



18 al 21 de octubre de 2022

Facultad de Humanidades y Ciencias. Universidad Nacional del Litoral

Ciudad Universitaria. Santa Fe, Argentina

PROGRAMA

Martes 18

9:00 – 11:00 | Recepción, inscripción y acreditación

9:00 – 10:30 | SUM INALI | Espacio de Colecciones Científicas

Curso-Taller: Técnicas de conservación de herpetozoos en colecciones científicas

9:00 | Palomas S; Esteche B; Rugnone F. “Dolor, anestesia y eutanasia en herpetozoos.”

9:50 | Olmos M; Imsen M; Lucero SO. “Protocolo para el manejo y gestión de dermatarios en colecciones de vertebrados.”

10:15 | Cardozo DE, Ferro JM; Barrasso DA. “Obtención de muestras para el análisis de cromosomas y muestras para análisis moleculares en Anfibios y Reptiles.”

11:00 – 12:00 | Salón de Actos | Acto inaugural

12:00 – 13:00 | Salón de Actos | Conferencia Inaugural

Esteban Lavilla (UEL-CONICET): Éramos tan jóvenes...Una mirada autorreferencial a la historia de la AHA

13:00 | Almuerzo

14:30 - 16:00 | Salón de Actos | Sesión oral: Ecología

Coordina: Marta Duré y Cynthia Gonzalez

14:30 | Bardier C; Schmidt BR. “Efecto de la densidad poblacional, los competidores y el clima sobre la dinámica poblacional de sapos y ranas comunes.”

14:45 | Barros-Granados A. “Uso de recursos por *Pristimantis* de la Sierra Nevada de Santa Marta.”

15:00 | Caraballo J; González C; Hamann M; Arzamendia V; Guerrero R.
“Infracomunidades de helmintos endoparásitos en *Erythrolamprus poecilogyrus* del Chaco Seco argentino.”

15:15 | Ortiz, R.N; Zamboni, P.; Siroski, P.A.; Larriera, A.; Parachú Marcó, M. V: “Uso de herramientas geoinformáticas para el monitoreo ambiental reproductivo de *Caiman latirostris*.”

15:30 | Pierini SE; Simoncini MS; Scarpa LJ; Larriera A; Piña CI: “Factores asociados al inicio de construcción de nidos de *Caiman latirostris*.”

15:45 | Semhan RV; Paz MM. “Consideraciones sobre los estudios tróficos en lagartijas: el ejemplo del género *Liolaemus*.”

16:00 – 17:00 | Sesión de pósters 1

17:00 – 18:00 | Salón de Actos | Conferencia Magistral



Ana V. Longo (University of Florida): Amphibians living with enzootic pathogens are not out of the woods yet

18:00 – 19:00 | Salón de Actos | Acto 40 años de la Asociación Herpetológica Argentina

19:00 | Ágape de bienvenida

Miércoles 19

8:00 – 9:30 | SUM INALI | Espacio de Colecciones Científicas

8:00 | Paloma S; Esteche B; Rugnone F. “Diseccción, extracción de muestras, fijación y etiquetado, preparación de líquidos conservantes y fijadores.”

8:50 | González CE; Tiago de Vasconcelos Melo F. “Protocolo para la obtención y conservación de helmintos parásitos en herpetozoos.”

9:10 | Quinzio S; Cruz J; Goldberg J. “Protocolos de fijación de tejidos para la aplicación de diferentes técnicas de visualización en microscopio óptico y electrónico.”

9:15 – 9:30 | Presentación del libro “Las Lagartijas de la Familia Liolaemidae: Sistemática, Distribución e Historia Natural de una de las familias de vertebrados más diversas del cono sur de Sudamérica. Volumen I.” de Abdala, C.S.; Laspiur, A., Scrocchi, J. Semhan, R.; Lobo, F. & Valladares, P. (Eds.).

9:30 - 10:30 | Salón de Actos | Sesión oral: Biogeografía y Conservación

Coordina: **Eduardo Etchepare y Romina Semhan**

9:30 | Barrera D; Pérez J. “Modelo de nicho ecológico del gecko *Phyllodactylus sentosus* en el desierto costero peruano.”

9:45 | Barros-Castañeda JD. “Evaluación filogeográfica de *Atelopus laetissimus* en la Sierra Nevada de Santa Marta.”

10:00 | Cabral H; Guedes T; Santana D. “Rasgos funcionales, filogenéticos y la distribución de serpientes en el Chaco Americano.”

10:15 | Jofré Mb; Calderon MR; Bach N; Espeche B; Pardo VM; Pérez-Iglesias JM; Villegas Ojeda MA. “Catálogo de los Anfibios de la Provincia de San Luis.”

10:30 | Intervalo y café

**11:00 - 12:00 | Salón de Actos | Sesión oral: Biogeografía y Conservación
(continuación)**

Coordina: **Eduardo Etchepare y Romina Semhan**

11:00 | Deutsch C; Zurano JP; Nori J; Fonte LFM; Dallagnol Vargas N; Kindel A; Pitella R; Duarte Freire M; Maneyro R; Faivovich J; Agostini MG. “Nicho ecológico, distribución y conservación de *Ceratophrys ornata* en pastizales templados sudamericanos.”

