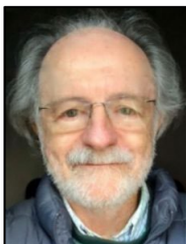
• **Dr. Andrés Cózar Cabañas** (Universidad de Cádiz, España). Conferencia: *Lecciones del Iberá para un extranjero aprendiz de limnólogo.*



• **Dra. Claudia Feijóo** (INEDES, CONICET-UNLu, Argentina). Conferencia: *Ufa con el fósforo! Estructura, función y fósforo en arroyos pampeanos*

• **Dr. Néstor Mazzeo** (Universidad de la República, Uruguay). Conferencia: *Discordancias de escalas en la investigación limnológica y en los sistemas social-ecológicos vinculados: principales desafíos.*





- **Dr. Juan José Neiff** (CECOAL, CONICET-UNNE, Argentina). Conferencia: *De la Limnología a la Fluviología... un paseo por las aguas.*

- **Dra. Tatiana Lobato de Magalhães** (Universidad Autónoma de Querétaro, México). Conferencia: *Puntos críticos globales de endemidad, rareza y especiación de macrófitas acuáticas*



Dr. Darío Colautti (ILPLA, CONICET-UNLP, Argentina). Conferencia: *Los ciclos hidrológicos de las lagunas pampeanas y su influencia sobre los ensambles de peces.*

- **Dra. Julie Coetzee** (South African Institute for Aquatic Biodiversity, Centre for Biological Control (CBC) at Rhodes University, Sudáfrica). Conferencia: *Ecological Impact and efficacy of weed biological control in South Africa.*



- **Dra. María Laura Miserendino** (CIEMEP, CONICET-UNPSJB, Argentina). Conferencia: *Bioindicadores de disturbios antrópicos en ecosistemas acuáticos patagónicos: un recorrido por nuevas y no tan nuevas problemáticas ambientales.*

➤ MESAS REDONDAS

1. Problemática de ríos urbanos. Lineamientos para su gestión y planificación.

Coordinadora: Dra. Laura de Cabo.

- **Experiencias en arroyos urbanos de Patagonia Norte: estudios ecológicos e iniciativa ciudadana asociados a servicios ecosistémicos:** Albariño, R.; Franco, A.M.; Navarro, J., Sánchez; S., Reissig, M.

- **Soluciones basadas en la Naturaleza para la mitigación de la contaminación hídrica en ambientes acuáticos:** Basílico, G.; Dellepiane, T.; Lastra, G.; de Cabo, L.

- **Ríos urbanos y participación ciudadana: del compromiso local a la incidencia en la gestión:** Cochero, J., Bonifacio, A.; Pecile, A.; Zambrano, M.; Mujica, M.

- **Gobernanza, conocimiento, y transformación de paradigmas en el manejo de cuencas urbanas: nada escapa a las relaciones de fuerza:** Graziano, M.

- **Humedales urbanos y periurbanos: una experiencia de mapeo a escala de cuenca.** Grimson, R.

- **Arroyos vivos: un proyecto inter-organizacional de restauración de arroyos urbanos en la ciudad de Rafaela, Santa Fe:** Pero, E. J. I.; Aimo, C; Schierano, M.; Schmelzle, M; Pellón, I; Cerniak, C., R. Cordero; M. Williner; M. Martínez Sella; A. P. Rosillo; C. Visintini; E. Pic; D. Rossi; A. Welschen; M. Postai.

- **Ecología de los ambientes degradados: nuevas oportunidades de acción:** Serafini, RJM;



do Carmo, LI; Arnedillo, GM; Serfilipo, J; Iorio, AF; Garcia, AR; Arreghini, S.

• **Riberas urbanas: la búsqueda de conservación entre ciencia y comunidad:** Vilches, C.; Ojeda, D.; Giorgi, A.

2. Especies invasoras como amenaza de la integridad funcional de los humedales. **Coordinadoras:** Dras. María Celeste Franceschini y Paula Gervazoni

• **Ceratium un microorganismo invasor: distribución, filogenia y predicción de su expansión en Sudamérica.** Accattatis, V.

• **Moluscos invasores en ecosistemas fluviales de Argentina.** Montalto, L.

• **Invasión del Lirio amarillo en humedales naturales y productivos de la Argentina: ecología y propuestas de manejo.** Gervazoni, P.

• **Monitoreo y alerta temprana de cianobacterias, microalgas, plantas invasoras y especies exóticas en el sitio Ramsar Humedales Chaco (Argentina): buscando soluciones adoptables y sostenibles.** Franceschini, M.C.

• **Intervenir o Morir: Uso de nuevas estrategias para el manejo de *Salvinia molesta* en humedales subtropicales.** Díaz, R.

• **La invasión de plantas acuáticas a nivel global.** Novoa, A.

