

Lunes 22 de Octubre

9:00 – 17:00 hs

Microcine UNLaR Sala Roja “Héroes de Malvinas”

III Seminario Internacional sobre Manejo de Jabalíes y Cerdos Cimarrones

Coordinador: Dr. Mariano Merino

Martes 23 de Octubre

Talleres

9:00 – 17:00 hs

Aula CENIIT 1

Taller: ¿Cómo iniciamos una investigación en Mastozoología?

Docentes: Dres. Ricardo Ojeda y Andrea Previtali

Aula CENIIT 2

Taller: Forma y biología en mamíferos

Docentes: Dres. Néstor Toledo, Nahuel A. Muñoz y Sergio F. Vizcaíno

Microcine UNLaR Sala Roja “Héroes de Malvinas”

III Seminario Internacional sobre Manejo de Jabalíes y Cerdos Cimarrones

Coordinador: Dr. Mariano Merino

14:00 – 18:00 hs

Microcine UNLaR, Sala Azul “Compañeros”

Taller: Avances en el proceso de recategorización de mamíferos de Argentina. Discusiones por Taxón

Coordinadores: Javier Pereira, Agustín Abba, María Luisa Bolkovic y Diego Varela

14:00 – 18:00 hs Acreditaciones

Hall del Microcine de la UNLaR

18:00 hs Apertura y conferencia inaugural

Auditorio 17 de octubre

Palabras de bienvenida y Conferencia inaugural a cargo del Dr. Sergio Vizcaíno “Mamíferos herbívoros del Cono Sur: diversidad y forma a través del tiempo”

20:00 hs Brindis de bienvenida

Hall del departamento de Ciencias Humanas

Miércoles 24 de octubre

Acreditaciones

A partir de las 8:30 hs

Hall del Microcine de la UNLaR

9:00 – 11:00 hs Sesiones orales

Microcine UNLaR Sala Roja “Héroes de Malvinas”

Mesa redonda Mamíferos Introducidos Invasores de la Argentina. Coordinada por: Valenzuela, A.E.J., Ojeda, R.A. y Ballari, S.A.

9:00 – 9:20 hs Presentación del libro “Invasive Introduced Mammals in Argentina” Valenzuela, Alejandro E.J.; Anderson, Christopher B.; Ojeda, Ricardo A.; Ballari, Sebastián A Eds.

9:20 – 9:40 hs Bobadilla, S.Y. *et al.* Mamíferos introducidos e invasores: una perspectiva conceptual e histórica.

9:40 – 10:00 hs Ballari S.A. *et al.* La caza como vector de las introducciones de mamíferos.

10:00 – 10:20 hs Guichón, M.L. *et al.* El carisma como aspecto clave para la expansión y protección de ardillas introducidas en Argentina.

10:20 – 10:40 hs Campos, C.M. *et al.* Saberes sobre las especies exóticas en el ámbito educativo formal en Argentina.

10:40 – 11:00 hs Car, V. Representaciones mediáticas de los mamíferos invasores: una comparación entre las tendencias para la Argentina y la Provincia de Tierra del Fuego

Microcine UNLaR, Sala Azul “Compañeros”

Sesión Evolución y Morfología. Moderadores: Coda, J.A. y Cassini, G.H.

9:00 – 9:15 hs Coda, J.A. *et al.* Asimetría fluctuante en cráneos y mandíbulas de roedores en agroecosistemas bajo diferentes manejos agrícolas

9:15 – 9:30 hs Segura, V. *et al.* Integración morfológica mandibular en cánidos sudamericanos utilizando landmarks 3D

9:30 – 9:45 hs Cassini, G.H. & Machado, F.A. Selección natural y sexual en el venado de las pampas (*Ozotoceros bezoarticus*, Mammalia: Cervidae): una aproximación morfogeométrica mediante landmarks 3D

9:45 – 10:00 hs Echeverría A.I. *et al.* El pulgar del tuco-tuco (*Ctenomys*): explorando los beneficios de un dígito supernumerario en un roedor excavador

10:00 – 10:15 hs Flores, D.A. & Jayat J.P. Alometría del crecimiento craneano postnatal en sigmodontinos: patrones y evolución del crecimiento

10:15 – 10:30 hs Amador, L. *et al.* Morfología y evolución de sesamoides en murciélagos (Mammalia: Chiroptera)

10:30 – 10:45 hs Peralta, D. *et al.* Filogeografía y dinámica poblacional del león marino Sudamericano: refugios glaciares y contacto secundario

11:00 – 11:45 hs Pausa para café

Hall del Rectorado

Café con un científico: Dr. Javier A. Pereira

11:45 – 12:45 hs Conferencia plenaria

Auditorio 17 de octubre

Dr. Ulyses F.J. Pardiñas. Premio SAREM 2017.

