

LUNES 13

Hora CASA COLEMAN | Av. Alem 41

10:00-20:00 **Taller** | *Estado del conocimiento e identificación de líneas de acción sobre jabalí y cerdos asilvestrados en argentina*

10:00-20:00 **Taller** | *III Taller para la categorización de mamíferos*

MARTES 14

Hora CASA COLEMAN | Av. Alem 41

8:30-12:45 **Taller** | *III Taller para la categorización de mamíferos*

8:30-12:45 **Taller** | *Estado del conocimiento e identificación de líneas de acción sobre jabalí y cerdos asilvestrados en argentina*

CENTRO HISTÓRICO | Rondeau 29

8:30-12:45 **Curso** | *Identifying conservation priorities for mammals*
Lugar: Sala 3

13:00-16:15 **Simposio** | *Biología de xenartros*
Lugar: Sala 2

13:00-13:30 • **Krmpotic, C.M.** | Crestas neurales y osteodermos: el caso de las osificaciones dérmicas de los Cingulata (Xenarthra)

13:30-14:00 • **Krmpotic, C.M.** | Morfología y desarrollo ontogenético post-natal de mecanorreceptores faciales en *Chaetophractus vellerosus* (Mammalia, Xenarthra, Dasypodidae)

14:00-14:30 • **Galliari, F.C.** | Evolución y estructura del sinsacro de los Xenarthra

14:30-15:00 • **Rossi, L.F.** | Morfología reproductiva en Xenarthra

15:00-15:30 • **Araujo, M.S.** | Los patrones de ácidos biliares como marcadores filogenéticos en Xenarthra

15:30-16:00 • **Kin, M.S.** | Presencia de anticuerpos contra distintas enfermedades zoonóticas en *Chaetophractus villosus* en el centro-este pampeano

14:00-16:15 **Simposio** | *Estrategias cognitivas y poblacionales que varias especies de cánidos utilizan para adaptarse a los ambientes humanos: potencialidades y conflictos*
Lugar: Sala 3

14:00-14:30 • **Carballo, F.** | Habilidades cognitivas implicadas en la comunicación y cooperación entre perros y personas: aspectos metodológicos y conceptuales

14:30-15:00 • **Fagnani, J.** | Habilidades sociocognitivas interespecificas en zorros (*Lycalopex gymnocercus*) y de monte (*Cerdocyon thous*) en cautiverio: implicancias del aprendizaje durante la ontogenia

15:00-15:30 • **Procopio, D.E.** | Desarrollo de un programa de seguimiento de la población de perros callejeros en Puerto Deseado, Santa Cruz: propuesta para un registro georeferenciado eficiente

15:30-16:00 • **Luengos Vidal, E.M.** | Adaptarse o morir: estrategias individuales y poblacionales claves para la supervivencia en ambientes antropizados del zorro pampeano

16:15-17:15 **Sesión de paneles** | *Conservación y Morfología*
Lugar: Hall central

1- **Bobadilla, S.Y.** | Uso de hábitat del conejo europeo (*Oryctolagus cuniculus*) en dos sitios con diferentes tiempos de residencia en el rango de expansión Patagonia-Desierto del Monte

2- **Fariñas Torres, T.** | Situación de conservación del depredador tope de la Reserva Natural de Punta Lara, La Plata, Argentina: el gato montés. Datos preliminares

3- **Fasanella, M.** | Variabilidad genética espacial de *Castor canadensis*, la especie invasora del fin del mundo más problemática

MARTES 14 (continuación)