3. Restauración, rehabilitación y remediación de ecosistemas acuáticos y ribereños: avances y desafíos. **Coordinador:** Dr. Edgardo Pero

• **La restauración desde el laboratorio hasta el campo.** Carusso S.; Rodríguez, N.; Juárez, B.A.; de Cabo, L.

• **El problema de la decisión: el componente social de la restauración fluvial.** Feijóo, C.

• **Rehabilitación participativa de un arroyo urbano: evaluación de parámetros estructurales y funcionales.** Gómez B.M.; Gómez Lugo, S; Saveika, C.; Saraceno, M.; Sinistro, R.; Feijóo, C.; Graziano, M.

• **Aplicación de principios y estándares de restauración ecológica en cuencas del noroeste y centro de la Argentina:** Pero, E.J.I.; Novillo, A.; Albanesi, S.; Molineri, C.; Piccinetti, A.; Amadio, A; Cerniak, C. M.

• **Evaluación del desempeño de *Sesbania virgata* (Fabaceae) como especie facilitadora en la restauración de ecosistemas ribereños urbanos:** Rodríguez, N.; Carusso, S.; de Cabo, L.; Juárez, A. B.

4. Manejo Integral del Fuego como una herramienta para la gestión socio-ecológica de los humedales del río Paraná. **Coordinadora:** Dra. Aylén Carrasco Milián.

• **Ecología del Fuego: Atributos ecológicos y sociales claves en el desarrollo y en los efectos del fuego.** Marchetti, Z.; Ferrero, B.

• **Cultura del fuego: mirada socioeconómica y cultural del fuego.** González, S.

• **Manejo integral del fuego en los humedales del Paraná: desafíos y experiencias inter y transdisciplinarias entre fuego y agua.** Bilbao, B.A.

• **Aportes operativos al manejo integrado del fuego.** Díaz, F.J.

5. El amor en los tiempos del cólera: resistir y crecer durante la crisis científica. **Coordinador:** Dr. Luis B. Epele.

• **Convertir la adversidad en oportunidades para crecer.** Epele, L.B.

• **A hombros de gigantes, una forma de transitar el camino de la ciencia en tiempos difíciles.** Gutiérrez, M.F.



- **La ciencia como actividad colectiva: apoyarse, comprometerse y transformar la realidad que nos toca.** Pero, E.
- **Divulgación científica y compromiso social: impulsando la investigación limnológica en tiempos de crisis.** Príncipe, R.; Cibils-Martina, L.; Montilla, V.; Márquez, J.; Lucero, J.; Ortiz, C; García-González, J.; Jaimes, C; Barroso, C.

6. Enfoques teóricos y metodológicos para el estudio de sistemas lóticos: **Coordinadores:** Dres. Adonis Giorgi y Lourdes Gultemirian.

- **Abordaje complementario en ecología de arroyos a través de estudios descriptivos y experimentales.** Albariño, R.
- **Herramientas para evaluar el funcionamiento y la calidad de los ríos: hacia prácticas de manejo ecológico que garanticen la conservación de los servicios ecosistémicos.** Gultemirian, M de L.; Giorgi, A.
- **Incidencia de las sequías extremas en la calidad del agua de grandes sistemas fluviales con llanura de inundación: abordajes en un contexto de cambio climático y de usos del suelo.** Mayora, G.
- **Conectividad hidrológica en ríos de llanura: aplicación de la función FITRAS en el Bajo Paraná.** Casco, S.L.; Poi, A.S.G., Neif, J.J.; Gallardo, L.I.

➤ SESIONES ESPECIALES

1. **Metabolismo y dinámica de gases de efecto invernadero de los sistemas acuáticos continentales.** Coordinadoras: Dras. Sol Porcel; Patricia Rodríguez y Luz Padulles.
2. **Arte y Limnología:** Coordinador: Dr. Javier de Souza
3. **Mujeres y Limnología:** ¿cómo acompañarnos en épocas de crisis? Coordinadoras: Dras. Valeria Casa; Natalia Ossana y Paula de Tezanos Pinto.
4. **Aguas que enseñan:** intercambio de experiencias en Limnología y Educación Ambiental: Coordinadora: Dra. Patricia Ramírez.
5. **Los ríos Paraná y Paraguay: integrando miradas en torno a sus dinámicas ecológicas y sociales.** Coordinadoras: Dras. Marina Forastier; Melina Devercelli; Griselda Chaparro; Gladys Garrido.

