



**Programa**  
**XI Congreso Argentino de Limnología**

**Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura**  
**(FaCENA-UNNE)**  
**28 de julio al 1 de agosto. Corrientes, Argentina**  
**Módulo de Ingeniería**

**Cronograma y numeración: Sesión Modalidad Póster**

**Martes 29/07/25: Páginas 2 a 3**

**Miércoles 30/07/25: Páginas 4 a 6**

**Jueves 31/07/25: Páginas 6 a 7**

**Viernes 01/08/25: Páginas 8 a 9**

## MARTES 29 DE JULIO

**17:30-19:30: Sesión en modalidad Póster: Áreas temáticas:** Ambientes acuáticos urbanos, periurbanos y rurales; Biogeoquímica de sistemas acuáticos; Cambio global y sistemas climáticos; Ciencia ciudadana en ambientes acuáticos; Limnología regional.

### Ambientes acuáticos urbanos, periurbanos y rurales

1. Albertini, S.M.; De Souza Braga, C.E.; Schaefer, E.F.; Franceschini, M.C. Orthoptera (Insecta) en humedales subtropicales con distinto efecto antrópico: resultados preliminares.
2. Albertini, S.M.; Franceschini, M.C. Diversidad de Orthoptera en humedales del NEA argentino: ¿existen diferencias entre humedales naturales y artificiales?
3. Arce Vallejos, J.E.; Dos Santos, M. Check list de Charophyta, Chlorophyta y Euglenophyta del arroyo Piribebuy, Departamento de Cordillera – Paraguay.
4. Arce Vallejos, J.E.; Dos Santos, M. Inventario de diatomeas (Heterokontophyta) del arroyo Piribebuy en el Departamento de Cordillera – Paraguay.
5. Cuño Viera, M.M.; Gallardo, L.I.; Casco, S.L. Influencia de las fluctuaciones hidrológicas sobre los ensamblajes de macroinvertebrados asociados a plantas acuáticas en lagunas periurbanas de Corrientes.
6. Falcón, N.; Rodríguez, M.; Noir, J.; Orcellet, E. Evaluación de la calidad de arroyos en usos de suelo contrastantes: bioindicación con macroinvertebrados bentónicos y sus respuestas estructurales.
7. Flores, A.S.; Minaverry, C.M.; Feijoo, C. Desafíos en la regulación del agua subterránea para consumo humano en la ciudad de Luján, provincia de Buenos Aires.
8. Haene, N.; Chaparro, G.; Gómez-Lugom, S.; Saraceno, M.; Sabio y García, C.; Gómez B.; Saveika, C.; Bernal, C.; Porcel, S.; Ramer, M.; Graziano, M. Dinámica temporal de la estructura del zooplankton en un arroyo urbano del área metropolitana de Buenos Aires.
9. Ojeda, D.; Vilches C.; Torremorell, A.; Giorgi, A. Efectos sobre la calidad fisicoquímica y biológica de un arroyo urbano dragado.
10. Paredes, M.G.; Vojnov, A.; Martini, C.; Kristoff, G. Efectos transgeneracionales de la contaminación del lago Lugano (Buenos Aires, Argentina) en *Biomphalaria straminea*.
11. Ramer M.; Saraceno, M.; Gómez-Lugo, S.; Bernal C.; Porcel S.; Graziano, M. Influencia de las presiones del ambiente urbano en la composición de comunidades microbianas planctónicas en un arroyo del AMBA.
12. Regis, N.; Alvarez Dalinger, F.; Laureano, L.; Lozano, V.; Borja, C.; Muñoz, C.; Moraña, L. Evaluación de los efectos potenciales de la extracción de áridos sobre la calidad del agua del Río Vaqueros (Salta).
13. Rodríguez, M.; Bonvecchi, V.; Giorgi, A. Transporte de nutrientes y material particulado en dos microcuencas de la provincia de Buenos Aires con distinto uso del suelo.
14. Sánchez Díaz, P.A.; Dos Santos, M. Caracterización de la comunidad fitoplanctónica del río Paraguay, zona costanera del Bañado Sur, periodo 2021/2024.
15. Vespa, N.I.; Schvezov, N.; Caffetti, J.D. Gangenova, E. Agua en riesgo: cómo la actividad humana impacta en el arroyo Zaimán, Misiones.