- 4- **Fasanella, M.** | Variabilidad genética espacial de *Ctenomys magellanicus*, el único roedor subterráneo de Tierra del Fuego, Argentina
- 5- **Lazzari, L.B.** | Estado de conocimiento del huillín (*Lontra provocax*): una revisión bibliográfica binacional
- 6- **Sosa, R.A.** | Variación de la población de guanacos (*Lama guanicoe*) en el Parque Nacional Lihue Calel, La Pampa, Argentina
- 7- **Sosa, R.A.** | Un análisis temporal del efecto de los incendios sobre las poblaciones de mamíferos medianos y grandes del Parque Nacional Lihue Calel
- 8- **Leonardi, M.S.** | Estableciendo una línea de base para estudios de monitoreo: niveles leucocitarios en focas de la Península Antártica
- 9- **Valenzuela, A.E.J.** | Estudios preliminares de huillín (*Lontra provocax*) en la Reserva Natural Isla de los Estados, Tierra del Fuego, Argentina
- 10- **Gatica, A.** | Fauna asociada a cuevas de la mara *Dolichotis patagonum* en el Parque Nacional Sierra de las Quijadas
- 11- **Kloster, D.** | Conflicto ganadería-puma *Puma concolor*: descripción preliminar de la percepción y actitud de los productores ganaderos en el centro-sur de la provincia de La Pampa
- 12- **Martínez, S.** | Conflicto carnívoros-ganadería en el SO bonaerense: testeo preliminar de técnicas de mitigación no letales
- 13- **Olszanowski, E.** | Tamaño y estructura poblacional de la taruca (*Hippocamelus antisensis*) en el Noroeste Argentino: diagnóstico de su estado de conservación
- 14- **Orozco, M.M.** | El evento de inundación extraordinaria en Corrientes, Argentina durante 2017: impacto en las poblaciones de ciervo de los pantanos (*Blastocerus dichotomus*)
- 15- **Orozco, M.M.** | Atropellamientos en rutas de la Argentina: una creciente amenaza para el aguará guazú (*Chrysocyon brachyurus*)
- 16- **Romero, V.L.** | Conservación de cánidos silvestres: experiencias de talleres en instituciones educativas de Corrientes
- 17- **Tellarini, J. F.** | Superposición espacial entre el ciervo invasor *Axis axis* y el ciervo de los pantanos *Blastocerus dichotomus*: Un enfoque de la idoneidad del hábitat
- 18- **Morales Pontet, N.G.** | Evaluación del método de aversión condicionada al sabor (ACS) para su aplicación en el conflicto ganadería-carnívoros: resultados preliminares
- 19- **Acuña, F.** | Estudio histoquímico de la zona pelúcida de folículos ováricos de vizcachas de llanura preñadas y no preñadas
- 20- **Acuña, F.** | Resorciones embrionarias en *Lagostomus maximus*: estudio lectinhistoquímico preliminar
- 21- **Barbero, S.** | Estudio comparativo de las comunidades holocénica y actual de roedores sigmodontinos (Rodentia, Cricetidae) del sudeste de Buenos Aires, Argentina
- 22- **Bonzano, M.** | Catálogo y clave dicotómica para la identificación de mamíferos mediante la caracterización de sus pelos guarda dorsales
- 23- **Cohen, M.** | Estudio histoquímico preliminar de los músculos *triceps longus* y *biceps brachii* del roedor epígeo *Cavia aperea*
- 24- **Longo, M.V.** | Morfología funcional de la musculatura masetérica del roedor subterráneo *Ctenomys talarum*: histoquímica de tipos de fibras
- 25- **Tano de la Hoz, M.F.** | Análisis histoquímico del patrón de glicosilación del ciego de la vizcacha de llanura, *Lagostomus maximus*
- 26- **Udrizar Sauthier, D.E.** | Claves para la identificación de restos cráneo-mandibulares de micromamíferos terrestres del sur de América del Sur
- 27- **Martín, G.M.** | La dentición de *Prionomys maximus* (Kerr, 1972): fórmula, morfología y anomalías
- 28- **Morales, M.M.** | Análisis de la variación morfológica del cráneo en gato andino, *Leopardus jacobita* (Carnivora: Felidae)

MARTES 14 (continuación)

29- Morales, M.M. | Análisis preliminar de la variación morfométrica de cráneo en el "grupo colocolo" (Carnivora: Felidae)

30- Basso, A.P. | Variaciones de forma en el complejo incudomaleal de tres especies de armadillos (Xenarthra, Dasypodidae)

31- Popp, A.I. | Variación intraespecífica en el miembro posterior de *Chaetophractus villosus* (Mammalia, Xenarthra, Dasypodidae)

RECTORADO UNS | Av. Colón 80

14:00-16:15 **Taller** | *Actualizaciones sobre acciones para la conservación del agurá guazú (Chrysocyon brachyurus) en Argentina*
Lugar: Sala Dr. Bergé Vila

18:00-18:30 **Ceremonia de apertura**
Lugar: Aula Magna

18:30-19:30 **Conferencia de apertura** | *Global assessment of the conservation status of mammals*
– Dr. Carlo Rondinini
Lugar: Aula Magna

19:30-21:00 **Curso (clase abierta)** | *Identifying conservation priorities for mammals*
Lugar: Aula Magna

CASA COLEMAN | Av. Alem 41

21:30 **Ágape de bienvenida**

MIÉRCOLES 15

Hora CENTRO HISTÓRICO | Rondeau 29

8:30-11:00 **Simposio** | *Factores determinantes de la distribución parásito-mamífero en Sudamérica*
Lugar: Sala 2

8:30-9:00 • **Ezquiaga, M.C.** | Parásitos y xenartros, una larga historia en común, una breve pero fascinante historia de estudio

9:00-9:30 • **Simões, R.S.** | Biotic and abiotic effects on the structure of the helminths communities from small mammals in Brazil

9:30-10:00 • **Navone, G.** | Parásitos de roedores en Argentina: avances en el estado de conocimiento y perspectivas de estudio

10:00-10:30 • **Landaeta-Aqueveque, C.** | Distribución de parásitos en mamíferos de Chile: la importancia de los hospederos introducidos

8:30-11:00 **Sesión de presentaciones orales** | *Morfología*
Lugar: Sala 3

8:30-8:45 • **Pardo-Martínez, A.** | Ontogenia craneana en la familia Atelidae: una aproximación alométrica

8:45-9:00 • **Teta, P.** | Patrones de variación morfológica en el sigmodontino andino *Abrothrix (Chroecomys) jelskii* (Thomas, 1894)

9:00-9:15 • **Buezas, G.N.** | Análisis de las tensiones en la mandíbula de roedores caviomorfos, mediante análisis vectorial y el método de los elementos finitos

9:15-9:30 • **Loza, C.M.** | Morfometría lineal aplicada al basicráneo de Arctoidea (Otariidae, Phocidae, Odobenidae y Ursidae: Carnivora)