➤ INSCRIPCIONES

Aranceles vigentes

Estudiantes de grado	\$40000
Estudiantes de Posgrado socios/as AAL	\$45000
Estudiantes de Posgrado no socios/as	\$55000
Investigadores/as socios/as AAL	\$75000
Investigadores/as no socios	\$90000
Extranjeros/as	
Estudiantes	U\$S 50
Investigadores/as socios**	U\$S 200
Investigadores/as no socios	U\$S 250

*AAL = Asociación Argentina de Limnología **Socios de Asociaciones limnológicas latinoamericanas e ibéricas



Modo del pago de inscripciones:

1. Acceder al sitio: <https://pagos.unne.edu.ar/>
2. Para localizar el Congreso rápidamente lo puede realizar de dos formas:
 - a. Ingresando en el panel de búsqueda la palabra "Congreso" y presionar la lupita.
 - b. Seleccionando desde la pestaña de búsqueda avanzada "Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura" y luego presionar la lupita.
 - c. Luego acceder al cupón de pago que le corresponde, según la categoría (estudiantes, investigadores, etc.)
3. Se adjunta un instructivo de usuario proporcionado por el Área de Pagos UNNE.
4. Personas extranjeras: por favor, comunicarse antes de pagar al mail: calctes.2025@gmail.com

➤ ALOJAMIENTOS

Proporcionamos el enlace al sitio web del Ministerio de Turismo de Corrientes, con algunas opciones de alojamientos en Corrientes, Capital: <https://corrientes.tur.ar/alojamientos/>

Hasta el momento, contamos con descuentos para los asistentes al XI CAL en algunos alojamientos. En todos los casos, mencionar que es para la asistencia al XI Congreso Argentino de Limnología, del 28 de julio al 1 de agosto.

• **Turismo Hotel Casino:** Correo electrónico: reservas@turismohotelcasino.com.ar Sitio Web: www.turismohotelcasino.com.ar
WhatsApp: +54 379 4531266.

• **Apart Hotel Don Suites:** Correo electrónico: info@donsuites.com.ar. Sitio Web: www.donsuites.com.ar. WhatsApp: +54 9 3794 257070.

• **Hotel Identidad:** Correo electrónico: reservas@hotelidentidad.com.ar. Sitio web: <https://www.hotelidentidad.com.ar/sitio/> WhatsApp: +54 9 3794 546995

• **La Alondra:** Correo electrónico: reservas@laalondra.com.ar Sitio web: <https://www.laalondra.com.ar/corrientes/index.html> (Tel) +54 379 4430555.

• **La Rozada Suites:** Correo electrónico: info@larozada.com. Sitio Web: <https://larozada.com/> WhatsApp: +54 9 3794 824913

• **Hotel Orly:** Correo electrónico: reservas@hotelorlycorrientes.com.ar. Sitio Web: <https://www.hotelorlycorrientes.com.ar/> WhatsApp: + 54 379 5332101

• **Hotel Confianza: Teléfono:** 0379 472-0144

Otras opciones de alojamiento: Alquiler temporario de departamentos:

En este [link](#) se dispone de información sobre el alquiler temporario de departamentos

➤ CIRCUITO TURÍSTICO

En estos enlaces se dispone de información sobre algunos circuitos turísticos en Corrientes:

https://visitcorrientes.tur.ar/que_hacer/circuito-turistico/

<https://www.facebook.com/paseospedrocanoero/>

https://www.instagram.com/paseosnauticoslas_siete_puntas?igshid=YmMyMTA2M2Y%3D



➤ **SERVICIOS EN CORRIENTES (aeropuerto, terminal de colectivos, agencias de turismo receptivo)**

<https://corrientes.tur.ar/servicios/>

➤ **PLANO DE LA CIUDAD:** <https://corrientes.tur.ar/wp-content/uploads/2021/09/Plano-Ciudad.pdf>

COMISIÓN ORGANIZADORA

Local

Sylvina Casco
Luciana Gallardo
Celeste Franceschini
Mercedes Cuño Viera
Violeta Zambiasio
Walter Medina
Juan Manuel Coronel
Florencia Monti
Guillermo Ávalos
Marina Forastier
Lara Sabater
Sabrina Bertucci
Mariano Santajuliana
Antonio Cáceres
Silvina Vallejos
Paola Suárez

Asociación Argentina de Limnología

Presidente: Adonis Giorgi
Vicepresidenta: Irina Izaguirre
Secretaria: Carolina Vilches
Tesorera: María Solange Vera
Protesorero: Martín Graziano
Primera Vocal Titular: Laura de Cabo
Segunda Vocal Titular: Sol Porcel
Tercera Vocal Titular: Sylvina Casco
Primera Vocal Suplente: Carmen Sabio y García
Segunda Vocal Suplente: Silvana Arreghini
Tercera Vocal Suplente: Claudia Feijóo

COMITÉ CIENTIFICO

Coordinadora: Mercedes Marchese	Luis Epele
Alicia Poi	Marcela Bastidas Navarro
Haydeé Pizarro	Juan Pablo Pacheco
Fabián Grosman	Daniel Cataldo
María Eugenia Llames	Leandro Miranda
Rodrigo Sinistro	Juan Pablo Niño García
María Laura Sánchez	Sylvia Bonilla
Gonzalo Pérez	Carlos López
Florencia Gutiérrez	
María Adela Casco	

CONTACTO: calctes.2025@gmail.com

Sitio web: <https://exa.unne.edu.ar/congreso%20limnologia/>

Red social: calctes.2025



¡Los esperamos en el Taragüi!