



Tercer Congreso Uruguayo de Zoología
"Prof. Dr. Raúl Vaz – Ferreira"





**Tercer Congreso Uruguayo de Zoología
"Prof. Dr. Raúl Vaz – Ferreira"**

Declarado de Interés Nacional por la Presidencia de la República

7 al 12 de Diciembre de 2014

Facultad de Ciencias
Universidad de la República
Montevideo – Uruguay



APOYAN



AUSPICIAN



Tercer Congreso Uruguayo de Zoología "Prof. Dr. Raúl Vaz – Ferreira"

Comisión Organizadora: Anita Aisenberg
Ivanna Tomasco
José Carlos Guerrero
Ana Verdi
Susana Gonzalez
Ciro Invernizzi
Ignacio Lombardo
Diego Queirolo
Sabrina Riverón
Carlos Toscano

Secretaría del Congreso: Rodrigo Postiglioni
Diseño del logo: Santiago Carreira

Comité Científico: Dra. Anita Aisenberg
Dr. Adrián Azpiroz
Dr. Martín Bessonart
Dr. Arley Camargo
Dr. Mario Clara
Inv. Fernando Costa
Dra. Susana González
Dra. Patricia González-Vainer
Dr. José Carlos Guerrero
Dr. Ciro Invernizzi
Lic. Ignacio Lombardo
Dr. Raúl Maneyro
Dr. Sergio Martínez
Dr. Enrique Morelli
Dr. Diego Queirolo
Msc. Andrés Rinderknecht
Msc. Sabrina Riverón
Dr. Miguel Simó
Dr. Franco Teixeira de Mello
Dra. Ivanna Tomasco
Inv. Carlos Toscano-Gadea
Msc. Silvia Umpiérrez
Dr. José Venzal
Dra. Ana Verdi
Dra. Carmen Viera

Edición de Resúmenes: Gisela Pereira & Raúl Maneyro

PROGRAMA

Tercer Congreso Uruguayo de Zoología

DOMINGO 7 DE DICIEMBRE

15:30-17:00	Hall Planta Baja	Acreditaciones
17:00-17:30		ACTO INAUGURAL
17:30-18:30	Salón de Actos	<u>Conferencia Inaugural</u> . Contribuciones de la Historia Natural a la Conservación. El caso del sapito de Darwin (<i>Melanophryniscus montevidensis</i>), una especie carismática de la costa uruguaya. <i>Dr. Raúl Maneyro</i>
18:30-19:00		Espectáculo artístico a cargo del Taller de Candombe Vicman.
19:00-19:30	Hall Planta Baja	Inauguración de la exposición alusiva a la vida y la obra del Dr. Raúl Vaz-Ferreira Brindis inaugural

LUNES 8 DE DICIEMBRE

08:00-10:00	Salones del 1 ^{er} Piso, salón 308. Seminarios I y II	Minicursos
09:45-10:15	Hall Primer Piso Hall Planta Baja	Instalación de Pósters Coffee Break
10:00-12:00	Salón de Actos	Presentaciones Orales I
10:15-12:00	Seminarios I	<u>Simposio 1</u> : Delimitación de especies y árbol de especies: nuevos datos y métodos en sistemática molecular (<i>Coord.: L. Bidegaray & A. Camargo</i>)
	Seminarios II	Presentaciones Orales II
12:15-13:15	Salón de Actos	<u>Conferencia Plenaria I</u> . Monitoreando los océanos del mundo: el rol creciente de los científicos ciudadanos <i>Dr. Martin Thiel</i>
13:15-14:30		PAUSA – Almuerzo
14:30-16:30	Salón de Actos	<u>Simposio 2</u> : Filogenia, ontogenia, neurogénesis y emergencia del comportamiento social en teleosteos (<i>Coord.: D. Rodríguez-Ithurralde & A. Caputi</i>)
	Seminarios I	<u>Simposio 3</u> : Intereses sexuales e inversión reproductiva de los machos (<i>Coord.: S. Burela</i>)
	Seminarios II	<u>Mesa Redonda 1</u> : Enseñanza de la Zoología en el siglo XXI (<i>Coord.: G. Varela</i>)
16:15-16:45	Hall Planta Baja	Coffee break
16:30-18:00	Hall Primer Piso Seminarios I	Presentaciones Pósters Ia y Ib Taller de limpieza de pipetas (ASM-EPPENDORF)
18:00 – 19:00	Salón de Actos	<u>Presentación</u> : “Ciencia y arte a la mano: apostando a la innovación en la enseñanza escolar” Beatriz Costa & Gastón Castellanos

MARTES 9 DE DICIEMBRE

08:00-10:00	Salones del 1 ^{er} Piso, salón 308. Seminarios I y II	Minicursos
09:45-10:15	Hall Primer Piso Hall Planta Baja	Instalación de Pósters Coffee Break
10:00-12:00	Salón de Actos	Presentaciones Orales III
10:30-12:00	Seminarios I	<u>Simposio 4</u> : Plásticos y otros residuos en los ecosistemas acuáticos del Uruguay: antecedentes y perspectivas I (<i>Coord.: J. P. Lozoya & E. Machín</i>)
	Seminarios II	<u>Simposio 5</u> : Actualización en la investigación y conservación de carnívoros (<i>Coord.: N. Manisse & L. Coelho</i>)
12:15-13:15	Salón de Actos	<u>Conferencia Plenaria II</u> . Biogeografía de la conservación de mamíferos neotropicales, avances y desafíos. <i>Dr. Ricardo Ojeda</i>
13:15-14:30		PAUSA – Almuerzo
14:30-16:30	Salón de Actos	Presentaciones Orales IV

	Seminarios I	<u>Simposio 4: Plásticos y otros residuos en los ecosistemas acuáticos del Uruguay: antecedentes y perspectivas II</u> (Coord.: J. P. Lozoya & E. Machín)
16:15-16:45	Hall Planta Baja	Coffee break
16:30-18:00	Hall Primer Piso	Presentaciones Pósters II
18:00 – 19:00	Salón de Actos	<u>Presentación:</u> “Todo bicho que camina va a parar a la edición” M. Casacuberta, G. Riet & G. Kloetzer (De la Raíz Films)