9:30-9:45 • **Loza, C.M.** | Análisis comparativo de la cavidad encefálica de los Caniformia

9:45-10:00 • **Ronez, C.** | Patrón de variación morfológica del tercer molar superior en roedores sigmodontinos hipsodontes: diferentes estrategias para un mismo desafío

MIÉRCOLES 15 (continuación)

10:00-10:15 • **Segura, V.** | Efectos de la domesticación en el crecimiento postnatal del cráneo en mamíferos

10:15-10:30 • **Rossi, L.F.** | Nueva organela compuesta de citoqueratina en los ovocitos del armadillo *ChaetophRACTUS villosus*

14:00-16:15 Sesión de presentaciones orales | *Parasitología y Fisiología*

Lugar: Sala 2

14:00-14:15 • **Leonardi, M.S.** | Piojos de pinnípedos de Patagonia y Antártida, revisión de su conocimiento actual

14:15-14:30 • **Arrabal, J.P.** | Fauna silvestre del norte de Misiones: estudios parasitológicos y ecológicos post mortem en carnívoros silvestres

14:30-14:45 • **Costa, S.** | Filarias en carnívoros silvestres del norte de Misiones: relevamiento exploratorio de filariosis de importancia zoonótica

14:45-15:00 • **Kin, M.S.** | Búsqueda de anticuerpos de enfermedades zoonóticas en *Zaedyus pichiy* y en *ChaetophRACTUS villosus* en el oeste y centro-este pampeano

15:00-15:15 • **Cantarelli, V.I.** | Determinación de niveles de metabolitos de estrógenos y progesterona en materia fecal de yaguareté (*Panthera onca*): caracterización del ciclo ovárico

15:15-15:30 • **Gennuso, M.S.** | Cambios en los niveles de cortisol durante el periodo juvenil en mono aullador negro y dorado (*Alouatta caraya*) del NEA

15:30-15:45 • **Rossi, L.F.** | Dinámica de los folículos poliovulares de hembras de *ChaetophRACTUS villosus*, *Xenarthra*

16:15-17:15 Sesión de paneles | *Parasitología, Filogenia y Fisiología*

Lugar: Hall central

1- **D'Agostino, R.L.** | Parásitos de mamíferos carnívoros terrestres de la Península Valdés y alrededores, Chubut, Argentina

2- **Guerreiro Martins, N.B.** | Helmintos en roedores Sigmodontinae (Akodontini) de Argentina: estudios sobre la distribución hospedatoria y geográfica de Plathyhelminthes (cestodes y digeneos) y

3- **Kersul, M.G.** | Gastrointestinal-helminths from small mammals in forest fragments and cacao-cabruca-agroforestry plantations in Southern Bahia, Brazil

4- **Natalini, M.B.** | Primer registro de parasitosis gastrointestinales en cánidos silvestres presentes en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, Depto. Canindeyú, Paraguay

5- **Peña, F.E.** | *Calodium cf. hepaticum* (Trichocephalida: Capillariidae) en ensamblajes de roedores sigmodontinos del litoral argentino. Resultados preliminares

6- **Ríos, T.A.** | El tracto gastrointestinal, un mundo con extraños habitantes: la diversidad de los cestodes en armadillos de Argentina

7- **Ruiz, M.F.** | Reporte de *Otodectes cynotis* en un aguará guazú (*Chrysocyon brachyurus*)

8- **Sánchez, J.P.** | Caracterización de los ensamblajes de ectoparásitos de micromamíferos (Muridae, Cricetidae y Didelphidae) en granjas porcinas y tambos de la provincia de Buenos Aires, Argentina

9- **Leonardi, M.S.** | Parámetros de infestación del piojo *Antarctophthirus lobodontis* (Anoplura: Echinophthiriidae) en focas cangrejeras *Lobodon carcinophagus* (Carnivora: Phocidae)

10- **Winter, M.** | Roedores silvestres de la Patagonia noreste: resultados preliminares en el marco de investigaciones de trichinellosis en fauna silvestre

11- **Canova, V.** | Estado de conocimiento de los registros de parásitos de vizcachas (*Lagostomus maximus*) en Argentina

12- **Canova, V.** | Avances en los estudios de los helmintos como posibles bioindicadores ambientales: el caso de algunas poblaciones de vizcacha (*Lagostomus maximus*) en Bahía Blanca

13- **Fugassa, M.H.** | Nuevos reportes de enteroparásitos para carnívoros del Holoceno en Patagonia

14- **Fugassa, M.H.** | Parásitos de carnívoros durante la Transición Pleistocénica en el NOA

15- **Fugassa, M.H.** | Primeras secuencias génicas nucleares de *Lamanema chavezii* (Nematoda: Molineidae), parásito gastrointestinal de camélidos sudamericanos

MIÉRCOLES 15 (continuación)