11:15 | Ruiz S; Lobo F; Quipildor M; Valdecantos S; Bianchi C; Giraudo A. “Modelado de distribución de especies endémicas del género *Phymaturus* aplicando metodología geológica.”

11:30 | Vera DG; Di Pietro DO; Harkes M; Rolón MCJ; Tettamanti G; Berkunsky I; Kacoliris FP.: “Identificando áreas prioritarias de conservación para los reptiles de Tandilia.”

12:00 – 13:00 | Salón de Actos | Conferencia Magistral

María Laura Ponssa (CONICET-Fundación Miguel Lillo): El movimiento en anuros

13:00 | Almuerzo

14:00 – 15:00 | Salón de Actos | Conferencia Joven Herpetólogo

Martín Boullhesen (INECOA): Ecoacústica de los ensambles de anfibios anuros de las selvas de Yungas en el Parque Nacional Calilegua

15:00 - 16:30 | Salón de Actos | Sesión oral: Manejo y Conservación

Coordina: **Javier Nori y Julián Lescano**

15:00 | Amavet P; Sciabarrasi A; Sanchez J; Bersezio N; Castiglioni M; Siroski P. “Estrategias de reintroducción de tortugas de tierra con aporte de estudios genéticos.”

15:15 | Casse I; Cainelli J; Hilevski S; Siroski P. “Harina de sangre como suplemento alimenticio de la dieta de *Caiman latirostris* en cautiverio.”

15:30 | Giraudo AR; Etchepare EG; Cabrera D; Pintos E; Schaefer EF; Giraudo L. “Integración entre guardaparques e investigadores para inventariar y conservar la herpetofauna del Parque Natural Loro Hablador.”

15:45 | Nori J; Cordier JM; Osorio-Olvera L; Hortal J “Un pelito de rana calva: ¿cuánto sabemos sobre la respuesta de anfibios y reptiles a los cambios en el uso de suelo?”

16:00 | Ruiz C; Hernandez S; Bruni M. “Relato de un caso de estomatitis bacteriana en *Python molurus albina*.”

16:15 | Sanseovic LA; Imhof A. “Manejo de juveniles decomisados de *Chelonoidis chilensis* para su liberación en la naturaleza.”

16:30 | Intervalo y café

17:00 – 18:00 | Salón de Actos | Conferencia Magistral

Karla M. Campião (Universidade Federal do Paraná): Linking dots: the importance of integrating parasites in amphibian ecological studies

18:00 – 19:00 | Sesión de pósters 2

18:30 – 20:00 | Salón de Actos | Espacio de Colecciones Científicas

18:30 | Paloma S; Espeche B. “Lavado, conservación (modos según cada caso), datos asociados al ejemplar, cuidado de las muestras.”

19:15 | Charla abierta a todo público: Giraudo AR; Palomas S. “¿Por qué fortalecer y expandir las colecciones?: un mensaje para herpetólogos y administradores en el Antropoceno.”

19:45 | Asamblea de técnicos curadores, inquietudes, consultas, debate.

Jueves 20

8:45 – 9:00 | Salón de Actos | Presentación del libro "Reptiles de Buenos Aires" de Jorge Williams, Germán Tettamanti, David Gustavo Vera, Borja Baguette Pereiro, Laura Prosdociami, Pablo Grilli, Federico Pablo Kacoliris, Sofía Jones, Hernán Povedano.

9:00 - 10:00 | Salón de Actos | Sesión oral: Sistemática, taxonomía y filogenia

Coordina: Diego Baldo y Paola Carrasco

9:00 | Arias FJ; Fernandez G. "Sistemática Filogenética del género *Cnemidophorus* (Squamata: Teiidae)."

9:15 | Entiauspe-Neto OM; Nachtigall PG; Abegg AD; Arredondo JC; Tiutenko A; Zaher H; Grazziotin FG. "Systematics and diversification processes of Incaspidini, Philodryadini, and Tropidodryadini (Dipsadidae: Xenodontinae) snakes."

9:30 | Giraudo A. "Serpientes corales (Elapidae, *Micrurus*) de Argentina, Paraguay y Uruguay: una clave para su identificación."

9:45 | Giraudo AR; Scrocchi GJ. "Lista comentada de las serpientes argentinas: una actualización de su distribución por provincias y ecorregiones."

10:00 | Intervalo y café

10:30 - 12:00 | Salón de Actos | Simposio "Conservación en práctica: Complejidades y desafíos regionales y territoriales"

Coordina: Alejandro Giraudo

Giraudo AR. "Conservación en práctica: Complejidades y desafíos regionales y territoriales."

Bonino ACG; Carrasco P; Chiaraviglio M; Cordier M; Lescano J; Leynaud G; Lopez-Juri G; Miloch D; Naretto S; Nori J; Rossi N; Sanchez J. "Evaluación del impacto de los proyectos de conservación de la herpetofauna en Córdoba."

