

Simposio

Morfología evolutiva de mamíferos: nuevas preguntas y aproximaciones

Coordinadores: Dr. Aldo Vassallo y Dr. David Flores

Vílchez Barral M.G.; Scarano A.; Dozo, T.; Carlini A.A. Encefalización en Cingulata Glyptodontidae (Mammalia, Xenarthra), una aproximación comparativa de grados muy diferente.

Cassini, G.H. Forma, función y evolución del aparato masticatorio de ungulados artiodáctilos y perisodáctilos.

Arístide, L.; Perez, S.I. El proceso de diversificación fenotípica de los monos del Nuevo Mundo (Primates: Platyrrhini).

Segura V., Prevosti F. Evolución de la ontogenia del cráneo en cánidos y félidos (Mammalia: Carnivora).

Carrizo, L.V., Tulli, M.J., Abdala, V. Análisis ecomorfológico del sistema músculo-tendinoso del miembro anterior en roedores sigmodontinos.

Álvarez A., Flores D. A. Convergencias entre marsupiales y placentarios herbívoros, comparación de la variación morfológica cráneo-mandibular en macropódidos (Metatheria, Diprotodontia) y cávidos (Eutheria, Rodentia).

Evolución de la forma de los molares en marsupiales didélfidos. Chemisquy M.A., Prevosti F.J., Martín G., Flores D.A.

Becerra F., Agüero N.F., Cisilino A.P. Vassallo A.I. Ingeniería por biólogos: modelado por elementos finitos en morfología funcional.

Mesa Redonda

Ecología y Genética del Paisaje: La escala "fina" temporal y geográfica

Coordinadora: Noemí Gardenal

Chiappero M.B. La dispersión y estructura genética de roedores en un agroecosistema están relacionadas con las estrategias de uso del hábitat

Mora, M. S.; Mapelli, F. J.; Kittlein, M. J.; López, A.; Gómez Fernández M.J.; Mirol P. Efectos de la fragmentación del paisaje sobre la estructuración genética de tuco-tucos del sureste de la provincia de Buenos Aires

Prevedello, J. A.; Vieira, M.V. Movement of small mammals in a fragmented landscape: from individual behavior to landscape connectivity.

Priotto, J. W. Respuesta de los pequeños mamíferos a la intensidad del uso de la tierra: un abordaje a diferentes escalas espaciales.

Mesa Redonda

Parásitos Neotropicales en poblaciones de animales silvestres, como focos potenciales de zoonosis

Coordinadora: Graciela Inés Santillán

En breve el listado de trabajos del evento

Taller

Avances en los estudios de posgrado sobre ectoparásitos de mamíferos

Coordinadores: Marcela Lareschi y Natalia Martino.

Colombo V. C., Lareschi M., Monje L.D., Antoniazzi L.R., Nava S., Guglielmone A. A., Beldomenico

P.M. Ectoparásitos de roedores silvestres (Cricetidae, Sigmodontinae) del Delta del Paraná: su participación en la ecoepidemiología de *Rickettsia parkeri*.

Ezquiaga M. C. Diversidad de artrópodos parásitos de armadillos (*Xenarthra*, *Dasypodidae*) en la Argentina.

Gozzi, A.C., Benitez, V.V., Guichón, M.L., Lareschi, M. Ectoparásitos de la ardilla de vientre rojo (Rodentia: *Sciuridae*) introducida en su rango de distribución nativo e introducido; avances de su conocimiento en la Argentina.

Martino, N.S. Los *Ctenomys* (Rodentia) de la región pampeana como microambientes: estructura y diversidad parasitaria de sus Phthiraptera.

Sanchez, J. Avances en el conocimiento de los ensambles de sifonápteros (Insecta: Siphonaptera) de roedores sigmodontinos (Cricetidae: Sigmodontinae) de la Patagonia norte, Argentina

Silva-de-la-fuente M.C., Moreno Salas L., Casanueva M.E., Lareschi M., González-Acuña D.. Taxonomía y factores ecológicos que afectan las comunidades de ácaros (Mesostigmata, Laelapidae) asociados a los roedores sigmodontinos (Cricetidae) del norte chico y grande de Chile.

LA COMISION ORGANIZADORA DE LA JAM 2013
LOS INVITA A

**CENA Y FIESTA DE CAMARADERIA
FRENTE AL MAR**

EL DIA JUEVES 7 DE NOVIEMBRE



EN EL ÉSPIGON DE PESCADORES

MENU

ENTRADA

Fritura mixta (rabas, cornalitos)

PLATO PRINCIPAL

Paella valenciana (o arroz con pollo)

POSTRE

Arrollado helado con salsa Charlotte

BEBIDAS

Vinos Traful (Bodegas López)

Cerveza Quilmes, Gaseosas (Línea

Pepsi) y Agua mineral

Brindis con Champagne

Luego de la cena: músicaailable con
disk jokey y barra de tragos*

Valor de la Tarjeta por persona:

\$190

Lugares limitados. RESERVA YA a
xxvijam@gmail.com

* los tragos y bebidas alcohólicas luego de la cena
NO están incluidos en la tarjeta

Minicurso

Parásitos de micromamíferos

Técnicas de muestreo y protocolo de estudio de los principales grupos

Lunes 5 y Martes 6 de noviembre

Museo de Cs. Naturales Lorenzo Scaglia, Mar del Plata

Docentes

Dra. Graciela Navone CEPAVE -UNLP, CONICET

Dra. Juliana Notarnicola CEPAVE -UNLP, CONICET

Dra. Rosario Robles CEPAVE -UNLP, CONICET

Lic. Carlos Galliari CEPAVE -UNLP, CONICET

Colaboradores

Dra. M. Cecilia Ezquiaga

Lic. Guillermo Panisse

CURSO DE POSTGRADO

ESTUDIO DE SISTEMAS SOCIALES: TEORÍA Y MÉTODOS DE ESTUDIO

DOCENTE RESPONSABLE: Dr. Mauricio Rodrigo Soto Gamboa
Universidad Austral de Chile



Fecha: 11 al 15 de noviembre 2013

Cupo: 20 alumnos, otorga 2,5 UVACs- UNMdP



Organizan:



FCEyN- UNMdP

Contenidos

- I.- **Conceptos fundamentales:** (Definiciones e Historia de los conceptos asociados al estudio de sistemas sociales, Evolución de sistemas sociales, Definición operacional de Estructura Social, uso de información pública)
- II.- **Mecanismos:** (Neuronales, Hormonales, variación fenotípica)
- III. **Asociaciones e interacciones:** (Tipo y naturaleza de asociaciones, Mediciones de asociaciones, índices de asociaciones, Tipo y naturaleza de interacciones)

Sin arancelamiento – Preinscripción: xxvijam@gmail.com