- 16- Guerreiro Martins, N.B.** | Descripción de la helmintofauna presente en diferentes poblaciones de *Necomys benefactus* (Rodentia, Sigmodontinae) de las provincias de Buenos Aires y Santa Fe
- 17- Herman, D.** | Fauna parasitológica de *Chaetophractus villosus* del centro-este de La Pampa
- 18- Arrabal, J.P.** | Garrapatas de mamíferos del norte de la provincia de Misiones, Argentina
- 19- Barandiaran, S.** | Presencia de micobacterias patógenas y no patógenas en jabalíes y cerdos domésticos de Bahía Blanca, Argentina
- 20- Barandiaran, S.** | Evidencia serológica de infección por pestivirus en jabalíes de Bahía Blanca, Argentina: implicancias epidemiológicas en la interfaz entre fauna silvestre y ganado
- 21- Previtalli, M.A.** | Detección de anticuerpos contra leptospirosis en roedores silvestres y sinantrópicos de comunidades ribereñas de Santa Fe, Argentina
- 22- Landaeta-Aqueveque, C.** | Mamíferos invasivos y salud pública: pesquisa de *Cryptosporidium* y *Trichinella* en el visón americano (*Neovison vison*) en Isla Navarino y Chiloé, Chile
- 23- Landaeta-Aqueveque, C.** | Comparación de la abundancia de ácaros de *Abrothrix olivaceus* entre hábitat nativo y distintas intervenciones forestales del bosque maulino costero
- 24- Scioscia, N.P.** | Análisis coproparasitológico de un puma (*Puma concolor*) rescatado en Mar del Plata, Buenos Aires. Aportes para determinar su procedencia (silvestre o cautiverio)
- 25- Scioscia, N.P.** | Primer reporte de *Logochilascaris major* Leiper, 1910 (Nematoda, Ascarididae) en zorro gris pampeano (*Lycalopex gymnocercus*), Argentina
- 26- Acosta, D.B.** | Aproximación sobre el origen filogenético de poblaciones de cerdos ferales en el área de Bahía Samborombón (Buenos Aires)
- 27- Austrich, A.** | Redefiniendo la distribución geográfica de las especies del género *Ctenomys* (Rodentia: Ctenomyidae) sobre el sistema de dunas costeras del sudeste de la provincia de Buenos Aires, Argentina
- 28- Cadenillas, R.** | Aspectos de biogeografía histórica del Suborden Yangochiroptera (Koopman, 1984) y posición filogenética el Género *Tomopeas* (Miller, 1900)
- 29- González-Pinilla, F.J.** | Sistemática molecular del género *Abrocoma* (Rodentia: Caviomorpha)
- 30- Luengos Vidal, E.M.** | Inmovilización química a campo de dos felinos silvestres (*Leopardus jacobita* y *Leopardus colocolo*) en ambientes alto-andinos, Argentina
- 31- Pérez, M. E.** | Estudio de la lactación de *Tadarida brasiliensis* en la colonia de cría de la Facultad de Derecho de la Universidad Nacional de Rosario, Argentina

RECTORADO UNS | Av. Colón 80

8:30-11:00 **Simposio** | *Avances en proyectos de conservación de mamíferos en Argentina*
Lugar: Salón "Fundadores"

- 8:30-9:00 • **Valenzuela, A.E.J.** | Un enfoque interdisciplinario para la conservación del huillín *Lontra provocax* en el archipiélago fueguino
- 9:00-9:30 • **Pereira, J.A.** | Proyecto Pantano: investigación, gestión y educación para la conservación del ciervo de los pantanos *Blastocerus dichotomus* en el Delta del Paraná
- 9:30-10:00 • **Di Martino, S.** | Avances en la recuperación de mamíferos amenazados en el Parque Iberá
- 10:00-10:30 • **Mirol, P.** | Herramientas genéticas aplicadas a la conservación de mamíferos en riesgo: ¿Cuál es su aporte y por qué tenerlas en cuenta?
- 10:30-11:00 • **Paviolo, A.** | Proyecto Yaguareté: investigaciones y acciones para conservar las últimas poblaciones de yaguareté *Panthera onca* de Argentina

11:45-12:45 **Conferencia plenaria** | *Sobre mamíferos de tierras áridas y la construcción de un programa de investigaciones* – Dr. Ricardo Ojeda
Lugar: Aula Magna

MIÉRCOLES 15 (continuación)

14:00-16:15	Taller <i>Actualizaciones sobre acciones para la conservación del agurá guazú (Chrysocyon brachyurus) en Argentina</i> Lugar: Sala Dr. Bergé Vila
14:00-17:00	Curso <i>Identifying conservation priorities for mammals</i> Lugar: Salón "Fundadores"
18:00-19:00	Conferencia plenaria <i>Premio a la Trayectoria 2016 – Dra. María Busch</i> Lugar: Aula Magna
19:00-20:00	Asamblea anual ordinaria SAREM Lugar: Salón "Fundadores"