MIÉRCOLES 10 DE DICIEMBRE

08:00-10:00	Salones del 1 ^{er} Piso, salón 308. Seminarios I y II	Minicursos
09:45-10:15	Hall Primer Piso Hall Planta Baja	Instalación de Posters Coffee Break
10:00-10:30	Salón de Actos	Presentaciones Orales V
10:30-12:00	Salón de Actos	<u>Simposio 6: Forestación en Uruguay: la importancia de los artrópodos</u> (Coord.: C. Jorge & D. Gómez)
	Seminarios I	<u>Simposio 8: Contribuciones de las tesis de postgrado al avance de la Paleontología en Uruguay</u> (Coord.: M. Verde & A. Batista)
	Seminarios II	<u>Simposio 9: Parasitos de animais silvestres</u> (Coord.: G. M. Antunes)
12:15-13:15	Salón de Actos	<u>Conferencia Plenaria III. Las colecciones de historia natural como base para la investigación, conservación, y educación</u> Dra. Ana Luz Porzecanski
13:15-14:30		PAUSA – Almuerzo
14:30-16:30	Salón de Actos	Presentaciones Orales VI
	Seminarios I	<u>Mesa Redonda 2: Biología de la conservación</u> (Coord.: S. González)
	Seminarios II	Presentaciones Orales VII
16:15-16:45	Hall Planta Baja	Coffee break
16:30-18:00	Hall Primer Piso	Presentaciones Posters III
18:00 – 19:00	Salón de Actos	<u>Presentación:</u> “Sonidos invisibles” J. P. Culasso

JUEVES 11 DE DICIEMBRE

08:00-10:00	Salones del 1 ^{er} Piso, salón 308. Seminarios I y II	Minicursos
09:45-10:15	Hall Primer Piso Hall Planta Baja	Instalación de Pósters Coffee Break
10:00-12:00	Salón de Actos	Presentaciones Orales VIII
10:30-12:00	Seminarios I	Presentaciones Orales IX
	Seminarios II	<u>Simposio 10: Conservación <i>ex situ</i> de Cérvidos I</u> (Coord.: S. González)
12:15-13:15	Salón de Actos	<u>Conferencia Plenaria IV. Convergencia climática en estructura y función de peces en ecosistemas dulceacuícolas</u> Dra. Mariana Meerhoff
13:15-14:30		PAUSA – Almuerzo
14:30-16:30	Salón de Actos	Presentaciones Orales X
	Seminarios I	<u>Simposio 11: Ecología Química. señales químicas como mediadores de interacciones biológicas</u> (Coord.: A. González & C. Rossini)
	Seminarios II	<u>Simposio 10: Conservación <i>ex situ</i> de Cérvidos II</u> (Coord.: S. González)
	Salón 101-103	<u>Simposio 7: Avances y desafíos en el estudio de Ampullaridae (Mollusca) de la cuenca del Río Uruguay</u> (Coord.: C. Clavijo)
16:15-16:45	Hall Planta Baja	Coffee break
16:30-18:00	Hall Primer Piso	Presentaciones Pósters IV

18:00 – 19:00 Sal3n de Actos Homenaje: Vida y obra del Dr. Ra3l Vaz-Ferreira (Coord.: M. Meneghel)

VIERNES 12 DE DICIEMBRE

08:00-10:00	Salones del 1 ^{er} Piso, sal3n 308. Seminarios I y II	Minicursos
09:45-10:15	Hall Primer Piso Hall Planta Baja	Instalaci3n de P3sters Coffee Break
10:00-12:00	Sal3n de Actos	Presentaciones Orales XI
10:30-12:00	Seminarios I	Presentaciones Orales XII
	Seminarios II	<u>Mesa Redonda 3: Especies prioritarias para la conservaci3n en Uruguay</u> (Coord.: A. Soutullo)
12:15-13:15	Sal3n de Actos	Conferencia Plenaria V. Bridging the gap between pattern and processes in evolution: comparative quantitative genetics <i>Dr. Gabriel Marroig</i>
13:15-14:30		PAUSA – Almuerzo
14:30-17:00	Sal3n de Actos	Presentaciones Orales XIII
	Seminarios I	Presentaciones Orales XIV
	Seminarios II	Presentaciones Orales XV
16:15-16:45	Hall Planta Baja	Coffee break
17:00-18:00	Hall Primer Piso	Presentaciones P3sters V
17:30-18:00	Sal3n de Actos	Asamblea General de la Sociedad Zool3gica del Uruguay
18:00-19:00	Sal3n de Actos	ACTO DE CLAUSURA. Entrega de premios del Concurso de Fotograf3a. Espect3culo musical a cargo del Conjunto de M3sica de C3mara del Sodre.

Para descargar el libro de res3menes: <http://cuz.szu.org.uy>



Contenidos de las Sesiones Orales

Presentaciones Orales I – Lunes 8 de Diciembre (10:00 – 12:00) – Salón de Actos

Evaluación del estado trófico bentónico en tres estuarios de la costa uruguaya con indicadores bioquímicos y biológicos.
Sposito, M.; Kandravicius, N.; Acuña, A. & Venturini, N.

Zoobentos de dos embalses eutróficos en diferentes eco-regiones de la cuenca del Santa Lucía.
Arocena, R. & Hernández, V.

Estructura de las comunidades zooplanctónicas en el gradiente Río Uruguay – Río de la Plata.
Carballo, C.; Piccini, C.; Calliari, D.; Segura, A.; Nogueira, L. & Kruk, C.

Efectos de la forestación en las comunidades potenciales de macroinvertebrados en arroyos de planicie.
Simon, C.; Clemente, J.; Fosalba, C.; Meerhoff, M. & Teixeira de Mello, F.

Calidad ambiental de un arroyo de planicie en una cuenca vitivinícola.
González, C.; Chalar, G. & Arocena, R.

Variación de los invertebrados asociados a la descomposición de *Schoenoplectus californicus* (Plantae) en dos arroyos con diferentes usos del suelo.

Burwood, M.; Clemente, J.; Illarze, M.; Goyenola, G.; Meerhoff, M.; Pacheco, J.P.; Iglesias, C.; Mazzeo, N. & Teixeira de Mello, F.

Efecto de la calidad de agua sobre el daño oxidativo y funciones biológicas en copépodos.
Martínez, M.; Santos, L.; Rodríguez-Graña, L.; Denicola, A. & Calliari, D.

Evaluación de un curso de agua en una cuenca lechera mediante el uso de sus macroinvertebrados.
Vilaboa, N. & Arocena, R.

Presentaciones Orales II – Lunes 8 de Diciembre (10:15 – 12:10) – Seminarios II

Ansiedad, consumo de alcohol y su tratamiento farmacológico en un modelo animal de depresión.
Ruiz, P. & Pautassi, R.

Contenido de vitamina a en peces y su relevancia para la salud. Una puesta al día.

Achaval, K.; Pavlisko, A.; Riephoff, L.; Dellepiane, L.; Hernández, N.; Mariatti, C.; Pita, L.; De Luca, Y.; Todoroff, I.; Schinka, F. & Coppes Petricorena, Z.