12:45 – 15:00 hs Almuerzo

15:00 – 16:30 hs Sesiones orales

Microcine UNLaR Sala Roja “Héroes de Malvinas”

Simposio Genética del Paisaje y Filogeografía. Sesión en honor al Dr. Claudio Bidau† Coordinado por González-Ittig, R.E.

El simposio se iniciará con un breve recordatorio de la vida y obra del Dr. Bidau.

15:00 – 15:20 hs González-Ittig, R.E. *et al.* ¿Qué rol cumplen la heterogeneidad del hábitat y la conectividad del paisaje en la estructura genética espacial de diferentes roedores?

15:20 – 15:40 hs Mapelli, F.M. *et al.* Genética del Paisaje en tuco tucos (Mammalia: Ctenomyidae): ¿cómo la configuración del ambiente afecta la estructura genética de las poblaciones?

15:40 – 16:00 hs Ojeda, A. *et al.* Patrones de diversidad genética y filogeografía en roedores de Argentina

16:00 – 16:20 hs Túnez, J.I. Filogeografía y conservación de dos especies de mamíferos Sudamericanos

Microcine UNLaR, Sala Azul “Compañeros”

Sesión Biodiversidad. Moderadores: Ochoa A.C. y Massa C.

15:00 – 15:15 hs Massa, C. *et al.* ¿Qué mecanismos estructuran las metacomunidades de roedores de la mesopotamia argentina?

15:15 – 15:30 hs Ochoa, A.C. *et al.* ¿Qué influye en la estructura de los ensamblajes de mamíferos pequeños del ecotono Chaco Monte en San Luis: el tiempo, o el espacio?

15:30 – 15:45 hs Paulucci, J. *et al.* El ensamblaje de carnívoros medianos y pequeños del Parque Nacional El Impenetrable antes de su creación: estado poblacional y su relación con variables ambientales

15:45 – 16:00 hs D'Agostino, R.L. & Udrizar Sauthier, D. Lo pasado no tan pisado: mamíferos carnívoros terrestres holocénicos del noreste del Chubut

16:00 – 16:15 hs Martin, G.M. *et al.* Eficacia de trampeo en *Caenolestes fuliginosus* Tomes (Marsupialia, Paucituberculata, Caenolestidae): una comparación entre diseños de muestreo

16:30 – 17:30 hs Café y sesión de paneles

Hall del Rectorado

- 1- Gonzalez Dubox, C. *et al.* Utilización de herramientas genéticas para probar la eficiencia del “Programa piloto de erradicación del castor (*Castor canadensis*) en Tierra del Fuego”
- 2- Figueroa, C.E. *et al.* Variabilidad genética de los planteles porcinos del norte de la provincia de Buenos Aires
- 3- Ballari, S.A. *et al.* Relevamiento de perros en la calle en distintos sectores de la ciudad de Bariloche
- 4- Aguado, L.I. *et al.* Miología del aparato masticatorio e hioideo del gato montés (*Leopardus geoffroyi*): análisis comparativo en el Orden Carnivora
- 5- Fernandez, J.A. *et al.* Radiación evolutiva de los roedores equímidos: un análisis morfométrico en 3D empleando micro-CTs
- 6- Moyano, R. *et al.* Ontogenia craneana postnatal del berrendo *Antilocapra americana* (Antilocapridae) en un contexto comparativo de los ungulados nativos de América del Norte
- 7- Del Pino, S.H. *et al.* Variaciones morfométricas de la cavidad endocraneana de corzuelas y pudúes (Capreolinae: Cervidae)
- 8- Mora, J.E. *et al.* Analisis filogenetico de los ciervos sudamericanos sobre la base de caracteres morfogeométricos
- 9- Troyelli, A. *et al.* Superficie oclusal dentaria y complejidad de las crestas de esmalte en relación al tamaño corporal, hipsodoncia, hábitat y dieta en bóvidos (Artiodactyla): una aproximación ecomorfológica
- 10- Toledo, N. *et al.* Integración morfológica en la ulna de Xenarthra
- 11- Ercoli, M.D. *et al.* Esciuromorfía en ungulados nativos extintos (Notoungulata). Un remarcable caso de convergencia paleoecológica revelado a través de reconstrucciones musculares
- 12- Eguizábal, G.V. *et al.* Influencia de la estacionalidad y el sexo en la actividad adrenocortical de *Tamandua tetradactyla* en condiciones controladas
- 13- Ovejero, R. *et al.* Métodos no invasivos para cuantificar hormonas adrenales y gonadales en guanacos silvestres: validación experimental y biológica
- 14- De la Cruz Lopez D.J. *et al.* El pelo: una alternativa para el muestreo indirecto e identificación de mamíferos pequeños