JUEVES 16

Hora CENTRO HISTÓRICO | Rondeau 29

8:30-11:00	Simposio <i>Evolución de los mamíferos del Cenozoico de América del Sur</i> Lugar: Sala 2
8:30-9:00	• Montalvo, C.I. La evaluación tafonómica de restos de mamíferos acumulados por acción biológica como herramienta para el estudio de asociaciones fósiles
9:00-9:30	• Vizcaíno S.F. Revaluación crítica de los mamíferos actuales como indicadores paleoambientales. Ejemplos de la mastofauna neotropical
9:30-10:00	• Chornogubsky, L. Historia evolutiva de los Metatheria (marsupiales y aliados) sudamericanos
10:00-10:30	• Pérez, M.E. Historia evolutiva de los roedores Hystricognathi de América del Sur a partir del registro fósil
8:30-11:00	Simposio <i>Variación en las bases morfológicas de la reproducción</i> Lugar: Sala 3
8:30-9:00	• Barbeito C.G. Analogías y homologías en la evolución del órgano más variable: la placenta
9:00-9:30	• Felipe, A.E. Foliculogénesis prenatal en el coipo (<i>Myocastor coypus bonariensis</i>)
9:30-10:00	• Flamini, M.A. Presencia de glándula prostática en hembras de mamíferos
10:00-10:30	• Williamson, D. La placenta porcina como modelo para estudiar cambios a lo largo de la gestación
10:30-11:00	• Vitullo, A. Origin and specification of primordial germ cells in the flat-disc embryo of <i>Lagostomus maximus</i>
14:00-16:15	Sesión de presentaciones orales <i>Paleontología</i> Lugar: Sala 2
14:00-14:15	• Andrade, A. Cambios en la distribución de especies de micromamíferos durante el Holoceno en respuesta a variaciones climáticas en las mesetas centrales del norte de Patagonia
14:15-14:30	• Busker, F. <i>Litodontomys chubutensis</i> (Cephalomyidae, Caviomorpha): redescubriendo un roedor olvidado de Patagonia
14:30-14:45	• Robinet, C. Dental Microwear Texture Analysis as a proxy for estimating the diet of fossil caviomorph rodents
14:45-15:00	• Vera, B. Variación morfológica <i>versus</i> desgaste en molares braquidontes de ungulados nativos (Notoungulata): una aproximación desde la morfometría geométrica
15:00-15:15	• Arnal, M. Nuevos roedores Caviomorpha del Oligoceno tardío de Salla, Bolivia: implicancias taxonómicas, temporales y biogeográficas en las faunas Deseadenses de América del Sur

JUEVES 16 (continuación)

14:00-16:15 Sesión de presentaciones orales | *Filogenia*

Lugar: Sala 3

- 14:00-14:15 • **Reyes-Amaya, N.** | The chiropteran hypophysis: a phylogenetic and ecological approach
- 14:15-14:30 • **Reyes-Amaya, N.** | La dentición decidua de los quirópteros: una aproximación evolutiva y ecológica
- 14:30-14:45 • **Latorre, B.J.** | Resolviendo la filogeografía postglacial de *Phyllotis xanthopygus* (Rodentia, Sigmodontinae) usando ddRAD-sequencing
- 14:45-15:00 • **Moyers Arévalo, R.L.** | Evolución de atributos reproductivos en murciélagos (Mammalia: Chiroptera)
- 15:00-15:15 • **Palma, R.E.** | Sistemática de *Oligoryzomys* (Rodentia, Cricetidae, Sigmodontinae) de la Patagonia austral de Chile, con la descripción de una nueva especie
- 15:15-15:30 • **Segura, V.** | Evolución de la ontogenia craneana en cánidos sudamericanos
- 15:30-15:45 • **Verde Arregoitia, L.D.** | Recursos morfológicos y filogenéticos para estudiar la ecología y evolución de los roedores caviomorfos

16:15-17:15 Sesión de paneles | *Paleontología y Ecología*

Lugar: Hall central

- 1- **Vera, B.** | Estudio sistemático y morfo-geométrico de los Pachyrukhinae (Hegetotheriidae) de las Huayquerías de San Carlos, Mendoza (Argentina)
- 2- **Cuadrelli, F.** | Una nueva especie de *Glyptodon* Owen en áreas de altura de América del Sur
- 3- **Gasparini, G.M.** | *Parachoerus carlesi* (Mammalia, Tayassuidae) in the Late Pleistocene of northern Argentina, South America: paleoecological and palaeobiogeographic considerations
- 4- **Lorente, M.** | Unexpected appendicular convergence between panperissodactyl Litopterna and rodent Caviomorpha
- 5- **Méndez, C.** | Mamíferos cuaternarios preservados en ambientes de pantanos. Un ejemplo en la Formación Río Bermejo, Formosa, Argentina
- 6- **Ortiz, A.M.** | La asociación entre las distintas estrategias locomotoras y la diversidad de forma del fémur en mamíferos actuales: inferencias en paquiruquinos
- 7- **Parisi Dutra, R.** | On the supposed presence of Miocene Tayassuidae and Dromomerycinae (Mammalia, Artiodactyla) in South America
- 8- **Quiñones, S.I.** | Avances en el conocimiento del autopodio de los Glyptodontidae (Xenarthra, Cingulata)
- 9- **Zamorano, M.** | Primer registro fehaciente de *Panochthus* (Xenarthra, Cingulata, Glyptodontidae) para Perú
- 10- **Zamorano, M.** | Análisis filogenético de Xenartros (Mammalia), basados en elementos óseos del aparato hioides
- 11- **D'Agostino, R.L.** | Luz, cámara, acción: mamíferos carnívoros terrestres del noreste del Chubut, Argentina
- 12- **Becker, Y.** | Estudio de la variación isotópica individual y entre grupos de varamiento del delfín piloto, *Globicephala melas edwardii*, del Atlántico Sudoccidental
- 13- **Cárdenas-Ortega, M.S.** | Uso del suelo del mono aullador negro y dorado (*Alouatta caraya*) en el noreste argentino
- 14- **Daneri, G.A.** | Ecología trófica de juveniles de elefante marino del sur (*Mirounga leonina*) en Islas Shetland del sur, Antártida Argentina
- 15- **Daneri, G.A.** | Variación estacional en la dieta del lobo marino de un pelo (*Otaria flavescens*) en el apostadero de Caleta de los Loros, provincia de Río Negro
- 16- **Ellis, V.** | Evolución e impacto de un brote de sarna sarcóptica en las poblaciones de camélidos del Parque Nacional San Guillermo, San Juan
- 17- **Ellis, V.** | Evaluación preliminar de las tasas de depredación de una población de pumas (*Puma concolor*), utilizando sistemas de geo-posicionamiento global en los Andes áridos de Argentina