### **Biogeoquímica de sistemas acuáticos**

16. Arnedillo, G.; Péres, S.; Arreghini, S.; Fabrizio de Iorio, A.; García, A. Dinámica del fósforo en biomasa de *Schoenoplectus californicus*.
17. La Morgia, F.; Iriarte M.; Ramayo, J.M.; Medina V.; Gultemirian, M.L. Asimilación de fósforo y su relación con los factores químicos en ríos subtropicales de montaña gobernada por diferentes factores hidrológicos, químicos y biológicos y su interacción.
18. Troncoso, C.; Duarte, L.; Martínez, S.; Sartirana, C. Evaluación de indicadores de calidad de agua en la actividad arrocera de la provincia de Corrientes.

### **Cambio global y sistemas climáticos**

19. Minaverri, C. M.; Flores A.; Giorgi A. El derecho al clima y su interrelación con el acceso al agua dulce.
20. Rao, F. A. y Boveri, M. Lagunas y bajos inundables del paisaje agropecuario PAMPEANO: ¿qué pasa con el Carbono de sus sedimentos?

### **Ciencia ciudadana en ambientes acuáticos**

21. Poveda, K.; Varela, A.; Glustein, J.; Mignaqui, V.; Gonzáles, F.; Borón, I. Desarrollo y aplicación de un índice de calidad ambiental litoraleño (ICALI) para relevamientos participativos.

### **Limnología regional**

22. Alvarez Dalinger, F.; Laureano, L.; Lozano, V.; Borja, C.; Muñoz, C.; Moraña, L. Evaluación de estrategias de control de cianobacterias en el embalse EL Limón: influencia de la radiación PAR.
23. Cardozo, O.I.; Dos Santos, R.M.; Villalba, G.A. Caracterización zooplanctónica en un tramo con incidencia antrópica del río Paraguay.
24. Echaniz, S.A.; Vignatti, A.M.; Pilati, A. El estado trófico de lagos someros de diferente ubicación de la provincia de La Pampa (Argentina)
25. Llano V.; Kusmeluk C.E.; Molina M.J.; Meichtry, N.R.; Peso J.G. Estudio de la variación espacial y temporal de las comunidades fitoplanctónica, zooplanctónica y zoobentónica del Embalse Yacretá. Periodo 2023.
26. Rodríguez, M.; Falcón, N.C.; Deganutti, M.; Treboux, G. O. Nuevas distribuciones: plecópteros, efemerópteros y poliqueto en Entre Ríos.
27. Vignatti, A.; Echaniz, S.; Cabrera, G.; Mancini, M.; Salinas, V.; Marzuoli, J.; Del Ponti, O.; Sanzano, P.; Grosman, F. Composición del zooplancton de embalses de las sierras pampeanas de Córdoba y San Luis (Argentina).

## MIÉRCOLES 30 DE JULIO

**17:30–19:30: Sesión en modalidad Póster: Áreas temáticas: Ecotoxicología y contaminación; Ecohidrología; Restauración y rehabilitación de sistemas acuáticos; Servicios Ecosistémicos; Limnología y teledetección.**