Sección en honor al Dr. Claudio Bidaut

- 15- Lanusse, L. *et al.* El elefante marino del sur (*Mirounga leonina*) en Península Potter, Antártida: variabilidad genética de la colonia reproductiva y flujo génico con otras colonias
- 16- Vera, N.S. *et al.* Estructura genética del ratón del pastizal pampeano (*Akodon azarae*) en un paisaje agrícola del centro de Argentina
- 17- De Santi, N.A. *et al.* Patrones de cambio morfológico en la radiación evolutiva del roedor subterráneo *Ctenomys*
- 18- Byrne, M.S. *et al.* Genética de poblaciones del carpincho, *Hydrochoerus hydrochaeris*, en la región Chaco-Pampeana
- 19- Labaroni, C.A. *et al.* Estudios cromosómicos y moleculares en poblaciones naturales de *Akodon montensis* de la Provincia de Misiones (Rodentia, Cricetidae, Sigmodontinae)
- 20- Austrich, A. *et al.* Estructuración genética en el roedor subterráneo *Ctenomys australis*: influencia de la escala espacial y la configuración del hábitat en su rango completo de distribución
- 21- Ortiz, N. *et al.* Estructura genética poblacional de *O. longicaudatus* (Rodentia, Cricetidae), el principal reservorio de los Andes hantavirus, a escala microgeográfica

- 22- Morinigo, F.M. *et al.* Variabilidad genética y poblacional en la comadreja overa, *Didelphis albiventris*
- 23- Castellanos Insuasti, F.X. *et al.* Estudios cromosómicos en especies del género *Myotis* (Chiroptera: Vespertilionidae) del norte argentino
- 24- Castellanos Insuasti, F.X. *et al.* Primer registro de *Glyphonycteris sylvestris*, Thomas 1896 (Chiroptera: Phyllostomidae: Glyphonycterinae) para Argentina con comentarios de su cariotipo
- 25- Gallo, O. *et al.* Evaluación del éxito de técnicas moleculares invasivas y no-invasivas para el estudio de la genética de población de *Puma concolor* en Argentina
- 26- Paez Coll Mairhofer, V.A. *et al.* Caracterización citogenética de representantes del género *Akodon* del centro-oeste argentino (Rodentia, Cricetidae, Sigmodontinae)
- 27- Buschiazzi, L. *et al.* Análisis de la variabilidad genética de marcadores nucleares en dos especies hermanas de roedores sigmodontinos del desierto: *Eligmodontia moreni* y *E. puerulus*
- 28- Ibañez, E. *et al.* Aportes preliminares sobre la diversidad genética y estructura poblacional de *Myocastor coypus* en la provincia de Buenos Aires
- 29- De Cena, R.V. *et al.* Estudios citogenéticos en dos especies del género *Graomys* (Rodentia, Cricetidae, Sigmodontinae, Phyllotini)

17:30 – 18:30 hs Conferencia plenaria

Auditorio 17 de octubre

Dr. Ross MacPhee. Proteins, proteomics and Folivoran phylogeny reconstruction

18:30 – 21:00 hs Asamblea SAREM

Microcine UNLaR Sala Roja “Héroes de Malvinas”

Actividad exclusiva para socios de SAREM

Jueves 25 de Octubre

Acreditaciones

A partir de las 8:30 hs

Hall microcines

9:00 – 11:00 hs Sesiones orales

Microcine UNLaR Sala Roja “Héroes de Malvinas”

Simposio: El paradigma de correlación forma-función en mastozoología: un tributo a Leonard Radinsky (1937–1985). Coordinado por Cassini, G.H. y Toledo, N.

9:00 – 9:10 hs Apertura del simposio

9:10 – 9:30 hs Vassallo, A.I. *et al.* Desempeño adecuado, adaptación y especialización

9:30 – 9:50 hs Vizcaíno S.F. *et al.* Evaluación de caracteres asociados a los hábitos trepador y cavador en xenartros y otros mamíferos: la ulna
 9:50 – 10:10 hs Álvarez, A. *et al.* Diversidad e integración morfológica de la mandíbula de roedores caviomorfos en relación a las configuraciones musculares y modos de vida
 10:10 – 10:30 hs Carrizo, L.V. *et al.* Ontogenia postnatal de los huesos del miembro anterior e índices funcionales en roedores sigmodontinos (Rodentia: Cricetidae).
 10:30 – 10:50 hs Marchesi, M.C. *et al.* El efecto alométrico y diferencias ontogenéticas en la columna vertebral de delfines sudamericanos: un enfoque tridimensional
 10:50 – 11:00 hs Conclusiones del simposio

Microcine UNLaR, Sala Azul "Compañeros"

Sesión Biología de la conservación. Moderadores: Jusim, P.M. y Gallo, J.A.