JUEVES 16 (continuación)

- 18- Manabella Salcedo, I.** | Rol de *Mus musculus* como transmisor de Leptospirosis en ambientes de producción avícola del partido de Exaltación de la Cruz, Provincia de Buenos Aires
- 19- Zúñiga, A.H.** | Ensamble de roedores presentes en un gradiente de severidad por fuego en un bosque pre-andino del centro-sur de Chile
- 20- Montes de Oca, D.P.** | Estudio de la comunidad de mamíferos silvestres pequeños en distintos tipos de sistemas de cría de porcinos en la provincia de Buenos Aires
- 21- Baldi, R.** | Estructura espacial de la población de guanacos *Lama guanicoe* en Península Valdés, provincia de Chubut
- 22- Carnovale, C.S.** | Demografía histórica poblacional en el roedor subterráneo *Ctenomys talarum* (Rodentia: Ctenomyidae): una visión integrada en su rango completo de distribución
- 23- d' Hiriart, S.** | Estudio preliminar de la diversidad de pequeños mamíferos no voladores en el Parque Nacional El Rey
- 24- Formoso, A.E.** | Análisis preliminar de los patrones de riqueza de los mamíferos de la provincia del Chubut, Argentina
- 25- Gallo, J.** | Chinchillón anaranjado (*Lagidium wolffsohni*) en el flamante Parque Nacional Patagonia-Santa Cruz
- 26- Fergnani, D.M.** | Efecto del ganado sobre la abundancia relativa de las especies de medianos y grandes mamíferos del Bajo Delta del Río Paraná
- 27- Iaconis, K.** | Hábitos alimenticios de algunos carnívoros silvestres del departamento Sarmiento (Chubut, Argentina) en un periodo estival
- 28- Iaconis, K.** | Hábitos alimenticios del aguará popé (*Procyon cancrivorus*) en el nordeste de Chaco
- 29- Kloster, D.** | Evaluación de la dieta del puma *Puma concolor* mediante la utilización de sistemas de geo-posicionamiento global en los altos Andes de Argentina
- 30- Procopio, D.E.** | Modelos de hábitat y co-ocurrencia entre especies de micromamíferos simpátricos: *Eligmodontia morgani* y *Abrothrix olivaceus* en la estepa Patagónica, provincia de Santa Cruz
- 31- Soler, L.** | Uso de ambientes por aguará guazú (*Chrysocyon brachyurus*) en el Parque Nacional Mburucuyá, Argentina
- 32- Vallese, H.** | Caracterización de semillas de *Acacia aroma* (Familia Fabacea) dispersadas por *Lycalopex gymnocercus* y *Cerdocyon thous* (Familia Canidae) en el Chaco oriental de Argentina
- 33- Zapata, S.C.** | Patrones de estructura de ensambles de micromamíferos de bordes de mallines en la Estepa Patagónica: influencia de la estructura del hábitat y la composición florística
- 34- Zaracho, E.M.** | Dieta de *Puma concolor* en dos áreas de la provincia de Corrientes, Argentina
- 35- Pereira, J.A.** | Ecología trófica del ciervo de los pantanos en predios forestales del bajo Delta del Paraná

RECTORADO UNS | Av. Colón 80

8:30-11:00 **Sesión de presentaciones orales** | *Conservación y Distribución*
Lugar: Salón "Fundadores"

- 8:30-8:45 • **Gallo, J.A.** | Invasión exitosa de un mamífero acorazado: distribución, dispersión y uso del espacio del peludo, *Chaetophractus villosus*, en Tierra del Fuego, Argentina
- 8:45-9:00 • **Iranzo, E.C.** | ¿Conflicto real o conflicto percibido? Coexistencia guanaco-ganadería en el entorno de un Espacio Natural Protegido
- 9:00-9:15 • **Teta, P.** | Riqueza, rareza y conservación de roedores sigmodontinos en Argentina
- 9:15-9:30 • **Bolkovic, M.L.** | Atropellamientos de fauna silvestre en Conexión Física Rosario-Victoria por denuncias por colisiones a vehículos (serie 2003-2016)
- 9:30-9:45 • **Hombre, J.D.** | Análisis de estructura etaria de la captura incidental de delfín franciscana (*Pontoporia blainvillei*) en la provincia de Buenos Aires

JUEVES 16 (continuación)