Agostini MG; Berkunsky I; Deutsch C; Di Pietro DO; Jones S; Tettamanti G; Vera D. "Problemáticas y desafíos sobre prácticas de conservación de la herpetofauna pampeana."

Kacoliris F; Bonino M; Brizio MV; Buria L; Catrin L; Corbalán V; Cuello ME; Díaz G; Nielsen J; Pastore H; Úbeda C; Velasco M. “Desafíos en la implementación de proyectos de conservación de herpetofauna patagónica amenazada.”

Vaira M; Abdala CS; Akmentins MS; Barrionuevo JS; Boullhesen M; Gastón MS; González Baffa Trasci NB; Lavilla EO; Lobo F; Pereyra LC; Ruiz MS; Ruiz Monachesi M; Semhan RV. “Experiencias y desafíos para la conservación de la herpetofauna en el noroeste Argentino.”

Giraud AR; Etchepare EG; Schaefer EF; Villaba O; Fariña N; Abramson RR. “Comparando trayectorias a largo plazo de proyectos de conservación del nordeste Argentino.”

12:00 – 13:00 | Salón de Actos | Conferencia Magistral

Fernando Lobo (Instituto de Bio y Geociencias del NOA-CONICET): Modos de vida y adaptaciones en un clado muy diverso de reptiles. La ilusión inevitable de los análisis evolutivos.

13:00 | Almuerzo

14:00 – 15:00 | Salón de Actos | Conferencia Joven Herpetóloga

María Eugenia Rodríguez (INALI-CONICET-UNL): Integrando filogenia y biogeografía para comprender la evolución de las ecorregiones de sabanas de América del Sur: las serpientes del género *Lygophis* (Dipsadidae)

15:00 - 16:00 | Salón de Actos | Sesión oral: Sistemática, taxonomía y filogenia (continuación)

Coordina: Julián Faivovich y María Florencia Vera Candiotti

15:00 | Grazziotin FG. “The impacts of DNA sequencing in the systematics of Neotropical snakes.”

15:15 | Nicoli L; Muzzopappa, P; Espinoza N. “La diversidad extinta de *Calyptocephalella*: nueva especie fósil del Mioceno de NorPatagonia.”

15:30 | Sardá M; Gutiérrez LM; Calvo JO; Mansilla JE. “Nuevo hallazgo de tortugas cretácicas (Pleurodira: Pelomedusoides) en Lago Barreales (Neuquén Argentina).”

15:45 | Schneider RG; Brusquetti F; Basso NG; Kolenc F; Borteiro C; Haddad CFB; Rodrigues MT; Baldo JD. “Estructura y diversidad genética de especies del complejo *Leptodactylus mystacinus* (Anura: Leptodactylidae).”

16:00 – 17:00 | Sesión de posters 3

16:30 | Intervalo y café

17:00 – 18:00 | Salón de Actos | Conferencia Magistral

Selma Maria de Almeida Santos (Instituto Butantan): El escenario actual y las perspectivas para el estudio de las estrategias reproductivas de las serpientes neotropicales

18:00 | Salón de Actos | Asamblea de la Asociación Herpetológica Argentina

21:00 | Cena de camaradería

Viernes 21

10:00 - 12:00 | Aula 3 | Simposio “Integrando conocimientos para la conservación y manejo de Caimanes”

Coordina: **Pablo Siroski**

Hilevski S; Siroski P. “¿Carnívoros estrictos? Yacarés (*Caiman latirostris*) alimentados con dietas enriquecidas con soja.”

Colman Laróvere CM; Odetti LM; Poletta GL. “Expresión de genes que controlan el ciclo celular en *Caiman latirostris*.”

Cainelli J; Cordero T; Casse I; Parachú Marcó MV; Hilevski S; Siroski PA. “Aumento del éxito de eclosión de huevos dañados de yacaré overo.”

Amavet P; Poletta G; Parachú Marcó MV; Fassetta E; Rosso V; Siroski P; Dotto M. “Biodiversidad de vertebrados en hábitats del yacaré overo analizada mediante ADN ambiental.”

Odetti LM; Stringhini Bolaño B; Simoniello MF; Poletta GL. “Análisis de la expresión génica como alerta temprana de contaminación en yacaré overo.”

Parachú-Marcó MV; Portelinha T; Moleón MS; Jahn GA; Pietrobon EO; Siroski PA. “Respuesta al estrés en *Caiman latirostris*: animales en cautiverio vs. animales silvestres.”

Vega GG. “Conocimiento actual de las poblaciones silvestres de *Caiman latirostris* en El Parque Nacional El Palmar PNEP (Entre Ríos, Argentina).”

Chacón CF; Parachú Marcó MV; Bassó A; Poletta LG; Siroski PA. “Respuesta integrada de biomarcadores en neonatos de *Caiman latirostris* expuestos a plaguicidas.”

Cordero T; Amavet P; Marelli B; Siroski PA. “Identificación del factor de veneno en cocodrilianos.”

López González EC; Moleón MS; Etchevers L; Poletta GL; Siroski PA. “Efecto del estrés tóxico/térmico en *Caiman latirostris*: expresión de hsp70 y genotoxicidad.”