9:00 – 9:15 hs Jusim, P.M. *et al.* Aprendizajes llevados a la práctica en el marco del manejo para la erradicación del castor (*Castor canadensis*) en Tierra del Fuego
 9:15 – 9:30 hs Gallo, J.A. *et al.* Impacto de dos mamíferos invasores sobre aves que nidifican en el suelo en la Isla Grande de Tierra del Fuego, Argentina
 9:30 – 9:45 hs Pereira, J.A. *et al.* "Puntos calientes" de mortalidad del ciervo de los pantanos *Blastocerus dichotomus* durante la inundación extraordinaria de 2016 en el Delta del Paraná
 9:45 – 10:00 hs Guerisoli, M.M. *et al.* Daño por ciervos en sistemas agrícola-forestales: una revisión bibliográfica de métodos para reducir/ evitar el impacto en vista a su aplicación en el Delta del Paraná
 10:00 – 10:15 hs Aued, M.B. *et al.* Situación poblacional de camélidos silvestres en el Parque Nacional San Guillermo (PNSG) asociada a un brote de sarna sarcóptica
 10:15 – 10:30 hs Álamo Iriarte, A.P. *et al.* Los tuco-tucos (*Ctenomys azarae*) en alfalfa bajo riego: primeros pasos en la solución del conflicto productivo en Colonia 25 de Mayo, La Pampa
 10:30 – 10:45 hs Tarquino Carbonell, A.P. *et al.* Dispersion multiescalar de *Tympanoctomys barrerae* (Rodentia: Octodontidae) en el desierto de Monte argentino

11:00 – 11:45 hs Pausa para café

Hall del rectorado

Café con un científico: Dra. Cecilia Lanzone

11:45 – 12:45 hs Conferencia plenaria

Auditorio 17 de octubre

Dra. Luciana Silvestri. El régimen argentino de acceso a recursos genéticos, o de cómo dificultar la investigación sobre recursos genéticos en el país

12:45 – 15:00 hs Almuerzo

13:00 – 15:00 hs Taller

Microcine UNLaR Sala Verde

Taller: ¿Se enseña mastozoología en la Argentina?

Coordinadores: Dra. Andrea Previtali y Dr. Sergio Saba

15:00 – 17:00 hs Sesiones orales

Microcine UNLaR Sala Roja “Héroes de Malvinas”

Simposio Desde lo regional a lo nacional: ¿cuáles son los desafíos para las colecciones mastozoológicas en el siglo XXI? Coordinadores: Teta, P., Cassini, G.H. y Chemisquy, M.A.

15:00 – 15:20 hs Teta, P. & Cassini, G.H. Las colecciones biológicas en el siglo XXI y el dilema de Marty McFly: ¿Volver al futuro o al pasado?

15:20 – 15:40 hs Pardiñas, U.F.J. Problemas estructurales de las colecciones de mamíferos en Argentina: causales, responsabilidades y soluciones

15:40 – 16:00 hs Chemisquy, M.A. *et al.* La colección de mamíferos del CRILAR, empezar desde cero en una de las provincias más relegadas en lo que a investigación mastozoológica se refiere

16:20 – 16:40 hs Martín, G.M. *et al.* La colección mastozoológica del Laboratorio de Investigaciones en Evolución y Biodiversidad, Esquel, Chubut, Argentina

16:40 – 17:00 Yapura, C. Marco legal aplicable para la fauna silvestre e investigación científica de la provincia de la Rioja

Microcine UNLaR, Sala Azul “Compañeros”

Sesión Etnomastozoología y Fisiología. Moderadores: Castilla, M.C. y Acuña, F.

15:00 – 15:15 hs Castilla, M.C. & Díaz, M. La mega-colonia de Murciélagos (*Tadarida brasiliensis*) ubicada en el Dique Escaba (Tucumán, Argentina), desde la mirada de los pobladores locales.

15:15 – 15:30 hs Hernández Sánchez, S. *et al.* Percepción ecológica sobre los murciélagos por los pobladores de la comunidad de Chahuapan, Veracruz, México

15:30 – 15:45 hs Mamani, V.J. Avances sobre el Análisis integral de las prácticas ganaderas de dos comunidades de origen Quechua-Aymara. Y su relación con el arreo del puma (*Puma concolor*).