9:45-10:00 • **Kin, M.S.** | Distribución pasada y actual del venado de las pampas (*Ozotoceros bezoarticus celer*) en la provincia de La Pampa, Argentina

10:00-10:15 • **Guerisoli, M.** | Uso de hábitat del puma (*Puma concolor*) en un paisaje dominado por las actividades humanas del Espinal del sudoeste bonaerense

10:15-10:30 • **Martin, G.M.** | Los marsupiales y el clima

11:45-12:45 **Conferencia plenaria** | *Mamíferos de Patagonia: pasado, presente y futuro* – Dr. Ulyses Pardiñas
Lugar: Aula Magna

14:00-16:15 **Sesión de presentaciones orales** | *Ecología*
Lugar: Salón "Fundadores"

14:00-14:15 • **Berrondo, M.O.** | Dispersión de semillas por mamíferos en Parque Nacional Los Alerces

14:15-14:30 • **Gómez Villafane, O.E.** | Estudio longitudinal de la abundancia y la infección por hantavirus en la comunidad de reedores de la Reserva Natural Otamendi

14:30-14:45 • **Scorolli, A.L.** | Caballos cimarrones *Equus caballus* en el Parque Tornquist: un estudio a largo plazo de tenencia, éxito reproductivo y longevidad

14:45-15:00 • **Tarquino-Carbonell, A.P.** | ¿Influye la heterogeneidad en la estructura de madrigueras y áreas de acción? El caso de *Tympanoctomys barrerae*, roedor especialista del desierto

15:00-15:15 • **Udrizar-Sauthier, D.E.** | Pequeños mamíferos y comunidades vegetales en el sur de la Península Valdés, Patagonia argentina

15:15-15:30 • **Fuchs, A.** | Modelo de simulación de la dinámica poblacional de coipos (*Myocastor coypus*) en una urbanización privada de la provincia de Buenos Aires

15:30-15:45 • **Iranzo, E.C.** | Densidad y uso de hábitat del puma en el sistema ganadero de la región del Caldenal

15:45-16:00 • **Bagnato, R.** | Sobrestimación y subestimación de presas en dieta del delfín Franciscana, *Pontoporia blainvillei*: ¿es el calamarete, *Loligo sanpaulensis*, la presa más importante?

18:00-19:00 **Conferencia plenaria** | *Colapsos poblacionales en los últimos 300 años en algunas especies de mamíferos marinos del Mar Argentino: cambio ecosistémico, tasas de incremento y factores denso-dependientes* – Dr. Enrique Crespo
Lugar: Aula Magna

CLUB ARGENTINO | Av. Colón 67

21:30 **Cena de camaradería**

VIERNES 17

Hora CENTRO HISTÓRICO | Rondeau 29

14:00-16:15 **Sesión de presentaciones orales** | *Comportamiento*
Lugar: Sala 2

14:00-14:15 • **Abba, A.M.** | Caracterización acústica de la vocalización del piche llorón (*Chaetophractus vellerosus*)

14:15-14:30 • **Cantano, L. M. R.** | *Is Trinomys setosus* (Desmarest, 1816) a socially pacific rodent?

14:30-14:45 • **D'Agostino, V.C.** | Transferencia de ácido domoico a la Ballena Franca Austral (*Eubalaena australis*) a través del forrajeo en los golfos Nuevo y San José, Península Valdés, Chubut

14:45-15:00 • **Nievas, A.M.** | Daily activity patterns of capybara (*Hydrochoerus hydrochaeris*) in anthropic areas and Pantanal in Brazil

15:00-15:15 • **Santo Domingo, A.D.** | Patrones poblacionales de actividad y uso de hábitat del zorro pampeano en sitios con y sin caza, en el sur del Espinal

15:15-15:30 • **Tomassini, R.L.** | La vizcacha (*Lagostomus maximus*, Chinchillidae), un roedor acumulador de huesos. Aplicación al estudio de yacimientos del Cuaternario

VIERNES 17 (continuación)

14:00-16:15 **Taller** | *Información para la acción: Sistema Nacional de Información sobre Especies Exóticas Invasoras*
Lugar: Sala 3

16:15-17:15 **Sesión de paneles** | *Distribución, Rehabilitación, Educación, Comportamiento y Genética*
Lugar: Hall central