Leiva PML; Valli FE; Mazaratti MR; Piña CI; González MA; Simoncini MS. “Carne y grasa de yacaré, tan saludable como sustentable.”

11:15-11:30 | Salón de Actos | Presentación del libro "Las tortugas continentales de Sudamérica austral" de Mario Cabrera.

11:30 - 13:00 | Salón de Actos | Sesión oral: Comportamiento y fisiología

Coordina: **Soledad Valdecantos y Eduardo Sanabria**

11:30 | Carrillo JFC; Prado C PA; Brentan D; Santana D. "Chemical Ecology of the parental care in the neotropical foam-nest frogs (Leptodactylidae)."

11:45 | Gamarra-Nallar R; Ruiz-Monachesi MR; Valdecantos S; Cruz FB. "Respuestas químicas y visuales en la sección de *Liolaemus lineomaculatus* (Squamata: Liolaemidae)."

12:00 | Literas S; Debandi G; Vicente J; Corbalán V. "Comparación entre dos métodos de identificación de individuos en *Phymaturus palluma*."

12:15 | Pérez-González JL; Rivera-Corea M; Vargas-Salinas F; Rueda-Solano LA. "Actividad acústica y reproductiva en anuros asociados a charcas estacionales en Magdalena, Colombia."

12:30 | Torres M; Hilevski S; Siroski S. "Evaluación del nivel de autorreconocimiento del *Caiman latirostris* utilizando la 'Prueba del espejo'."

12:45 | Vergara-Herrera N. "Comiendo al ritmo del tamboreo: parámetros vibracionales del toe tapping de *Dendrobates truncatus*."

13:00 | Almuerzo

14:00 - 15:00 | Salón de Actos | Mesa redonda "Activismo y ciencia: acciones para construir una comunidad igualitaria"

Coordina: **Coordina Mariana Chuliver Pereyra**

Chuliver M; Grosso J; Bessa C; Medina RG; Schneider RG. "Activismo y ciencia: acciones para construir una comunidad igualitaria."

Caviedes-Solis IW; Arifin U; Poo S. "Proyecto Global de Mujeres en la Herpetología."
Leonardi MS. "Ciencia y feminismos desde la Patagonia."

15:00 - 16:30 | Salón de Actos | Sesión oral: Morfología

Coordina: Laura Nicoli y Sebastián Barrionuevo

15:00 | Almeida-Silva D; Klaczko J, Vera Candiotti V; Verdade V. “La ecomorfología como mecanismo promotor de diversidad morfológica en Cycloramphidae.”

15:15 | Araujo-Vieira K; Elias-Costa AJ; Blotto BL; Faivovich J; Haddad CFB. “Diversidad y evolución de la laringe en las ranas paradójicas (Hylidae: Pseudini).”

15:30 | Carrasco PA; Prystupczuk L; Graziotin F; Koch C; Leynaud G. “Evolución del cráneo de los vipéridos: señal filogenética y correlaciones ecomorfológicas.”

15:45 | Marsico Fettolini M; Holubicki Fernández Campón B; Imhof A. “Variación en la forma de la mordida en *Caiman latirostris*.”

16:00 | Quipildor M; Ruiz S; Valdecantos S; Lobo F. “Integrando anatomía y comportamiento de la familia Liolaemidae (Squamata) en un contexto filogenético.”

16:15 | Vera Candiotti F; Salica MJ; Goldberg J; Akmentins MS. “Características inéditas en el desarrollo embrionario de *Oreobates berdemenos* (Anura: Brachycephaloidea).”

16:30 | Intervalo y café

17:00 – 18:00 | Salón de Actos | Conferencia Plenaria

Alessandro Catenazzi (Department of Biological Sciences, Florida International University, Miami, EEUU): Que veinte años no es nada: dos décadas de investigaciones herpetológicas en los Andes Amazónicos

18:00 | Salón de Actos | Entrega de premios del concurso de fotografía y cierre del congreso

Sesión de pósters 1, martes 18

(La numeración indica el lugar donde deberá ser colocado el póster)