### Ecotoxicología y contaminación

1. Acosta, P.A.; Rimondino, A., Torre, L.; Bresso, A.; Boaglio, G.; Contreras, P.; Bertrand, L.; Filippi, I.; Amé, M.V.; Juncos, R.; Goldman G.A. (5); Tatián, M.; González, M.; Ballesteros, M.L. Evaluación de la calidad del agua de la laguna Mar Chiquita (Córdoba, Argentina) a través del crustáceo *Artemia franciscana* como bioindicador.
2. Benavente Lima, N.D.; Eissa, B.; Liguori, S.; Rodríguez Castro, M.C. Composición del perifiton en presencia de Ibuprofeno.
3. Castellán S.N.; Ortíz Visca R.M.; Tello Y.A.; Colombetti P.L.; Gontero-Fourcade M.; Pérez-Iglesias J.M.; Almeida C.A. Evaluación de la calidad de agua y sedimentos en el río Conlara (San Luis) empleando bioensayos toxicológicos en tres especies de anfibios.
4. Castellón, M.; Marek, C.; Acosta, P.; Bertrand, L.; Filippi, I.; Amé, M.V.; De Paul, M.; Ballesteros, M.L. Respuestas enzimáticas diferenciales como biomarcadores de contaminación por agroquímicos en Orthoclaadiinae y Chironominae (Diptera: Chironomidae) en el río Perico (Jujuy, Argentina).
5. Cruz, M. S.; Petri, M.; Terraciano L.; Morzán E.; Lagorio, M. G.; González G. A.; Diz, V. Efectos de iones y nanopartículas de plata en *Spirodela intermedia*: respuestas morfológicas, fotosintéticas y electroquímicas.
6. Cruz, M. S.; Petri, M.; Cordon, G. B.; Diz, V.; González, G. A.; Lagorio, M. G. Uso de *Vallisneria nana* como bioindicador de la presencia de Clorpirifós en el ambiente.
7. Lima, J.; Pecile; M. A.; Scardamaglia, E.; Cordero, T.; Mujica, M.; Cochero, J.; Colpo, K. D. Evaluación de la incorporación de microplásticos de distinta composición en consumidores del biofilm (*Pomacea canaliculata* y *Palaemon argentinus*) en ambientes lóticos pampeanos.
8. Marek Ortiz, C.; González, G.A.; Bonifacio, A.F.; Ballesteros, M.L. Efectos del gradiente de contaminación de la cuenca del río Suquía (Córdoba, Argentina) sobre *Chironomus xanthus*.
9. Martin, M.; Palacio M.J.; Latessa E.; Pighin A.F.; Ossana N.A. La ruta del arsénico en los ecosistemas acuáticos: biofilm como fuente de exposición para los peces.
10. Miranda, A.; Andrade, V. S.; Rossi, A.; Gutiérrez, M. F. Respuestas conductuales del zooplancton a un gradiente de fósforo.
11. Palacio, M.J.; Martin, M.; Sandobal, M; Carro, F.; González Núñez, A.A.; Campos, L.B.; Ossana, N.A. Impacto por la contaminación en las respuestas de biomarcadores en biofilm de cuencas fluviales.
12. Pfander, C. A.; Amorín, I.; Paredes, M. G.; Vojnov, A. D.; Martini, C. N.; Kristoff, G. Evaluación de efectos cito y genotóxicos en los hemocitos de *Biomphalaria straminea* expuestos a un insecticida neurotóxico.
13. Vojnov, A.D.; Paredes, M.G. Amorín, I.; Pfander, C.; Martini, C.N.; Kristoff, G. Alteraciones en parámetros metabólicos en el gasterópodo acuático nativo *Biomphalaria straminea* frente a la exposición al insecticida carbarilo.
14. Sabio y García, C.A.; Vera, M.S. Efecto diferencial del Roundupmax® en comunidades microbianas de lagunas con distinto grado de exposición a herbicidas.

15. Siebert, C.; Baccon, M.; Castro, J.M.; Mafla, S.; Luquet, C. Rocchetta I. Ecofisiología del bivalvo invasor *Corbicula fluminea* y el bivalvo nativo *Diplodon chilensis* en cuerpos de agua patagónicos en presencia de floraciones de cianobacterias.

### **Ecohidrología**

16. Sosnovsky, A.; Fernández, M.V.; Lallement, M.E.; Lantschner, L.; Hulsegge, G.; Rodríguez, N. y Petry, P. Régimen del caudal en un arroyo de la estepa patagónica: efectos de las precipitaciones y el deshielo en el Arroyo Chacabuco.

### **Restauración y rehabilitación de sistemas acuáticos**

17. Codner, M.; Rodríguez, N.; Ferraro, D. P. Microplásticos en un humedal urbano: cuantificación en el agua y en asociación con macrófitas.

18. Laureano, L.; Alvarez Dalinger, F.; Lozano, V.; Borja, C.; Muñoz, C.; Moraña, L. Control de cianobacterias en el embalse EL Limón: uso de boyas de ultrasonido.

19. Rodríguez, A. I.; Bursztyn Fuentes, A.L.; Rodríguez, P. L.; Trinelli, M. A.; Vera, M. S. Capacidad de remoción de glifosato de la comunidad fitoplanctónica de Laguna verde, Parque Nacional Tierra del Fuego.

### **Servicios Ecosistémicos**

20. Petean, M.E.; D' Alessandro, M.E.G.; Collins, P.A. Contenido graso y composición de ácidos grasos de ocho especies de peces del río Paraná en su tramo medio.

### **Limnología y teledetección**

21. Albelo, P.Y.; D'Ambrosio, S.D.; Gómez, M.L.; Moreiras S.M. Análisis preliminar de la dinámica de los humedales altoandinos de la Reserva Natural Laguna del Diamante mediante sensores remotos.

22. Anselmo, J. H.; Di Franco, L.; Feijoó, C. Determinación de pendientes en arroyos pampeanos.

23. Hoyos Gonzales A.; Quinteros Camacho N. L. Humedal Laguna La Encantada (Huaura, Perú): pérdida de superficie y percepción social.