Hígado y músculo de *Micropogonias furnieri* (perciformes) fresca y congelada, como fuente de vitamina a para alimentación de peces y la salud humana.

Achaval, K.; Pavlisko, A.; Riephoff, K.; Lluberas, E. & Coppes Petricorena, Z.

Contaminación química acuática, sus efectos en *Prochilodus lineatus* (Chordata, Actinopterygios, Characiformes). Una experiencia educativa.

Benítez, M.; Blanco, A.; Menoni, B.; Suárez, N.; Zapata, J.P. & Texeira, J.

Efectos del cadmio sobre el comportamiento de *Cnesterodon decemmaculatus* (Pisces, Cyprinodontiformes).
Eissa, B.L.; Ossana, N.A. & Ferrari, L.

Comparación de tripsinas del saco pilórico de peces del Río de la Plata con tripsinas de especies de peces que habitan aguas más frías o más cálidas.

Pavlisko, A.; Edelsztejn, F.; Dellepiane, L. & Coppes Petricorena, Z.

Experiencia de uso de jaulas con peces para la evaluación ecotoxicológica.

Saona, G.; Espínola, J.; García, P.; Gemelli, F.; Gómez, A. & Núñez, S.

Presentaciones Orales III – Martes 9 de Diciembre (10:00 – 12:00) – Salón de Actos

Diferencias entre el cortejo diurno y nocturno de *Schizocosa malitiosa* (Araneae, Lycosidae).

Bardier, G.; Toscano-Gadea, C.; Aisenberg, A. & Costa, F.G.

Regalos nupciales como señales honestas de la calidad del macho en *Paratrechalea ornata* (Araneae, Trechaleidae).

Carballo, M.; Baldenegro, F.; Pandulli, I. & Albo, M.J.

Arañas que vuelan en la costa: estudios de dispersión en *Allocosa brasiliensis* y *Allocosa alticeps* (Araneae: Lycosidae).

Carlozzi, A.; Costa, F.G.; Bidegaray, L.; Postiglioni, R. & Aisenberg, A.

El poder del regalo nupcial y sus consecuencias reproductivas, en la araña *Paratrechalea ornata* (Araneae, Trechaleidae).

Pandulli, I. & Albo, M.J.

Patrones filogeográficos y demográficos de *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) en el sur de Uruguay.

Postiglioni, R.; Bidegaray-Batista, L.; Simó M. & Arnedo, M.A.

Araneofauna asociada a dos cultivos invernales del sudoeste de la provincia de Buenos Aires, Argentina.

Pompozzi, G.; Schwerdt, L.; Copperi, S.; Ferrero, A.A. & Simó, M.

Variación morfológica en hembras de *Allocosa brasiliensis* del sur de Uruguay (Araneae, Lycosidae).

Postiglioni, R. & Simó, M.

Presentaciones Orales IV – Martes 9 de Diciembre (14:30 – 16:30) – Salón de Actos

Distribución potencial de *Phrynops williamsi* (Rhodin & Mittermeier, 1983) (Testudines: Chelidae) en Uruguay: aportes a su conservación.

Valdez, V.; Carreira, S.; Maneyro, R.; Achkar, M.; Real, R. & Guerrero, J.C.

Diversidad genética de *Homonota uruguayensis* (Squamata, Phyllodactylidae) en las Quebradas del Norte de Uruguay.
Elgue, E.; Fernandez, C.; Camargo, A.; Sites Jr., J.W. & Maneyro, R.

Patrones de diversidad genética de *Limnomedusa macroglossa* (Anura, Alsodidae) en las Quebradas del Norte, Uruguay.
Fernández, C.; Maneyro, R.; Sites Jr., J.W. & Camargo, A.

Patrones de desplazamiento en una población uruguaya de *Melanophryniscus montevidensis* (Anura: Bufonidae).
Pereira, G. & Maneyro, R.

Seleção de sítios para construção das tocas de *Rhinella dorbignyi* (Anura: Bufonidae) na estação ecológica do Taim.
Pio, N.; Oliveira, M.; Moser, C. F.; Avila, F. & Tozetti, A. M.

Distribución potencial de los reptiles continentales prioritarios para la conservación en Uruguay.
Valdez, V.; Carreira, S.; Maneyro, R.; Achkar, M.; Real, R. & Guerrero, J.C.

Riqueza de anfibios anuros (Amphibia: Anura) en el Parque Natural Humedales del Santa Lucía (Montevideo-Uruguay).
Varela, G.; Elgue, E.; Olivelli, M.; Guerrero, J. & Maneyro, R.

Variación genética y morfológica de *Liolaemus wiegmanni* (Dumeril & Bibrón, 1837) (Squamata: Liolaemidae) en Uruguay.
Villamil, J.; Maneyro, R. & Camargo, A.

Presentaciones Orales V – Miércoles 10 de Diciembre (10:00 – 10:30) – Salón de Actos

Conscientização e prevenção de acidentes com animais peçonhentos em escolas no município de Dom Pedrito-RS.
Lourensi, L.I.; da Cunha, P.T.; de Oliveira, A.C.; Maggioni, A.K.; da Silva Martins, G.S.J.; Ramires, L.A.; de Souza, N.M.; Calçada, V.G. & Cunha, G.G.

Aproximando a universidade da escola através do projeto: qual é o grilo.
Peter, R.; Bärwaldt Dutra, D. & Zefa, E.

Presentaciones Orales VI – Miércoles 10 de Diciembre (14:30 – 16:30) – Salón de Actos

Juvenile recruitment of *Arenaeus cribrarius*: can the patterns be determined by geographical variations?
Andrade, L.S.; Frameschi, I.F.; Costa, R.C.; Castilho, A.L. & Fransozo, A.

Caracterização da dinâmica populacional de *Uca leptodactyla* Rathbun 1898, (Crustacea, Ocypodidae) do Rio Formoso, Estado de Pernambuco, Brasil.
Castro, V.S.; Ubessi, F. & Castiglioni, D.S.

Efeito da aclimação no metabolismo anaeróbico muscular do caranguejo *Neohelice granulata* Dana 1851 (Crustaceae: Decapoda: Varunidae)
Falcão, C.S.; Ayres, B.S.; Da Silva, B.H.P.; Geihs, M.A.; Nery, L.E.M. & Maciel, F.E.

Bailando bajo la luna: zeitgeber y reproducción en poblaciones de *Alitta succinea* (Leuckart, 1847) (Polychaeta) de Uruguay
García-Alonso, J.