1. Abdala CA; Paz MM; García LE; Paz JF; Marcantonio J, Victorel C; Bonavita MI; Barrionuevo C. “Nueva especie de *Liolaemus* (Iguania: Liolaemidae) endémica de los nevados del Aconquija, Argentina.”
2. Abegg AD; Santos-Jr AP; Zaher H; Grazziotin FG. “Filogenia de evidencia total da tribo Echinantherini (Serpentes, Dipsadidae).”
3. Alesio C; Paiz D; Spiaggi E; Rimoldi PG. “Diversidad de anfibios en cuatro ambientes de la cuenca del arroyo Saladillo”
4. Angulo FE; Cabezas KF; Hernández-Roco D; González NI; Perroti L; Fenolio D; Grosso J; Nuñez JJ. “Valdivian Rain Froglets Initiative: un plan de conservación ex situ para anuros en el sur de Chile.”
5. Antoniazzi CE; Andrade VS; Gutiérrez MF; López JA; Demartín, RP; Ghirardi R. “Estudios conductuales en larvas de *Physalaemus santafecinus* bajo efecto de un psicofármaco”
6. Arzamendia V; Bellini GP; Bessa CA; Furlan EO; Ulibarrie AA. “Cruzar o no cruzar...esa es la cuestión”
7. Babini MS; Bionda CL; Martino AL, Peltzer PM. “Riesgo genotóxico en *Rhinella arenarum* de ambientes hortícolas y agro-ganaderos periurbanos.”
8. Baguette Pereiro B; González Táboas F; Fariña R; Palacio L; Di Nucci D. “Registros novedosos de Testudines en la provincia de Misiones, Argentina.”
9. Bonino MF; Barberá I; Nielsen J. “Lo que el fuego se llevó: sobre incendios y anfibios del P.N.N.H.”
10. Cabral H; Santana D. “Historia taxonómica de *Xenodon pulcher* (Jan, 1863) (Serpentes, Dipsadidae).”
11. Carrabal R; Sassi P; Massarelli R; Linares C; Vicenzi N. “La personalidad y su relación con los rasgos fisiológicos de *Phymaturus palluma*.”
12. Di Pietro D; Vera DG; Vivani S; Fortunato D; Tettamanti G; Rolón M; Jones S; Berkunsky I; Velasco MA; Arellano ML; Cabrera MR; Williams JD; Kacoliris FP. “Sitios prioritarios de conservación para los reptiles microendémicos del pastizal pampeano, Argentina.”
13. Dopazo Je; Boullhesen M; Ceriani C; Krüger A; Berkunsky I; Akmentins MS. “Una nueva amenaza para la Rana Marsupial de Baritú (*Gastrotheca chrysostricta*).”

14. Etchepare EG; Schaefer EF; Aguiar LD; Palomas AYS; González CE; Valdés JJ; Ortiz M; Acosta JL. “Herpetofauna del Parque Nacional El Impenetrable: Aportes al conocimiento de su biodiversidad.”
15. Fernández MG; Arias FJ. “Caracteres potenciales de interés taxonómico y sistemático para el género *Contomastix* (Squamata: Teiinae).”
16. González Turu N; Vera R; Castro Cavicchini S; Núñez A; Resina Pastori J; Gordillo Basso M; Acosta R. “Inventario de anuros de la Reserva Parque Natural de la Ciudad, Salta.”
17. Gordillo L; Quiroga L; Aragón J; Iribas F; Sanabria E; Tejedo M. “Tolerancia al calentamiento global de larvas de anuros del desierto.”
18. Grosso J; Baldo D; Barrasso DA; Sabbag AF; Haddad CFB; Nuñez JJ; Vera Candiotti F. “Desarrollo temprano en *Neoaustrarana*.”
19. Laspiur A; Santos JC; Pizarro JE; Sanabria EA; Medina M; Vicenzi N; Sinervo B; Ibargüengoytía N. “Vulnerabilidad al cambio climático en una lagartija microendémica de los Andes centrales.”
20. Olgúin F; Babini MS; Salinas ZA; Bionda CL. “Representaciones sociales de la fauna de anuros urbanos de Río Cuarto.”
21. Pellegrini Piccini V; Díaz G. “Estado de conservación de poblaciones locales de *Alsodes pehuenche* en el Valle Pehuenche.”
22. Pereyra LC; Ruiz-Monachesi MR; Gonzalez Baffa Trasci NV; Boggio A; Palomas S; Vaira M. “Estudios sobre la anurofauna argentina durante 2010-2020: tendencias y vacíos de información.”
23. Pérez Iglesias JM; Bach NC; Franco-Belussi L; Zieri R; Demetrio P; De Oliveira C. “Caracterización del riesgo ecotoxicológico de atrazina en anuros Neotropicales.”
24. Quiroga LB; Gordillo LF; Aragon JH; Iribas FJ; Sanabria EA. “Efecto del dimetoato sobre la fisiología térmica de larvas de *Rhinella arenarum*.”
25. Raffo L; Bó RF; Sanchez LC. “Comunidades de anfibios del P.N. Ciervo de los Pantanos: análisis de tendencias temporales.”
26. Rojas Paz I; González Raffo WJ; Fuenzalida E; Correa E; Rodríguez G; Juliá JP; Boullhesen M; Akmentins MS. “Proyecto de conservación de la Rana Marsupial de La Banderita (*Gastrotheca gracilis*).”