24. Velázquez, D.N.; Gultemirian, M.D.L. Integración de SIG y métricas de retención para evaluar el impacto humano en ríos de montaña.

## JUEVES 31 DE JULIO

**17:30–19:30: Sesión en modalidad Póster: Áreas temáticas: Biodiversidad y Conservación de ambientes acuáticos; Tramas tróficas; Educación Ambiental y Sesión Especial: Metabolismo de sistemas acuáticos**

### **Biodiversidad y Conservación de ambientes acuáticos**

1. Alberti, P.; Gultemiriam M.D.L. Efecto de la salinidad sobre la comunidad de macroinvertebrados en ríos de montaña (Tucumán-Argentina).
2. Alfonzo, M. E.; Monti Areco, F. Biodiversidad invisible bajo el agua: impacto de las macrófitas en la diversidad y abundancia de amebas tecadas.
3. Avalos, G.L.; Monti Areco, F.M.; Kassor, R.G. ¿Olvidados o ignorados? Registros de *Plumatella emarginata* después de cuatro décadas de ausencia en ambientes acuáticos continentales de Argentina.
4. Caridá, I.; Hoyos Gonzales, A.; Chaparro, G.; Sánchez, M.L. Estructura de la comunidad fitoplanctónica en cuerpos de agua urbanos de la ciudad de Buenos Aires.
5. Casa, V.; Quiroga, M.V.; Fermani, P.; Sica, Y.V.; Quintana, R.D.; Libertelli, M.M.; Mataloni, G. Estrategias para la conservación de humedales en áreas protegidas de la Antártida.
6. Etchegaray, D.M. Humedales en disputa: desafíos de conservación en un Área protegida.
7. Ferro, M. Transformaciones ecológicas e institucionalización del paradigma ambiental en el Delta del Paraná.
8. Fierro, P.T.; Monroig, J.; Ayala, L.S. Torrejón, S.E. Evaluación de la calidad ambiental en lagunas de áreas protegidas del Noreste Argentino (NEA). Primeros resultados.
9. Flores, S.A.; Araya, P.R.; Barboza, A.G.; Serrano, M.J.; Kusmeluk, C.E. La comunidad íctica del Parque Natural Municipal Gruta India. Misiones, Argentina.
10. González, N. L.; Serrano, M.; Barboza, A. G.; Kusmeluk, C. E.; Rodríguez, M. E.; Crivello, J. F.; Percuoco, C. B.; Grabiele, M.; Flores, S.; Araya, P. Humedales y la fauna íctica asociada: una caracterización en el arroyo Pindapoy Grande, Misiones, Argentina.
11. Kassor, R.G.; Monti Areco, F.M. Composición y distribución del zooplancton en función de la presencia de macrófitas en el Portal Laguna Iberá (Colonia Carlos Pellegrini, Corrientes).
12. Mac Donagh, M. E.; Gorbarán, R. Cambio en los patrones de betadiversidad del microfitoplancton relacionados con un evento de sequía extrema.
13. Milessi, M.; Monti Areco, F.; Zambiasio, V. Interacción entre comunidades de Podostemaceae y macroinvertebrados en ecosistemas reófilos de la provincia de Misiones (Argentina).
14. Monti Areco, F.; Küppers, G.; Lansac-Tôha, F. M.; Machado Velho, L. F. Comunidades de ciliados en humedales del Iberá (Corrientes, Argentina): un enfoque desde la diversidad  $\beta$ .
15. Monti Areco, F.; Küppers, G.; Coronel, J.M.; Gallego, O. F. Nuevos registros de ciliados que destacan la importancia de Iberá para la biodiversidad acuática Argentina.
16. Oses, N.X.; Reato, A.; Dromaz, W.M.; Epele, L.B. Diversidad de macroinvertebrados en nacientes de arroyos de montaña (Patagonia, Argentina).
17. Videla, L.M.; Campón, M. F.; Miras, D.N.; Montemayor, S.I. Scheibler, E.E. Biodiversidad de comunidades de macroinvertebrados acuáticos en humedales andinos y de monte en la provincia de Mendoza, Argentina.

## Tramas tróficas

**18.** Deserti, M.I.; Monti Areco, F.; Acuña, F.H.; Stampar, S.N. Rompiendo esquemas: *Coleps* sp. desafía la jerarquía trófica de Hydra.