Descrição do desenvolvimento embrionário do caranguejo *Neohelice granulata* (Crustacea, Decapoda).
Righi, B.M & Vargas, M.A.

Envejecimiento, restricción calórica y género: daño oxidativo en machos y hembras de *Acartia tonsa* (Copepoda, Calanoida).
Rodríguez-Graña, L.; Martínez, M.; Santos, L.; Denicola, A. & Calliari, D.

Aspectos da biologia de *Aegla castro* (Decapoda, Anomura): distribuição e estrutura populacional ao longo do rio São João, Paraná.
Trombetta, A.S.; Muniz, C.M.; Rangel, V.; Galiotti, L.L.; Frameschi, I.F. & Andrade, L.S.

Comparação da biologia reprodutiva entre espécies de *Hyaella* (Crustácea, Amphipoda, Hyaellidae) do município de Palmeira das Missões RS/Brasil.
Ubessi, F.; Castro, V.S.; Bandeira, G.L. & Castiglioni, D.S.

Presentaciones Orales VII – Miércoles 10 de Diciembre (14:30 – 16:30) – Seminarios II

Tamoya haplonema Müller, 1859 (Cnidaria, Cubozoa) en aguas uruguayas: ¿incremento de los registros en el marco del cambio climático?

Leoni, V.; González, S.; Failla, G.; Ortega, L.; Scarabino, F.; Fabiano, G.; Dutra, A.; Rubio, L.; Abreu, M.; Serra, W.; Stampar, S. & Morandini, A.

Presencia de "tapioca" (*Liriope tetraphylla*) (Cnidaria, Hydrozoa) en la costa uruguaya.
Leoni, V., González, S.; Scarabino, F.; Ortega, L.; Fabiano, G.; Martínez A. & Silveira, S.

Difusión de los hallazgos respecto a una población de *Craspedacusta soweryi* (Cnidaria: Hydrozoa), en un sistema léntico salteño.
Luque, P.; Bortagaray, V.; Leal, W.; Lara, F.; Olivera, Y. & Texeira, J.

Ascidiacea de aguas uruguayas: lista de especies y consideraciones biogeográficas.

Scarabino, F.; Maggioni, T.; Taverna, A.; Lagger, C.; Ortega, L.; Schwindt, E.; Orensanz, J.M.; López, G. & Tatián, M.

Pycnogonida de aguas uruguayas: lista de especies y consideraciones biogeográficas.

Scarabino, F., Munilla, T., Soler-Membrives, A., Ortega, L., Schwindt, E., López, G. & Orensanz, JM.

Captura incidental en la pesca de camarón rosado (*Farfantepenaeus paulensis* Pérez Farfante, 1967) (Crustacea, Decapoda) en Laguna de Rocha, Zafra 2014

Silveira, S.; Laporta, M.; Santana, O. & Fabiano, G.

Primer registro de calamares (Oegopsida, Orbigny 1845) en la dieta de juveniles de *Chelonia mydas* (Testudines: Cheloniidae) en Uruguay.

Vélez-Rubio, G.; Tomás, J.; Míguez-Lozano, R.; Xavier, J.; Martínez-Souza, G. & Carranza, A

Vida en las lagunas: desde 1997 vinculando universidad y comunidad en una propuesta de educación ambiental.

Torres, S.; Gómez, S.; Aguilera, A.; Lofeudo, B; Ertola, S.; Romero, S.; Salvatore, L.; Padin, D.; Berasain, G.; Velasco, M.; Lavigne, A.; Dos Santos, A. & Lamarche, A.

Presentaciones Orales VIII – Jueves 11 de Diciembre (10:00 – 12:00) – Salón de Actos

Comportamiento agonístico en tucu-tucus *Ctenomys pearsoni* (Rodentia): datos preliminares.

Izquierdo G. & Caballero A.

Distribución potencial de cuatro especies de mamíferos terrestres en Uruguay.

Coitiño, H. & Guerrero, J.C.

Nuevo registro por observación directa de *Wilfredomys oenax* (Rodentia: Myomorpha: Cricetidae) en Uruguay.

Cravino, A.; Fernández, P.; Cravino, J.L. & Arballo, E.

Evolución y filogenia de *Leptodactylus* (Amphibia, Anura) e impacto de caracteres morfológicos.

de Sá, R. O.

Recent progress in paleontological dating of the Tree of Life.

Laurin, M.

Análisis de falanges ungueales en perezosos fósiles de la familia Mylodontidae (Xenarthra, Folivora).

Patiño S.J & Fariña, R.A

Los gonfotéridos (Mammalia, Proboscidea) de Uruguay: taxonomía, estratigrafía y cronología.

Perea, D. & Alberdi, M.T.

Sexo y variabilidad en fósiles: vizcachas (Rodentia, Mammalia) del Pleistoceno de Uruguay.

Ubilla, M. & Rinderknecht, A.

Presentaciones Orales IX - Jueves 11 de Diciembre (10:30 – 12:00) – Seminarios I

Efectos del insecticida metoxifenocida sobre aspectos biológicos de *Alpaida venilae* (Araneae, Araneidae).

Benamú, M.A.

Perfume sin aroma de mujer: evaluación de feromonas sexuales volátiles y de contacto en una araña migalomorfa de Argentina.

Copperi, S.; Ferretti, N.; Ferrero, A.A. & Peretti A.

Diversidade e composição de famílias e guildas de aranhas em florestas ripárias com diferentes condições de conservação no sul do Brasil.

Costi, J.A.R. & Rodrigues, E.N.L.

Diversidad de Araneae en un corredor biológico: los “cerros chatos” del noreste del Uruguay.

Núñez, M.; Ojeda, L.; Queirolo, D. & Simó, M.

¿Regalar una presa aumenta el éxito de cópula de los machos en la araña *Trechaleoides keyserlingi* (Trechaleidae)?

Trillo, M.C. & Albo, M.J.

Lazos de amor arácnido: reporte de velo nupcial en *Ctenus longipes* Keyserling, 1891 (Araneae: Ctenidae).

Trillo, M.C.; Laborda, Á. & Aisenberg, A.

Presentaciones Orales X – Jueves 11 de Diciembre (14:30 – 16:45) – Salón de Actos

Fossil invertebrates of the “Patagonian” beds in Sierra Baguales, Última Esperanza Province, Magallanes, Chile.

Griffin, M.; Ugalde, R.; Genta-Iturrería, S.; Bostelmann, E.; Parras, A. & Oyarzún, J.L.

First record of the Early Miocene estuarine oyster *Crassostrea orbigny* (Ihering, 1897) in Chile.

Bostelmann, E.; Ugalde, R.; Griffin, M. & Oyarzún, J. L.