27. Rolón MCJ; Vera DG; Martínez Aguirre T; Williams JD; Kacoliris FP. “Acciones prioritarias para la conservación de la ranita patagónica, *Atelognathus patagonicus*.”
28. Salinas ZA; López CM; Babini MS; Pollo FE; Martino AL; Bionda CL. “Nuevos registros y modelo predictivo de distribución para *Lithobates catesbeianus* en Córdoba.”
29. Sanabria EA; Aragon Traverso JH; Gordillo L; Iribas FJ; Laspiur AJ; Quiroga LB. “Inventario de la Colección Biológica del Instituto de Ciencias Básicas: sección herpetología.”
30. Sanchez LC; Martínez ME; Prieto YA; Maroli M; Zamboni L; Morguenstern Q; Morante NM; Pineda Sánchez A. “Efectividad de diferentes técnicas de monitoreo de anfibios en la Reserva J.B. Alberdi.”
31. Schaefer EF; Galarza M; Cabrera D; Giraudo AR; Etchepare EG. “Herpetofauna del Parque Natural Provincial Pampa del Indio: guardaparques, investigadores y conservación.”
32. Schvezov N; Baldo D; Silva C; Boeris J; Lajmanovich R. “Efectos de hojarasca de pino en larvas de *Odontophrynus reigi*.”
33. Vega GG. “Contando caimanes.”
34. Vergara Guarascio VF; Pierini SE; Simoncini MS; Scarpa LJ; Piña CI. “Herpetofauna asociada a los nidos de *Caiman latirostris*.”
35. Vicenzi N; Carrabal R; Linares C; Massarelli R; Sassi P. “Winter is coming: Aclimatización estacional en la tasa metabólica de lagartijas altoandinas.”
36. Villagrán M; Portelli S; Quinteros A. “Reconstrucción de áreas ancestrales del grupo de *Liolaemus montanus* (IGUANIA: Liolaemidae).”

Sesión de pósters 2, miércoles 19

(La numeración indica el lugar donde deberá ser colocado el póster)

1. Acosta JL; Duré MI. “Ecología trófica de *Vanzosaura rubricauda* (BOULENGER, 1902) del Chaco argentino.”
2. Akmentins MS; Gastón MS. “Variación estacional de la dieta y registro de canibalismo en *Telmatobius rubigo*.”
3. Aragon J; Quiroga L; Gordillo L; Iribas F; Ferro M; Cardozo D; Baldo D; Sanabria E. “Cariotipo de *Odontophrynus occidentalis* de la provincia de San Juan.”
4. Arias J; Palomas S; Pereyra LC; González CE. “Helmintos parásitos de *Pleurodema borellii* en San Salvador de Jujuy.”
5. Armando AP; Antoniazzi C; Vanzetti A; Ghirardi R. “Comparación de parámetros reproductivos de dos especies de Hylidos del río Paraná Medio.”
6. Arrieta MB; Álvarez BB; Siroski PA. “Determinación sexual por temperatura en *Salvator merinae*.”
7. Baccaro LI; García CG; Akmentins MS; Martínez JJ. “Genética del paisaje comparada en anuros de las Yungas del Noroeste argentino.”
8. Boggio AG; Pereyra LC. “Creciendo en islas de calor: los nidos de espuma como aislantes térmicos.”
9. Bonavita MI; Victorel C; Dajil JE; Paz JF; Vega LE; Block C; Stellatelli OA. “Termorregulación de dos especies de lagartijas sintópicas de las Sierras de Tandilia.”
10. Bonavita MI; Victorel C; Dajil JE; Paz JF; Vega LE; Block C; Stellatelli OA. “Desempeño locomotor de dos especies de lagartijas endémicas bonaerenses.”
11. Castro Cavicchini S; Vera R; Núñez A; González Turu N; Gordillo Basso M y Acosta R. “Dieta de anuros de un agroecosistema en Salta, Argentina.”
12. Cóceres AR; Bertoni Vizcaino M; Pozzi AG, Jungblut LD. “Efectos de la competencia entre larvas de *Lithobates catesbeianus* y *Rhinella arenarum*.”
13. Dajil JE; Block C; Bonavita MI; Victorel C; Vega LE; Stellatelli OA. “Efecto de la configuración del paisaje sobre la abundancia de *Liolaemus multimaculatus*.”
14. Demartin RP; Antoniazzi CA; Ghirardi R; López JA. “Grupos funcionales de anfibios urbanos de Santa Fe.”