15:45 – 16:00 hs Coronel, B.M. *et al.* Ajustes fisiológicos en *Graomys griseoflavus* (Rodentia: Cricetidae) a la variación estacional en la disponibilidad de agua

16:00 – 16:15 hs Acuña, F. *et al.* Expresión de residuos glicosídicos endometriales en *Lagostomus maximus* (vizcacha de llanura)

16:15 – 16:30 hs Acuña, F. *et al.* Morfometría de las implantaciones viables y las reabsorciones embrionarias de la vizcacha de llanura: *Lagostomus maximus* (Rodentia, Hystricognathi)

17:00 – 18:00 hs Café y sesión de paneles

Hall del Rectorado

1- Suárez-Villota, E.Y. *et al.* El estado monotípico de *Dromiciops gliroides* (Microbiotheria), un marsupial relictado de América del Sur

2- Mercado Fonzalida, I.A. *et al.* Primer registro del ensamble de pequeños mamíferos recuperados de muestras de egagrópilas del sur de las Sierras de Pie de Palo, San Juan, Argentina

3- Rivero Castro, G.A. *et al.* Riqueza y diversidad de pequeños mamíferos de los roquedales, en la Puna Desértica en la Reserva Privada de Usos Múltiples Don Carmelo, San Juan

- 4- Jayat, J.P. *et al.* Primer registro de *Microcavia jayat* (Rodentia, Caviidae) para la provincia de La Rioja
- 5- Costa, T.M. *et al.* Pequeños mamíferos en la cuenca del alto curso del río Paraguay - Mato Grosso / Brasil
- 6- Gamarra de Fox, I. *et al.* Riqueza y variabilidad trófica de especies de murciélagos presentes en el Parque Nacional Ybycuí y su zona de amortiguamiento – departamento Paraguarí, Paraguay
- 7- Burgos, E.F. *et al.* Estudio de la comunidad de roedores en zonas antropizadas de Puerto Iguazú, Misiones, Argentina
- 8- Martínez Retta, L. *et al.* Monitoreo de pequeños mamíferos en La Florida, San Luis: una experiencia didáctica
- 9- Torres Ruiz Diaz, M.E. *et al.* Riqueza de especies de murciélagos en un agroecosistema ganadero del chaco paraguayo a través de detectores ultrasónicos.
- 10- Ruiz Estebes, E.G. *et al.* Análisis del nicho trófico de *Tadarida brasiliensis* en Ullum, San Juan. Argentina
- 11- Barreto Cáceres, M.B. Relación de los micromamíferos no voladores (Rodentia y Didelphimorphia) con el grado de perturbación del bosque una zona del Bosque Atlántico del Alto Paraná (Paraguay)
- 12- Fariñas Torres, T. *et al.* Nuevas localidades para *Oligoryzomys brendae* (Rodentia, Cricetidae) para la Provincia de La Rioja, Argentina
- 13- Fariñas Torres, T. *et al.* Nuevas Localidades de ungulados en la Provincia de La Rioja. Confirmando y ampliando distribuciones de Corzuela Parda y Pecarí de Collar
- 14- Albrecht, C. *et al.* Distribución del pichi ciego (*Chlamyphorus truncatus*) en la provincia de La Rioja
- 15- Udrizar Sauthier, D.E. *et al.* Completando el mapa: nuevos registros de mamíferos para el centro de la Patagonia Argentina
- 16- Santos Filho, M. *et al.* Diversidad funcional y partición de nicho espacial por pequeños mamíferos en áreas fragmentadas en el sur de la Amazonía
- 17- Santos Filho, M. *et al.* Predaciones oportunistas de *Sapajus cay* (Illiger, 1815) en áreas de ecotono de la Amazonía y el Pantanal
- 18- Jalil, B. *et al.* Análisis de dieta *Lycalopex griseus* en la región oeste de la Sierra Pie de Palo
- 19- Guerisoli, M.M. *et al.* Dieta del puma (*Puma concolor*) en un área ganadera del Espinal argentino
- 20- Bobadilla, S.Y. *et al.* Selección de dieta del conejo europeo (*Oryctolagus cuniculus*) en zonas áridas de la estepa Patagónica
- 21- Manrique, N.P. *et al.* Ingesta de semillas de algarrobo (*Prosopis flexuosa*) por herbívoros nativos, guanaco (*Lama guanicoe*) y mara (*Dolichotis patagonum*) y tiempo de retención en el tracto
- 22- Manrique, N.P. *et al.* Los mamíferos como dispersores: germinación y viabilidad de semillas de algarrobo (*Prosopis flexuosa*) luego de la ingesta por mara (*Dolichotis patagonum*) y guanaco (*Lama guanicoe*)
- 23- Soler, L. *et al.* Banco de semillas en el Chaco Oriental de Argentina: *Acacia aroma* dispersada por zorros silvestres
- 24- Campos, C.M. *et al.* Fauna nativa y pobladores coexistiendo en el Monte: patrones de ocupación y actividad del puma (*Puma concolor*) e importancia de la especie para las personas