Nueva especie del género *Pupoides* Pfeiffer, 1854 (Gastropoda: Pupillidae) del Cretácico Tardío – Paleógeno Temprano de Uruguay (Formación Queguay).

Cabrera, F. & Martínez, S.

Optimal swimming speed estimations in the Early Permian mesosaurid *Mesosaurus tenuidens* from Uruguay.

Villamil, J.; Meneghel, M.; Ramos, A.; Jones, W.; Rinderknecht, A.; Núñez, P.; Blanco, E. & Piñeiro, G.

Nuevos hallazgos de restos de fororrácidos (Aves, Phorusrhacidae) pleistocénicos para Uruguay.

Montenegro, F.; Jones, W.; Rinderknecht, A. & Ubilla, M.

Briozoarios del Pleistoceno Tardío de Uruguay.

Rojas, A., Ramalho L.V. & Martínez, S.

Reconstrucción digital de la apariencia física de *Pezophaps solitaria* (Aves: Columbidae) basada en descripciones de época y otras evidencias.

Rodríguez Pontes, M.

Escaneo 3d por luz estructurada como herramienta para la investigación y divulgación.

Tambusso, P.S.; Varela, L. & Fariña, R.A.

First record of Proterosuchid (Diapsida: Archosauriformes) from the Late Permian-Early Triassic Buena Vista Formation of Uruguay.

Piñeiro, G.; Meneghel, M.; Velozo, P.; Ferigolo, J.; Ribeiro, A. & Ezcurra, M.D.

Presentaciones Orales XI – Viernes 12 de Diciembre (10:30 – 12:00) – Salón de Actos

Temer ou comer? Turbidez intensifica o controle top-down não letal em uma cadeia alimentar simplificada.

Figueiredo, B.R.S.; Mormul, R.P.; Lolis, L.A. & Benedito, E.

Efeitos da hipóxia no metabolismo aeróbico e anaeróbico do caranguejo *Neohelice granulata* (Arthropoda, Malacostraca, Decapoda).

Ayres, B.S.; Falcão, C.S.; Da Silva, B.H.P.; Geihs, M.A.; Nery, L.E.M. & Maciel, F.E.

Impacto del consumo de *Neomysis americana* (Crustacea: Mysidacea) sobre comunidades mesozooplancónicas en una laguna costera.

Espinosa, N.; Calliari, D. & Rodríguez-Graña, L.

¿Los "cangrejos rojos" son todos rojos? El género *Chaceon* (Crustacea, Brachyura, Geryonidae) en aguas uruguayas.

Tourinho, J.L.; Tavares, M.; Márquez, A.; Scarabino, F.; Pereira, A.N. & Masello, A.

Investigando a taxonomia e filogenia molecular do gênero neotropical *Atlantoscia* (Oniscidea, Philosciidae) a través do *DNA Barcoding*.

Zimmermann, B.L.; Campos-Filho, I.S.; Deprá, M. & Araujo, P.B.

Uma nova espécie de lagostim de água doce do gênero *Parastacus* (Crustacea, Decapoda, Parastacidae) para o sul do Brasil.

Ribeiro, F.B. & Araujo, P.B.

Presentaciones Orales XII – Viernes 12 de Diciembre (10:30 – 12:00) – Seminarios I

Filogeografía de *Micropogonias furnieri* (Perciformes: Scianidae) según loci funcionales: el rol de las acuaporinas en la adaptación a diferentes regímenes salinos.

Calvelo, J. & D'Anatro, A.

Filogeografía de *Austrolebias luteoflammulatus* y *A. quirogai* (Cyprinodontiformes-Rivulidae).

Duarte, A.; Serra, W.S.; García, G. & Loureiro, M.

Análisis del patrón filogeográfico de una especie de pez anual (*Austrolebias arachan* Loureiro *et al.*, 2004) endémica de Uruguay y sur de Brasil.

Stareczek, S.; D'Anatro, A. & Loureiro, M.

Sistemática del grupo de especies "*Austrolebias bellottii*" (Cyprinodontiformes: Rivulidae).

Serra, W.S.; Duarte, A.; García, G.; Volcan, M.V. & Loureiro, M.

Distribución y estado de conservación del pez anual *Austrolebias viarius* (Cyprinodontiformes, Rivulidae).

Bessonart, J. & Loureiro, M.

Ictiofauna del Río Negro (Río Uruguay bajo).

Loureiro, M.; Serra, S.; Malabarba, L.; Bessonart, J.; Teixeira de Mello, F. & Duarte, A.

Presentaciones Orales XIII – Viernes 12 de Diciembre (14:30 – 17:00) – Salón de Actos

Relaciones largo - peso y condición del pejerrey (*Odontesthes argentinensis*) en dos lagunas costeras del Uruguay.

Norbis, W.; Rodríguez, C. & Galli, O.

Estructura poblacional y aspectos reproductivos del tiburón cabeza chata *Carcharhinus brachyurus* (Clase: Chondrichthyes) en el Atlántico sudoccidental.

Mas, F.; Forselledo, R. & Domingo, A.

Biología reproductiva de *Psammobatis extenta* (Pisces, Chondrichthyes, Rajiformes) en el sur de Brasil.

Martins, M. & Oddone, M.C.

Análisis de estructura poblacional de *Rhamdia quelen* (Siluriformes) basado en 10 loci microsatélites en las principales cuencas del Uruguay.

Ríos, N.; Bouza, C.; G. Pardo, B.; Guerra-Varela, J.; Martínez, P. & García, G.

Análisis de la estructura poblacional de *Iheringichthys labrosus* Lütken 1874 (Siluriformes, Pimelodidae) en la cuenca baja del Río Uruguay.

Calvelo, J.; D'Anatro, A.; Teixeira de Mello, F.; Vidal, N.; González-Bergonzoni, I. & Tanna, J.

Pimelodidae del Uruguay (Ostariophysi: Siluriformes): lista comentada de las especies citadas para el territorio nacional.

Serra, W.S.; Trinchin, R.; Zarucki, M.; Foti, R.; Maneiro, P. & Loureiro, M.

Control factors of fish activity in a tropical floodplain shallow lake (Pantanal Norte, Brasil).

Teixeira de Mello, F.; Mazzeo, N. de Oliveira, V.; Iglesias, C.; Loverde-Oliveira, S.; Duque-Estrada, C. & Huszar, V.

Análisis trófico de peces de los estuarios del Pando, Solís Chico y Solís Grande.

Stebniki S.; Canavese R.; Muñoz N.; Gurdek R.; & Acuña A.