**19.** Silva, G.O.L.; Rosa, M.L.; Silveira, H.M.; Crossetti, O.L.; Cardoso, S.L.; Motta Marques, D.; Rodrigues R.L. Análisis isotópico de la trama trófica planctónica en la zona litoral de un lago subtropical poco profundo mediante un método de muestreo de alta frecuencia.

**20.** Iummato, M.M.; Fernández Canigía, J.; Novarese P.; Albarrán, K.; Ousset, J.; Castro, J.M.; Jurski, V.; Rocchetta, I.; Blanco, J.; Labadie, S.; Mazzeo, F.; O´Farrell, I.; Luquet, C. Cianobacterias en el sur de Neuquén: estudio de calidad de agua en ríos y lagos de la cuenca del río Limay (**Indicadores de calidad ecológica y biomonitorio**).

**21.** Baccon, M.; Siebert, C.; Castro, J.M.; Mafla, S.; Luquet, C.; Sabatini, S.; Rocchetta, I. Bivalvo nativo vs exótico en Patagonia norte: estudios poblacionales, metabólicos y de sistema inmune de la especie nativa *Diplodon chilensis* en coexistencia con el bivalvo exótico invasor *Corbicula fluminea* (**Ecología de poblaciones y comunidades acuáticas**)

## Educación Ambiental

**22.** De Paul, M.A.; Villafañe, J.P.; Zamar, M.A.; Juárez, M.D.; Rivero, A.B. Escuelas en acción. Una experiencia de educación y gestión ambiental en sistemas fluviales.

**23.** Do Carmo, L.I.; Fernández, C.; Rolón, S.; Bernales Munayco, C.; Zamora, M.P.; Dallaglio, M.; Pedace, M.; Ambühl, A.; Diez, S.; Bartholomai, F.; Raba, M.S.; Vidal Yañez, A.; Peña, S.; Serafini, R.J.M.; García, A.R.; Arreghini, S. Evaluación de humedales construidos: un enlace entre la formación académica y la investigación aplicada.

**24.** Perlo, A.; Kerdmann Iribarne, F. López, A.; Rao, F.; Stasta, A.; Mamani, A.; Blanco, C.; Boveri, M. Aquaretum: donde usamos los sentidos para conocer, apreciar y valorar los ecosistemas acuáticos.

## Sesión Especial: Metabolismo de sistemas acuáticos

**25.** González-Piana, M.; Seiji Abe, D.; Sidagis, C.; De Giacomi, S.; Garreta, C.; Cuevas, J.; Chalar, G. Las emisiones de CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub> y N<sub>2</sub>O en dos embalses hidroeléctricos en Uruguay están determinados por factores ligados a la eutrofización antropogénica.

## VIERNES 1 DE AGOSTO

**14:30–16:00: Sesión en modalidad Póster: Áreas temáticas: Indicadores de calidad ecológica y biomonitorio; Ecología de poblaciones y comunidades acuáticas y Sesión Especial: Los ríos Paraná y Paraguay: integrando miradas en torno a sus dinámicas ecológicas y sociales.**

### Indicadores de calidad ecológica y biomonitorio

1. Duarte, L. N.; Sartirana, C.; Martínez, S.F.; Troncoso, C.; Forastier, M.E. Calidad del agua y fitoplancton en cuencas hídricas vinculadas con la actividad arrocera de la provincia de Corrientes (Argentina).
2. Duarte, L. N.; Sartirana, C.; Martínez, S.F.; Troncoso, C.; Forastier, M.E. Cianobacterias potencialmente tóxicas en dos lagunas recreativas de la provincia de Corrientes (Argentina).
3. Fernández, J.M.; Gultemiriam, M.D.L. La tasa de descomposición de la hojarasca y su relación con la salinidad en un río de montaña de Yungas (Tucumán, Argentina).
4. Iriarte, N.; De Paul, M. A.; Castro, V. Contaminación por microplásticos en un río urbano de Jujuy (Xibi-Xibi, San Salvador de Jujuy, Argentina).
5. Montenegro, S.A.; Rosa, S.M; Martínez, C.; Romero, G.; Yema, L. Reconocimiento y cuantificación de cianobacterias formadoras de floraciones en lagunas pampeanas mediante inteligencia artificial y procesamiento de imágenes: avances preliminares.
6. Nicolosi Gelis, M.M.; Marín Viegas, V; Mallou, F.; Travasso, Y.; Cuba, F. Estudio del ensamble de diatomeas mediante metabarcoding de ADN ambiental y su relación con la calidad del agua en arroyos pampeanos.
7. Novoa, M.D.; Markiewicz, G.; Maidana, N.I.; Licursi, M.; Giudici, V.; Barboza, S.; Velzi, G.; Horta, J.P. Composición y distribución de diatomeas bentónicas en arroyos del Parque Nacional El Palmar. Argentina.
8. Ocon, C.; Risso, A.; Visca Tuamá, A; Brengio, F.; Solís, M. Grupos funcionales alimentarios de macroinvertebrados como descriptores de salud ambiental en una cuenca con diferentes usos del suelo.
9. Rojas Molina, F.; González, M. J.; Ghiglione, B.; Montalto, L.; Di Conza, J.A. El bivalvo *Limnoperna fortunei* como reservorio de *Escherichia coli* resistente a antimicrobianos.
10. Suárez, P.A.; Vega, M. Variaciones limnológicas temporales de una laguna ubicada en los Esteros del Iberá.