- 25- Dominguez, A. *et al.* Experiencia de enriquecimiento ambiental con mono caí (*Sapajus* spp.) en la Reserva Experimental Horco Molle
- 26- Corriale, M.J. *et al.* Influencia de las prácticas agropecuarias en el uso de hábitat de *Myocastor coypus* en la Pampa bonaerense
- 27- de Bustos, S. *et al.* Situación crítica del pecarí labiado *Tayassu pecari* en las Yungas de la Alta Cuenca del Río Bermejo, Argentina
- 28- Berce, W. *et al.* Distribución del jabalí en un área protegida de la Patagonia Argentina: solapamiento con ungulados nativos amenazados como criterio de manejo
- 29- Birochio, D. *et al.* Uso de hábitat por jabalí (*Sus scrofa*) en un establecimiento agropecuario del noreste de Patagonia
- 30- Poljak, S. *et al.* Invasores acorazados conquistan Tierra del Fuego: actualización de la distribución del peludo (*Chaetophractus villosus*) en la Isla Grande y la “paradoja de las invasoras”
- 31- Sánchez, J. *et al.* ¿*Abrothrix xanthorhina* en la Isla Grande de Tierra del Fuego? Evidencias genéticas de su existencia
- 32- Tammone, A. *et al.* Relevamiento serológico en jabalí (*Sus scrofa*) y ciervo axis (*Axis axis*) en el marco del Plan de Control de Mamíferos Exóticos Invasores del Parque Nacional El Palmar
- 33- Carballo, F. *et al.* ¿Utilizan los perros domésticos (*Canis familiaris*) la información previa sobre las actitudes de las personas para solicitar ayuda selectivamente a los individuos colaboradores?
- 34- Amaya, J.P. *et al.* Vocalizaciones de aislamiento de las crías del tuco-tuco de Anillaco (*Ctenomys* sp.)
- 35- Huerta, M.E. *et al.* Análisis de datos comportamentales y morfológicos de pequeños mamíferos en La Florida, San Luis

18:00 – 19:00 hs Conferencia plenaria

Auditorio 17 de octubre

Dr. João Alves de Oliveira. La colección de mamíferos del Museo Nacional (Río de Janeiro, Brasil): pasado y situación actual

21:00– 02:00 hs Cena de camaradería

Viernes 26 de Octubre

Acreditaciones

A partir de las 9:00 hs

Hall microcines

9:30 – 11:00 hs Sesiones orales

Microcine UNLaR Sala Roja “Héroes de Malvinas”

Sesión Biodiversidad. Moderadores: Udrizar Sauthier, D. y Sánchez, T.

9:30 – 9:45 hs Alvarez Pinna, C. & Buschiazzi, D. Mamíferos registrados mediante fototrampeo en un predio del sur-este de Uruguay con y sin presencia ganadera
 9:45 – 10:00 hs Castro, L. *et al.* Confirmación de la presencia de *Lama guanicoe*, *Catagonus wagneri* y *Sylvilagus brasiliensis* para la porción sur del gran Chaco Americano
 10:00- 10:15 hs Udrizar Sauthier, D.E. *et al.* Micromamíferos en campos de dunas del sur de la Península Valdés: influencia del pastoreo y la vegetación
 10:15 – 10:30 hs Novillo, A. Patrones de diversidad y recambio de especies de roedores a lo largo de los Andes
 10:30 – 10:45 hs Sánchez, T. & Bárquez, R. Los micromamíferos de La Rioja: estado actual del conocimiento
 10:45 – 11:00 Villalba, S. *et al.* Estudio preliminar de quirópteros en el Parque Eólico Garayalde, provincia de Chubut

Microcine UNLaR, Sala Azul “Compañeros”

Sesión Morfología y comportamiento. Moderadores: Acuña, F. y Amaya, J.P.