Presentaciones Orales XIV – Viernes 12 de Diciembre (14:30 – 17:00) – Seminarios I

Uso de hábitat de la avifauna acuática en el humedal costero Buenavista, Manaure, La Guajira, Colombia.

Aldana, O. & Caballero, M.

Dieta de *Bartramia longicauda* (Aves, Charadriiformes, Scolopacidae) en los pastizales del norte de Uruguay.

Alfaro, M.; Arim, M.; Sandercock, B.K. & Liguori, L.

Distribución espacio temporal de la avifauna acuática presente en el humedal costero Buenavista, Manaure, La Guajira (Colombia).

Caballero, M. & Aldana, O.

Overlap and interaction of Wandering Albatrosses and pelagic longline fisheries.

Jiménez, S.; Domingo, A.; Brazeiro, A.; Wood, A.G. & Phillips, R.A.

Diversidad de leñosas como factor determinante de la diversidad de aves y mamíferos en Uruguay.

Toranza, C.; Aldabe, J.; Haretche, F. & Martínez-Lanfranco, J.A.

Análisis de los patrones de variación fenotípica en *Abrothrix olivacea* (Waterhouse, 1837) (Rodentia, Sigmodontinae) mediante morfometría geométrica.

D'Anatro, A.; Pardiñas, U.F.J.; D'Elía, G & Lessa, E.P.

Pasantías de curación en la colección de mamíferos del Museo Nacional de Historia Natural de Uruguay como experiencia educativa.

González, E.M. & Vilariño, F.

Conocimiento de vertebrados tetrápodos autóctonos en la Educación Secundaria y Técnica.

Buschiazzi, M.

Interacciones entre pinnípedos y la pesca artesanal en la costa este de Montevideo, Uruguay.

Bombau, A. & Szteren, D.

Investigación participativa: evaluación de nasas para mitigar la interacción entre los leones marinos y la pesca artesanal en la costa uruguaya.

Bentancur, O.; Beathate, G.; Bouyssounade, J.; Chocca, J.; De María, M.; Dimitriadis, C.; Franco-Trecu, V.; González, B.; Hargain, A.; Heredia, F.; Iribarne, P.; Kurta, M.; Lezama, C.; Marín, Y.; Santos, P.; Szteren, D. & Trimble, M.

Presentaciones Orales XV – Viernes 12 de Diciembre (14:30 – 17:00) – Seminarios II

Ixodes auritulus (Acari, Ixodidae) en Uruguay: nuevos hallazgos tras 60 años.

Venzal, J.M.; Carvalho, L.; Maya, L.; Félix, M.L.; González, E.M.; de Souza, C.G.; Cavalli, E. & Bazzano, V.

Interações de determinantes da comunidade de galhadores (Diptera: Cecidomyiidae) de *Guapira opposita* (Nyctaginaceae) no Rio Grande do Sul, Brasil.

Silva, J.S. & Mendonça Jr., M.S.

Distribución y diversidad de los mántidos de Uruguay (Dictyoptera: Mantodea)

Trillo, M.C.; Agudelo, A.A.; Guerrero, J.C. & Lorier, E.

Diversidade de espécies de meliponídeos na Universidade Federal de Santa Maria Campus Palmeira das Missões/RS.

Theisen, G. R.; Schinaider, A.D.; Castro, V.S. Silva, D.F. & Pucci, L.E.A.

Riqueza de Odonata em fragmentos de mata ciliar no Rio Taquari, RS, Brasil.

Consatti, G.; Dos Santos, D.M.; Renner, S. & Périco, E.

Monitoreo acústico de Orthoptera (Insecta): estudios de caso en Grecia y potencial de aplicación en el Uruguay.

Riede, K.

Lista de mariposas diurnas de la zona sur de la Laguna de Castillos (Rocha, Uruguay).

Greco-Spíngola, S.; Gambarotta, J.C. & Serra, W.S.

Coleoptero fauna associada à carcaça de roedores expostas em ecótono do sul do Rio Grande do Sul.

Oliveira, C.C.; Garcia, L.E.; Thyssen, P.J. & Vianna, É.E.S

Sucesión de entomofauna cadavérica en cuerpos de cerdo blanco *Sus scrofa* L., (Artiodactyla: Suidae) en un ambiente de bosque.

Remedios, M. & González-Vainer, P.

Artropodofauna del suelo en un cultivo de *Pinus taeda*: un estudio de taxa indicadores.

Valbuena, M.J.; Reherrmann, L.; Laborda, A.; Jorge, C. & Simó, M.

Contenidos de las Sesiones de Pósters

Sesión de Pósters Ia: EDUCACIÓN Y DIVUGACIÓN EN ZOOLOGÍA

Lunes 8 de Diciembre (16:30 – 18:00) – Hall del Primer Piso

1	A importância de roteiros para as aulas práticas de zoologia no Ensino Fundamental. Aguiar, T.G.O.; Lauxen, J.; Almeida, T.S.; Rodrigues, A.S.; Carvalho, C. & Votto, A.P.S.
2	Aulas práticas no cotidiano escolar. Almeida, T. S.; Aguiar, T. G.; Lauxen, J. & Caurio, M.
3	Ciencia y arte "a la mano": integración escolar desde la vivencia en la naturaleza. Costa, B; Tomasco, I; Albín, A; Castellano, G; Lago, F; Trillo, M & Waller, A.
4	Educación Ambiental & TIC. Güida, S.
5	Puntas de Cuñapirú, una experiencia con TIC en tiempo completo. Güida, S.
6	Análise do conteúdo de educação ambiental e preservação de invertebrados em livros didáticos de ciências. Lauxen, J.; Aguiar, T.G.O.; Almeida, T.S. & Hefler, S.M.
7	¿El miedo por desconocimiento? Una mirada desde las arañas hacia la educación escolar. Trillo, M.C.; Pandulli, I.; Albo, M.J.