15. Diaz Huesa EG; Schneider RG; Barrasso DA; Cotichelli L; Borteiro C; Kolenc F; Basso NG; Baldo JD. "Diversidad genética en especies del grupo *Melanophryniscus stelzneri*."
16. Dopazo JE; Trofino-Falasco C; Aranguren MF; Pizzarello MG; Santiago M; Santiago J; Magrini T; Achaga M; Marinelli CB; Cepeda RE; Morán G, Simoy MV; Cortelezzi A; Kacoliris FP; Berkunsky I. "Monitoreando la desecación en sitios reproductivos del Sapito de las Sierras (*Melanophryniscus nigricans*)."
17. Duré MI; González CE. "Redescripción del canto de advertencia de *Melanophryniscus klappenbachi* Prigioni y Langone, 2000."
18. Escudero PC; Avila LJ. "¿Sexo y clima: afectan la supervivencia y el reclutamiento en *Liolaemus xanthoviridis*?"
19. Fassetta E; Ghirardi R; López JA. "Tamaño, edad y crecimiento de tres especies sintópicas del género *Boana*."
20. Gallardo G; Cruz F. "Reproducción de un lagarto del desierto cálido de Argentina."
21. García NE; Paz MM; Semhan RV; Abdala CS. "Reproducción de una lagartija de las cumbres calchaquíes, provincia de Tucumán."
22. González MA; González CE; Duré MI. "Helmintos parásitos en *Leptodactylus podicipinus* (Cope, 1862) (Anura: Leptodactylidae) de Corrientes, Argentina."
23. Hernández-Roco D; Grau JH; Nuñez JJ. "Ensamble de novo y análisis del transcriptoma de *Telmatobufo australis* (Calyptocephalellidae)."
24. Ibáñez IA; Scardamaglia R; Deutsch C; Perrone SM; Bilenca D; Agostini MG. "La vida secreta de los escuerzos: Área de acción de *Ceratophrys ornata*."
25. Jesus RF; Gomes SCGO; Nandyara B; Silva LMO; Santos JN; Melo FTV. "*Orientatractis* sp. (Atractidae) from yellow-spotted river turtle, *Podocnemis unifilis* (Testudines: Podocnemididae)."
26. Mañez MB; Palumbo E; Draque JF; Barros M y Diaz JI. "Parasitofauna de la Boa Curiyú (*Eunectes notaeus*) en Formosa. Estudios preliminares."
27. Millan Lugo AC; Sanchez KI; Avila LJ ; Sites Jr JW ; Morando M. "Comparación de métodos de delimitación de especies en el grupo *Homonota horrida*."
28. Nuñez D; Gorleri MC; Murdoch LM; Dávalos V; Lequizamón F; Solís RI; Silva M; Sánchez M; Barreto M; Lugo M; Lugo P; Guerra N; Castellano N; Aguiar D;

- Gorleri F; Del Rosso F. “Riqueza y composición de anuros en la Reserva Laguna Oca, Formosa, Argentina.”
29. Piñeiro JM; Cajade R; Marangoni F. “Dimorfismo sexual y edad de los anuros más representados en Inselbergs correntinos.”
30. Santos AN; Cardoso EL; Rebêlo GL; Wilkens Y; Santos JN; Melo FTV. “Two new species of *Aplectana* (Cosmocercidae) parasitizing anurans from the Eastern Amazon.”
31. Schneider RG; Brusquetti F; Kolenc F; Borteiro C; Basso NG; Baldo JD. “Análisis de la variabilidad genética de *Physalaemus biligonigerus* (Anura: Leptodactylidae).”
32. Silva LMO; Jesus RF; Willkens Y; Nandyara B; Santos JN; Melo FTV. “First record of *Spiroxys chelodinae* in *Kinosternon scorpioides* in the neotropical región.”
33. Tavares-Costa LFS; Rebêlo GL; Dias-Souza MR; Costa-Campos CE; Santos JN; Melo FTV. “*Rhabdias* sp. (Nematoda: Rhabdiasidae) parasite of *Boana dentei* (Anura: Hylidae) from the Brazilian Amazon.”
34. Vicenzi N; Literas S; Cavieres G; Massarelli R; Sassi P. “Variación individual: explorando la existencia de síndromes térmicos en lagartijas andinas.”
35. Villegas Ojeda MA; Fernández Marinone G; Jofré M; González C. “Helminths parasites in *Leptodactylus mystacinus* Burmeister, 1861 (ANURA: LEPTODACTYLIDAE) de San Luis, Argentina.”
36. Willkens Y; Leite B; Paixão DM; Santos JN; Melo FTV. “Morphological identification of the nematode parasites of *Leptodactylus macrosternum* from the Caatinga.”

Sesión de pósters 3, jueves 20

(La numeración indica el lugar donde deberá ser colocado el póster)

1. Beber D de J.; Bustillo S; de Roodt A; Calamante CC; Fusco LS.
“Caracterización bioquímica del veneno de *Crotalus durissus terrificus* provenientes de diferentes regiones de Argentina.”
2. Chocobar V; Gamarra R; Valdecantos S. “Primer estudio de reconocimiento químico recíproco madre-cría en *Liolaemus*.”
3. Deforel F; Fratani J. “Descripción de la musculatura posterior de *Melanophryniscus* (Anura, Bufonidae).”
4. Deforel F; Giri F. “Cuantificación del patrón de coloración ventral en *Melanophryniscus* (Anura, Bufonidae).”
5. Delssin AR; Sandoval MT; Siroski PA. “Morfogénesis gonadal de *Caiman yacare* (Crocodilia: Alligatoridae).”
6. Demayo A; Ruiz-Monachesi MR; Quinteros AS. “Evolución del ojo pineal de *Stenocercus*.”
7. Duport Bru AS; Fontanarroza G; Fratani J; Russell AP. “Parafalanges: desdibujando la independencia entre los dígitos en *Uroplatus fimbriatus* (Gekkota: Gekkonidae).”
8. Entiauspe-Neto OM; Nachtigall PG; Borges-Martins MB; Junqueira-De-Azevedo IL; Tiutenko A; Graziotin FG. “Unexpected conservatism in toxin expression revealed by venom-gland transcriptome of the *Phalotris lemniscatus* species complex.”
9. Fernández Marinone G; Villegas-Ojeda MA; Jofré MB. “Estimación de estrés en *Boana pulchella* a través de índice heterófilo/leucocitario.”
10. Ferraro DP; Medina R; Barrionuevo JS; Rosset SD; Maciel DB. “Variación geográfica del tamaño corporal en el género Neotropical *Pleurodema* (Anura: Leptodactylidae).”
11. Folly H; Fratani J; Abdala V; Ponssa ML. “Ontogenia postmetamórfica de la columna vertebral de *Scinax fuscovarius* (Anura - Hylidae).”
12. Gallardo G; Tulli MJ. “Alometría interespecífica de segmentos del miembro posterior de lagartijas.”