- 1- **Fariñas Torres, T.** | Nuevos registros de carnívoros para el norte de la Sierra de Velasco, provincia de La Rioja
- 2- **Winter, M.** | Registro de colilargo *Oligoryzomys longicaudatus* (Cricetidae: Sigmodontinae) en Patagonia noreste: aporte a la distribución de una especie de importancia en salud pública
- 3- **Baldi, R.** | Estimación de la abundancia de maras *Dolichotis patagonum* y análisis de su distribución espacial en Península Valdés: influencia de variables ecológicas y de origen antrópico
- 4- **Aquino, J.E.** | Presencia del puma *Puma concolor* en el Parque Nacional Campos del Tuyú (Buenos Aires) y primeros aportes sobre su dieta en el área
- 5- **Baguette Pereiro, B.** | Primer registro de cabasú chaqueño (*Cabassous chacoensis*) en el departamento de Minas, Córdoba
- 6- **Baguette Pereiro, B.** | Mamíferos ingresados en el Centro de Rescate de Fauna Silvestre (CRFS) de la Ciudad de Buenos Aires
- 7- **Brook, F.** | La distribución potencial del género *Ctenomys* (Hystricognathi, Ctenomyidae) en Patagonia
- 8- **Luján Ogeda, D.** | *Puma concolor* en ambientes costeros de la Provincia de Buenos Aires
- 9- **Huamaní, L.** | Nuevos registros del murciélago ahumado *Amorphochilus schnablii*, en el noroccidente peruano
- 10- **Soler, G.L.** | Registro de un individuo de aguará guazú (*Chrysocyon brachyurus*) en el noroeste de la provincia de Buenos Aires (Argentina)
- 11- **Previtali, M.A.** | ¿Qué es un mamífero? Reflexiones sobre cómo y qué aprendemos de los mamíferos en la formación de grado en Argentina
- 12- **Fagnani, J.** | Contraste Negativo Sucesivo en perros domésticos *Canis familiaris* en una tarea no-social
- 13- **Asencio, C.** | Dimorfismo sexual en el patrón de actividades adrenocortical y comportamental de *Tamandua tetradactyla* en condiciones controladas
- 14- **Sciabarrasi, A. A.** | Ritmicidad diaria del comportamiento de nueve especies de felinos silvestres sudamericanos en cautividad
- 15- **Nievas, A.M.** | Activity budget of female pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) in different reproductive
- 16- **Oliveira-Ueno, A.S.** | Social networks in capybaras (*Hydrochoerus hydrochaeris*): the influence of age and dominance hierarchy on centrality measures
- 17- **Reppucci, J.I.** | Patrones de actividad de mamíferos grandes y medianos de las Yungas argentinas
- 18- **Romero, V.L.** | Organización social y temporadas reproductivas de cánidos silvestres en un área protegida del Nordeste Argentino
- 19- **Carballo, F.** | Expresión de la conducta de rescate espontánea en perros domésticos (*Canis familiaris*): importancia del aprendizaje
- 20- **Acosta, D.B.** | Estudios morfológicos y moleculares en *Haematopinus suis* (Insecta: Phthiraptera), piojo de *Sus scrofa* (Artiodactyla: Suidae) en la provincia de Buenos Aires, Argentina
- 21- **Figuerola, C.E.** | Caracterización genética del jabalí (*Sus scrofa*) en Argentina mediante secuencias mitocondriales de citocromo b y región control
- 22- **Buschiazzo, L.M.** | Análisis de la diversidad cariotípica en el género *Ctenomys* (Rodentia, Caviomorpha, Ctenomyidae) considerando hipótesis cromosómicas y filogenéticas
- 23- **Da Rosa, F.A.** | Variabilidad cromosómica en roedores de la tribu Abrotrichini (Rodentia, Sigmodontinae)

VIERNES 17 (continuación)

- 24- Durante, C.A.** | Caracterización génica de los delfines australes (*Lagenorhynchus australis*) en un área marina protegida, Patagonia argentina
- 25- Font, D.** | Variabilidad genética en poblaciones silvestres y cautivas de jaguares (*Panthera onca*) en Argentina
- 26- Luaces, J.P.** | Reordenamiento estructural detectable por heterolocalización de cinetocoros en *Chaetophractus villosus*
- 27- Mac Allister, M.E.** | Caracterización genética del puma (*Puma concolor* Linnaeus 1771) en la Patagonia argentina, a través del gen mitocondrial ND5
- 28- Quatrocchi, M.** | Revisión taxonómica preliminar del género *Andalgalomys* (Rodentia, Cricetidae)
- 29- Quatrocchi, M.** | Clave dicotómica cráneo-dentaria para la identificación de micromamíferos terrestres de la provincia de San Luis
- 30- Peralta, D.M.** | Diversidad y estructura genética del león marino de América del Sur, *Otaria flavescens*, en Santa Cruz, Argentina
- 31- Ibañez, E.A.** | Desarrollo de una nueva técnica de muestreo para estudios genéticos en pinnípedos
- 32- Velez, L.M.** | Estructura y diversidad genética en roedores de Argentina: estado del arte
- 33- Castillo, D.F.** | ¿Cuántas especies de zorrinos encontramos en Argentina?

RECTORADO UNS | Av. Colón 80

10:00-11:00 **Conferencia Plenaria** | *Historias bajo la arena: las huellas de Pehuen Co* – Dra. Teresa Manera
Lugar: Aula Magna

11:45-12:45 **Conferencia Plenaria** | *Genética de la conservación de mamíferos: desarrollo, aplicaciones y perspectivas* – Dra. Raquel Godinho
Lugar: Aula Magna

14:00-17:00 **Curso (clase abierta)** | *Identifying conservation priorities for mammals*
Lugar: Salón "Fundadores"

18:00-19:00 **Conferencia de clausura** | *Connectivity and mammal conservation in fragmented landscapes*
– Dr. Kevin Crooks
Lugar: Aula Magna

19:00-20:00 **Ceremonia de clausura**
Lugar: Aula Magna

SÁBADO 18

Hora RECTORADO UNS | Av. Colón 80

8:30-18:00 **Curso** | *Identifying conservation priorities for mammals*
Lugar: Sala Dr. Bergé Vila