9:30 – 9:45 hs Amaya, J.P & Areta, I. Forma, función y desarrollo ontogenético de la vocalización de larga distancia del tuco-tuco de Anillaco (*Ctenomys* sp.)
 9:45 – 10:00 hs Bustamante, E.I. & Chemisquy, M.A. Análisis de la Varianza de la forma en la comadreja overa *Didelphis albiventris* (Didelphidae)
 10:00 – 10:15 hs Sánchez, M.S. & Carrizo, L.V. Variación de la morfología alar externa y osteológica en cuatro familias de murciélagos neotropicales
 10:15 – 10:30 hs Ortiz Tejerina, A.M. *et al.* Anatomía muscular comparada del miembro posterior del gato montés, *Leopardus geoffroyi* (Carnivora: Felidae) en el contexto de Feliformia
 10:30 – 10:45 hs Barbière, F. *et al.* A new nomenclatorial system for the study of sigmodontine molars
 10:45 – 11:00 hs Barbero, S. *et al.* La dieta y masa corporal como variables explicatorias de las extinciones de micromamíferos en el hemisferio sur

11:00 – 11:45 hs Pausa para café

Hall del rectorado

Café con un científico: Dr. Ricardo Ojeda

11:45 – 12:45 hs Conferencia plenaria

Auditorio 17 de octubre

Dra. Verónica Valentinuzzi. Time in a subterranean South American rodent

12:45 – 15:00 hs Almuerzo

15:00 – 16:30 hs Sesiones orales

Microcine UNLaR Sala Roja “Héroes de Malvinas”

Sesión Paleontología. Moderadores: Forasiepi, A. y Ortiz, P.

15:00 – 15:15 hs Boscaini, A. *et al.* Dimorfismo sexual en perezosos extintos: el caso de *Simomyiodon uccasamamensis* (Xenarthra, Mylodontidae) del Plioceno de Bolivia

15:15 – 15:30 hs Fernández-Monescillo, M. *et al.* Patologías craneomandibulares y poscraneales en un espécimen de notoungulado *Plesiotypotherium achirens* (Mammalia, Notoungulata, Mesotheriidae) e implicaciones paleobiológicas en el Mioceno tardío del Altiplano Boliviano

15:30 – 15:45 hs Forasiepi, A.M. *et al.* El cráneo caudal del “dientes de sable” *Thylacosmilus atrox* (Mammalia, Metatheria, Sparassodonta): anatomía sobre la base de tomografías computadas de alta resolución

15:45 – 16:00 hs Romano Muñoz, C.O. *et al.* El género *Hipparion* DE CHRISTOL, 1832 (Perissodactyla, Equidae) en los yacimientos Vallesienses del Cerro de los Batallones (Torrejón de Velasco, Madrid) y Malcovadeso (Esquivias, Toledo).

16:00 – 16:15 hs Ortiz, P.E. *et al.* Evolución de las comunidades de pequeños mamíferos en un valle de altura del noroeste argentino durante el Cuaternario tardío.

Microcine UNLaR, Sala Azul “Compañeros”

Sesión Taxonomía. Moderadores: Teta, P. y d’Hiriart, S.

15:00 – 15:15 hs Chemisquy, M.A. *et al.* ¿Qué hacemos con los zorros grises? Estado actual de los estudios taxonómicos de *Lycalopex griseus* y *L. gymnocercus*

15:15 – 15:30 hs Teta, P. *et al.* Delimitación morfológica de especies en el género *Dasyprocta* (Hystricognathi, Dasyproctidae), un roedor neotropical de anatomía craneana conservada

15:30 – 15:45 hs Sánchez, T. & Tomasco, I. Aspectos morfológicos y moleculares del roedor fosorial *Ctenomys fochi* Thomas, 1919 (Rodentia: Ctenomyidae) de la provincia de Catamarca

15:45 – 16:00 d’ Hiriart, S. *et al.* Patrones de variación geográfica en el cráneo de dos especies del género *Microcavia*

16:00 – 16:15 hs Teta, P. *et al.* Salvando especies de la extinción: la comadreja supuestamente extinta *Cryptonanus ignitus* (Díaz, Flores y Barquez, 2000) es un sinónimo de la viviente *C. chacoensis* (Tate, 1931)

16:30 – 17:30 hs Café y sesión de paneles

Hall del rectorado

1- Rivero Castro, G.A. *et al.* Factores que afectan el uso de hábitat de pequeños mamíferos en roquedales de la reserva Privada de Usos Múltiples Don Carmelo, San Juan

2- Perez, A.L. *et al.* Uso del microhábitat por parte de *Oligoryzomys flavescens* en ambientes estratificados verticalmente de una Reserva Natural de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

3- Zúñiga Alvarez, A. *et al.* Cambios temporales en un ensamble de roedores cricétidos en un área protegida del centro-sur de Chile expuesta a un gran incendio