13. Gómez EE; Avila RI. "Datos preliminares sobre las variaciones morfométricas y geográficas entre poblaciones de *Leptodactylus laticeps* (Anura: Leptodactylidae) del Chaco paraguayo."
14. González KY; Bustos ML; Sánchez MN; Maruñak SL; Kononchuk SN; Escobar M; Teibler GP. "Determinación de variaciones ontogénicas en *Bothrops diporus* nacidas en cautiverio."
15. Gonzalez Raffo WJ; Boullhesen M; Akmentins MS. "Fenología reproductiva acústica de un ensamble de anuros en el Parque Nacional Baritú."
16. Iglesias PPI; Elías-Costa AJ; Baldo D; Pereyra MO. "Alometría acústica en anuros: Cuantificando su efecto en la variación de la frecuencia dominante."
17. Lanari LC; de Roodt CJI; Lértora Emiliano; Nenda SJ; Faivovich J; Reati G; Stazzonelli-Sadir Juan C; Scrocchi G; Williams J; Rosset S; de Roodt AR. "Caracteres morfológicos de *Micrurus*. Utilidad para la atención primaria de la salud."
18. Lobo Terán C; Fratani J; Arias F; Ponssa ML. "Asimetría en el cráneo de anuros."
19. Machado A; Eusebi D; Parachú Marcó MV. "Análisis morfométrico del dimorfismo sexual en juveniles de *Salvator merianae* (Squamata:Teiidae)."
20. Marangoni F; Stănescu F; Márquez R; Cogălniceanu. "Las ranas más viejas silban mejor (Anura: Leptodactylidae)."
21. Maroli M; Sanchez LC. "Protocolo de inspección de trampas de caída herpetológicas: Previendo enfermedades zoonóticas."
22. Navarro EA; Quipildor AM; Quinteros AS. "¡Que nervios! Anatomía del plexo braquial en un grupo de lagartijas sudamericanas."
23. Nielsen J; Barrasso DA; Ojeda V; Bonino M. "Blowing in the water: las vocalizaciones subacuáticas de *Alsodes gargola* (Alsodidae)."
24. Oliveira MIR; Grosso J; Weber LN; Vera Candiotti F. "La glándula de eclosión de *Physalaemus crombiei* (Anura: Leptodactylidae)."
25. Oliveira MIRR; Napoli MF; Weber LN; Vera Candiotti F. "Larval and embryonic morphology of *Physalaemus erikae* Cruz and Pimenta, 2004 (Anura: Leptodactylidae)."
26. Oporto NI; Sanchez KI; Avila Lj; Sites JW Jr.; Morando M. "Diversidad críptica del grupo *Homonota whittii*. ¿Cuántas especies incluye?"

27. Paz MM; García NE; Semhan RV; Abdala CS. “Ciclo sexual y de las reservas lipídicas en *Liolaemus ceii* (Iguania: Liolaemidae).”
28. Rietmann ÁJ; López JA, Siano ÁS. “Composición y actividad antioxidante de *Dendropsophus nanus*: comparación entre sexos y estadios.”
29. Salguero J; Goldberg J; Carezzano F. “Variación morfométrica y dimorfismo sexual de *Leptodactylus luctator* (Hudson, 1982) (Anura, Leptodactylidae).”
30. Schuster IX; Hermann IJD; Lértora EA; Desio MA; Lanari LC; Argnani PV; de Roodt CJ; de Roodt AR. “Diferencias morfológicas y en el veneno de ejemplares atípicos de *Bothrops ammodytoides* (¿Híbridos?).”
31. Tettamanti G; Belvedresi EF; Vicente ME; Quintela F; Malagisi BD; Gorriti G; Di Marzio VE; Amarilla C; Rodriguez J. “Yacarés en Buenos Aires durante la bajante histórica del Río Paraná.”
32. Vaca AD; Sandoval MT; Zaracho VH. “Morfogénesis gonadal de cinco especies de anuros del nordeste de Argentina.”
33. Vera Candiotti F; Salica MJ; Goldberg J; Akmentins MS. “Características inéditas en el desarrollo embrionario de *Oreobates berdemenos* (Anura: Brachycephaloidea).”
34. Zaracho VH; Espínola Ocampo D; Libramento de los Santos GR; Abreliano FN; Tedesco ME; Motte M; Yanosky A. “Aportes al conocimiento acústico de 31 especies de anfibios anuros de Paraguay.”
35. Monguillot JC; Cabrera MR; Di Pietro D; Williams JD. “Los reptiles del Parque Nacional Traslasierra (Pinas), Argentina. Lista comentada.”