Sesión de Pósters Ib: INVERTEBRADOS

Lunes 8 de Diciembre (16:30 – 18:00) – Hall del Primer Piso

8	¿Qué se sabe acerca del género <i>Diplodon</i> Spix, 1827 (Mollusca, Bivalvia, Hyriidae) en Argentina? Cao, L.; Torres, S. & Darrigran, G.
9	<i>Piscinoodinium</i> sp. (Dinoflagellata: Symbiodiniaceae) parasitando peces ornamentales en Uruguay. Carnevia, D.; Perretta, A.; Letamendía, M. & Carnales, D.
10	Parámetros del parasitismo de <i>Rhamdia quelen</i> (Heptapteridae) por <i>Argulus</i> sp. (Crustacea) en una laguna artificial de Ciudad de la Costa, Canelones. Casás, G.; López, J.F. & Castro, O.
11	Presencia del protozooario ciliado <i>Buxtonella sulcata</i> (Trichostomatia, Balantidiidae) en vacunos domésticos del Uruguay. Correa, O. & Castro, O.
12	<i>Oxymycterus josei</i> (Rodentia, Cricetidae) hospedador paraténico natural de <i>Porrocaecum</i> sp. (Nematoda, Ascarididae) en Uruguay. Castro, O.; González, E.M.; Rivero, R.; Matto, C. & Venzal, J.M.
13	Parasitismo de <i>Lycalopex gymnocercus</i> (Canidae) por los tremátodos <i>Alaria alata</i> (Diplostomidae) y <i>Athesmia heterolecithodes</i> (Dicrocoeliidae) en Uruguay. Castro, O.; Radcenco, P.; Lena, I.; Félix, M.L. & Venzal, J.M.
14	Presencia de <i>Ancylostoma buckleyi</i> Le Roux & Biocca, 1957 (Nematoda, Ancylostomatidae) parasitando <i>Cerdocyon thous</i> (Carnivora, Canidae) en Uruguay. Castro, O.; Radcenco, P.; Lena, I.; Lado, P.; Félix, M.L. & Venzal, J.M.
15	Nueva especie de <i>Procaudotestis</i> Szidat, 1954 (Digenea, Apocreadiidae) parásita de <i>Rhinelepis strigosa</i> (Osteichthyes, Loricariidae) en el río Uruguay. Castro, O.; Venzal, J.M. & Félix, M.L.
16	Resultados preliminares del relevamiento de la malacofauna de la Reserva Municipal "Selva marginal quilmeña" (Buenos Aires, Argentina). Daglio, D.; Suazo Lara, F.; Lazarte, N. & Lachowicz, C.
17	Enterobactérias patogênicas em fezes de <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> Linnaeus, 1766 (Hydrochaeridae-Rodentia) no município de Joaçaba-SC. de Mattos, F.M.; D'Agostini, F.M.; Degenhardt, R.; Voidaleski, M. & Biassi, D.L.
18	Comportamiento de surfeo en la zona de swash en gasterópodos intermareales del Neotrópico. Delbene, L. & Peters, W.S.
19	Avances del relevamiento de organismos gelatinosos costeros en Uruguay. Failla Siquier, G. & Dutra Albuquerque, A.
20	Biodiversidad marina antártica como indicador ambiental: <i>Nacella conncina</i> como centinela antártico Fernández, P.; Santana R.; Salvo F. & Ponce de León R.
21	Prevalência de digenéticos em <i>Astyanax</i> aff. <i>fasciatus</i> e <i>Astyanax jacuhiensis</i> (Ostariophysi, Characidae) no Lago Guaíba, RS, Brasil. Gallas, M.; Calegaro-Marques, C. & Amato, S.B.

22	Ocorrência de <i>Oligacanthorhynchus pardalis</i> (Acanthocephala, Oligacanthorhynchidae) em <i>Leopardus tigrinus</i> (Carnivora, Felidae) no sul do Brasil. Gallas, M. & Silveira, E.F.
23	Primeiro registro de <i>Neodiplostomum reflexum</i> (Digenea, Diplostomidae) em <i>Bubo virginianus</i> (Aves, Strigidae) no Rio Grande do Sul, Brasil. Gallas, M. & Silveira, E.F.
24	Ovogénesis de <i>Helobdella ampullariae</i> (Annelida, Hirudinida) en el balneario Bagliardi, Río de la Plata, Argentina. Gullo, B.S.
25	Primeros datos sobre el ciclo de vida de <i>Pomacea americanista</i> (Caenogastropoda), un caracol endémico del alto Paraná y del río Iguazú. Gurovich, F.M.; Burela, S. & Martín, P.R
26	La prevalencia de leptospirosis en el estado de Rio Grande do Sul, en el siglo XXI. Heemann, S.; Boelter, T. & Becker, R.A.
27	Flora endosimbionte de oligoquetos marinos antárticos. Herrera, L.; Marizcurrena, J.J.; Irving, V.; Boulosa, N.; Castro-Sowinski, S.; Volonterio, O. & Ponce de León, R.
28	Dos nuevos briozoos invasores en las incrustaciones biológicas de Puerto Quequén (Provincia de Buenos Aires, Argentina). Liuzzi, M.G. & López Gappa, J.
29	Cambio climático en sitios centinela (Groenlandia): área como factor estructurador de tramas tróficas en ecosistemas acuáticos de formación reciente. López-Rodríguez, A.; González-Bergonzoni, I.; Vidal, N.; Davidson, T.A.; Landkildehus, F.; Jeppesen, E. & Meerhoff, M.
30	Interacciones entre dos caracoles dulceacuícolas invasores: <i>Pomacea canaliculata</i> (Caenogastropoda) vs <i>Physa acuta</i> (Hydrophila). Maldonado, M. & Martín, P.
31	Sobre la presencia y efectos de supuestos gastrolitos sobre el crecimiento del caracol dulceacuícola <i>Pomacea canaliculata</i> (Caenogastropoda). Manara, E.; Saveanu, L. & Martín, P.
32	Mineralogía, composición elemental e isótopos estables en <i>Erodona mactroides</i> (Mollusca, Bivalvia) a lo largo de la costa uruguaya. Martínez, S.; Cabrera, F. & Rojas, A.
33	Reproducción y metabolismo oxidativo en asteroideos con diferentes modos de desarrollo Pérez A. F.; Boy C.; Fraysse C.; Calcagno J. & Malanga G.
34	Bioinvasores en la antártida: ¿hay un alien persistente? Salvo F., Fernández P., Santana R., Ponce de León R.
35	Aproximación a la diversidad de la nematofauna asociada a <i>Deschampsia antarctica</i> (Poaceae) en la Isla Rey Jorge, Antártida Santana, R.; Salvo F.; Fernández P.; Volonterio O & Ponce de León R.
36	Epidermal 'excretory' syncytial plates in species of <i>Temnocephala</i> (Platyhelminthes, Temnocephalida). Seixas, S.A.; Amato, J.F.R. & Amato, S.B
37	Dactylogryídeos (Platyhelminthes, Monogeneoidea) parasitos das brânquias de <i>Salminus franciscanus</i> do alto rio São Francisco, Brasil. Monteiro, C.M.; Cohen, S.C. & Brasil-Sato, M.C.
38	Registro geográfico do nematódeo <i>Molineus</i> sp. (Strongylida: Trichostrongylidae) parasitando <i>Conepatus chinga</i> (Carnivora: Mephitidae), no sul do Brasil Soares, T. A. L.; Macedo, M. R. P.; Pesenti, T. C.; Medeiros, U. S.; Ribeiro, K. S. & Muller, G.
39	Estudio de la frecuencia cardíaca en neonatos de <i>Pomacea canaliculata</i> (Caenogastropoda) y su posible uso como indicador del estrés trófico maternal Tamburi N. & Martín, P.
40	Análisis de la distribución de las náyades (Mollusca, Bivalvia, Unionoidea) en Argentina Torres, S.; Cao, L. & Darrigran, G.
41	Anfípodos de pozas intermareales de la península Fildes, isla Rey Jorge, Antártida Verdi, A. & Waller, A.
42	A importância da caracterização molecular na taxonomia de nematoides parasitos Vieira, T.D.; Macedo, M.R.P.; Soares, T.A.L. & Müller, G.
43	Primer reporte de <i>Synsiphonium liouvilli</i> (Tricladida, Maricola) para las islas Shetland del Sur, Antártida marítima Volonterio, O.
44	<i>Kritskyia eirasi</i> (Monogenea: Dactylogryidae) em ureter e bexiga urinária de <i>Leporinus obtusidens</i> no lago Guaíba, Rio Grande Do Sul, Brasil Wendt, E.W.; Monteiro, C.M. & Amato, S.B.
45	Primer registro de <i>Melanoides tuberculata</i> (Mollusca, Gastropoda, Mesogastropoda) en el extremo sur del Brasil Xavier, M. F.; Martins, D. S. & Cordeiro, J.