### Ecología de poblaciones y comunidades acuáticas

11. Andrade Muñoz, A.S.; Quinteros, C.P.; Di Prinzio, C.Y. Evaluación preliminar de la presencia de microplásticos en ensambles de peces en ambientes lóticos urbanos de la cordillera patagónica.
12. Ast, T.E.; Raffault, N.; Polich, N.; Parera, J.C.; Devercelli, M.; Forastier, M.E.; Cianobacterias y microalgas del Río "Paraguay, Provincia del Chaco.
13. Ast, T.E.; Albertini, S.M.; Forastier, M.E. Parque Nacional Laguna El Palmar: primer relevamiento de calidad de agua, fitoplancton y artrópodos asociados a la vegetación acuática en la Laguna El Palmar, Prov. del Chaco.
14. Chaparro, G.; Gutiérrez, M.F.; Diovisalvi, N.; Portinho, J.L.; Porcel, S.; Diodato, S.; Rodríguez, P.; Cabrera, G.; Echaniz, S.; Vignatti, A.; Bonelli, J.P.; Epele, L.B.; Pérez A.P. Influencia del

fotoperiodo y la temperatura sobre la eclosión de estadios de resistencia del zooplancton a lo largo de un gradiente latitudinal.

**15.** Da Cunha, A.C.; Aguilera, P.; Penas-Steinhardt, A.; Capitelli, N. Modelado del crecimiento bacteriano en aguas residuales tratadas tras su descarga en cuerpos de agua.

**16.** Deserti, M.I.; Stampar, S.N.; Acuña, F.H. Microhábitats ocultos en el perisarco de *Cordylophora caspia*: implicancias ecológicas y de infraestructura.

**17.** Hoyos Gonzales, A.; Sánchez, M.L.; Chaparro, G. Diversidad taxonómica y funcional del zooplancton en tres humedales a lo largo de un gradiente de urbanización.

**18.** Kerdmann, Iribarne, F.; Perlo, A.; Mamani, A.; Rao, F.A.; Boveri, M. Lagunas mercedinas: aportes a su conocimiento ecosistémico.

**19.** Porcel, S.; Chaparro, G.; Marinone, M.C.; Pérez, A.P.; Lancelotti, J.L.; Roesler, I.; Izaguirre, I. Huella del viento en tiempos de sequía: eclosión de zooplancton en lagunas de meseta patagónica.

**20.** Schneider, B.; Gnero, N.; Mayora, G. Efecto de exudados fenólicos de la macrófita acuática nativa *Ludwigia peploides* (Kunth) P.H. Raven sobre la germinación de la exótica *Iris pseudacorus* L.

**21.** Tarda, A.S.; Saparrat M.C.N.; Gómez N. Sucesión de hongos acuáticos en la descomposición de restos foliares de *Typha latifolia* (L.) en arroyos con diferente calidad del agua.

### **Sesión Especial: Los ríos Paraná y Paraguay: integrando miradas en torno a sus dinámicas ecológicas y sociales.**

**22.** Aronzon, C., Peluso, J.; Palacio, L.; Chaparro, G.; Sabio y García, C.; Sánchez, M.L. Evaluación de la toxicidad del agua del Bajo Delta del Paraná mediante parámetros ecotoxicológicos.

**23.** Chaparro, G.; O'Farrell, I.; Ríos, A.; Gayol, M.; Morandeira, N.S. Respuestas del fitoplancton y zooplancton a sequías extremas: análisis de la emergencia desde sedimentos en lagunas del río Paraná inferior.

**24.** Tacca, A.; Huber, P.; Ibañez, M.; Devercelli, M. Caracterización de una microalga aislada del río Paraná con potencial biotecnológico.