4- Olmos, M.N. & Teta, P. Nuevos registros para el género *Gracilinanus* en Argentina, con comentarios sobre su taxonomía

5- Brook, F. *et al.* El género *Ctenomys* en los alrededores de Esquel, Chubut (República Argentina)

6- Corriale, M.J. *et al.* Distribución y uso de hábitat del carpincho (*Hydrochoerus hydrochaeris*) en agroecosistemas de la provincia de Buenos Aires

- 7- Ontiveros, T.Y. *et al.* Algunos factores que condicionan el uso del espacio en ungulados. El guanaco (*Lama guanicoe*) de la Puna desértica sanjuanina como caso de estudio
- 8- Soler, L. *et al.* Uso de hábitat por *Chrysocyon brachyurus* en campos agro-ganaderos del Chaco Húmedo de Argentina
- 9- González, D. *et al.* Actualización de la distribución y etología del oso melero *Tamandua tetradactyla* en la Provincia de La Rioja
- 10- Dip, A.S. *et al.* Morfología espermática de dos especies de la Familia Phyllostomidae (Chiroptera): *Artibeus planirostris* y *Sturnira erythromos*
- 11- Miotti, M.D. *et al.* Valoración de técnicas de tinción para el estudio de la morfología espermática en Quirópteros
- 12- Del Pino, S.H., *et al.* Convergencias en el área oclusal dentaria y la longitud de las crestas de esmalte entre ungulados nativos sudamericanos de edad Santacruceña (Mioceno temprano) y ungulados actuales
- 13- Muñoz, N.A. *et al.* Cuantificación morfológica de superficies articulares del fémur en pequeños mamíferos y su utilización en inferencias paleobiológicas
- 14- Venanzi, L.G. Caracterización morfológica de un perro (*Canis familiaris*) del período prehispanico tardío/ colonial temprano (Sierra Apas, provincia de Chubut, Argentina)
- 15- Torres Carro, V. *et al.* Un nuevo octodontino (Rodentia, Octodontidae) en el Mioceno tardío de Argentina proveniente del valle de Santa María, Catamarca
- 16- Panisse, G. *et al.* Helmintos de roedores sigmodontinos del Parque Provincial Uruguá-i (Misiones): predictibilidad de las asociaciones parásito-hospedador
- 17- Barrozo Chavez, N.C. *et al.* La complejidad detrás de las redes de interacción antagonista envolviendo mamíferos y sus ectoparasitos
- 18- Guerreiro Martins, N.B. *et al.* La relación *Holochilus*-Anoplocephalidae: nuevos aportes a la distribución hospedatoria de cestodes en roedores sigmodontinos
- 19- Guerreiro Martins, N.B. *et al.* Avances en el estudio de la distribución hospedatoria y geográfica de digeneos, parásitos de roedores sigmodontinos de la Cuenca del Plata
- 20- Acosta, D.B. *et al.* Primer reporte de bacterias *Mycoplasma* y *Rickettsia* en el piojo del cerdo *Haematopinus suis* de la provincia de Buenos Aires, Argentina
- 21- Barandiaran, S. *et al.* Triquinelosis: Monitoreo sanitario de pecaríes de collar (*Pecari tajacu*) de diferentes provincias de la Argentina
- 22- Canova, V. *et al.* Avances en los estudios de la fauna parásita de la vizcacha (*Lagostomus maximus*)
- 23- Canova, V. *et al.* Nematodes Oxyuridae en roedores: una nueva especie en la vizcacha (*Lagostomus maximus*)
- 24- Illia, G.I. *et al.* Comunidad parasitaria gastrointestinal de la comadreja overa (*Didelphis albiventris*) en la localidad de Luján, provincia de Buenos Aires
- 26- Leonardi, M.S. *et al.* Adaptaciones de piojos de elefantes marinos durante el período de muda de su hospedador
- 27- Leonardi, M.S. *et al.* ¿Qué nos dicen los piojos de pinnípedos sobre la filogenia de sus hospedadores?
- 28- Bagnato, E. *et al.* Nuevos registros de helmintos en marsupiales de Argentina
- 29- Fariñas Torres, T. *et al.* Hallazgos parasitológicos en roedores sigmodontinos de La Sierra de Velasco en la provincia de La Rioja: primera exploración

30- Morales, M.E. et al. Prevalencia de *Trypanosoma cruzi* en piches (*Zaedyus pichiy*) decomisados en la provincia de Mendoza

17:30 hs Conferencia de cierre

Auditorio 17 de octubre

Dr. Luis Borrero. Extinción de mamíferos en América del Sur durante la transición Pleistoceno-Holoceno

Palabras de cierre y entrega de premios