Sesión de Pósters II: VERTEBRADOS I
Martes 9 de Diciembre (16:30 – 18:00) – Hall del Primer Piso

- 46 The spatial scale of response of two mammal species in a human dominated landscape in Rivera Uruguay.
Andrade-Núñez, M.J.
- 47 Estructura poblacional y variabilidad genética de *Mazama gouazoubira* (Mammalia: Artiodactyla: Cervidae), con énfasis en poblaciones de Uruguay.
Aristimuño, M. P.; González, S.; Bruno, A. & Duarte, J.M.B.
- 48 Estimación de abundancia de *Arctocephalus australis* y *Otaria flavescens* (Mammalia, Carnivora) en dos apostaderos de la costa oeste uruguaya.
Artecona, F.; Bombau, A.; De María, M. & Szteren, D.
- 49 Frugivoria e dispersão de sementes por *Manacus manacus* (Chordata, Aves, Passeriformes, Pipridae) em brejo de altitude, no nordeste do Brasil.
Batista, W. L. & Araujo, H.F.P.
- 50 Avifauna associada a populações de *Myrcia oblongata* dc. (Myrtaceae) em área rural na região nordeste do Rio Grande do Sul, Brasil.
Bertin, E.L.; Bertolazzi, S.; Tozetti, A.M. & Oliveira, J.M.
- 51 Efeito do enriquecimento ambiental sobre o comportamento e os níveis de corticosterona em *Leopardus tigrinus* (Felidae) em cativeiro.
Bertolazzi, S.; Jahn, M.P. & Oliveira, L.R.
- 52 Horário de captura das espécies de morcegos em fragmento de Floresta Estacional Semidecidual no município de Joaçaba, Santa Catarina, Brasil.
Biassi, D.L.; Neres, A.P.B. & D'Agostini, F.M.
- 53 Búsqueda de adaptaciones moleculares en la hemoglobina en respuesta a la hipoxia en roedores caviomorfos.
Boullosa, N.; Tomasco, I.H. & Lessa, E.P.
- 54 Observação de predação de *Hydrochoerus hydrochaeris* (Rodentia, Caviidae) por *Lycalopex gymnocercus* (Carnivora, Canidae).
Branchi, S.D.; Loebmann, F. & Quintela, F.M.
- 55 Composición del ensamble de aves en playas arenosas oceánicas de Uruguay.
Caballero-Sadi, D. & Lercari, D.
- 56 Variación estacional del ensamble de aves del arco de playa arenosa Barra del Chuy-La Coronilla, Uruguay.
Caballero-Sadi, D. & Lercari, D.
- 57 Distribución geográfica potencial del ratón colilargo chico (*Oligoryzomys flavescens*, Rodentia, Cricetidae) principal reservatorio de Hantavirus en Uruguay.
Cabrera, A.; Coitiño, H.; Clara, M. & Delfraro, A.
- 58 Biopirataria: potencial ameaça à conservação no oeste de Santa Catarina.
Anciutti, M.; Lucas, E. & Muller, E.
- 59 Nuevos registros de la presencia del mero, *Epinephelus marginatus* (Pisces, Perciformes), en el área costero marina protegida de Cerro Verde e Islas de La Coronilla
Condini, M.V.; Neves, K.; Vélez-Rubio, G.; Fallabrino, A. & Garcia, A.M.
- 60 Técnica para conservação de morcegos por via seca: aplicações e perspectivas
Colonhezi, L.E.G.; Santos, T.M.R.; Ferreira, B.Z. & Bordignon, M.O.
- 61 Dieta alimentar de dois mamíferos roedores: preá, *Cavia magna*, e capivara, *Hydrochoerus hydrochaeris*, no extremo sul do Brasil.
Costa, M.; Veiga, K.; Espinelli, F. & Colares, L.
- 62 Los carnívoros (Orden Carnivora) como indicadores ambientales en el área protegida Parque Nacional San Miguel (Rocha, Uruguay).
Cravino, A. & Brazeiro, A.
- 63 Inventario de tetrápodos del Parque Nacional San Miguel, Rocha, Uruguay.
Cravino, A.; Rodríguez-Cajarville, M. J.; Schuller, J.; Villamil, J. & Brazeiro, A.
- 64 Influência das formações fitofisionômicas costeiras no chamado de ecolocalização em microquirópteros.
Demarco, P.; Quartieri, E.; Reppold, J. & Borgmann, G.
- 65 Mamíferos não exóticos registrados na ilha dos Marinheiros, estuário da Lagoa dos Patos, Rio Grande do Sul, Brasil.
Gomide, A.M.; Loebmann, D. & Quintela, F.
- 66 Estrategias agonísticas de machos adultos de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) (Mammalia, Cetartiodactyla) de alto y bajo rango jerárquico.
González, B.N.; Freitas-de-Melo, A.N.; Villagrán, M.N. & Ungerfeld, R.N.
- 67 Un caso de albinismo en un apereá silvestre (*Cavia aperea*, Mammalia: Rodentia: Caviidae).
González, E. & Peralta, A.
- 68 Morfometria da mandíbula de fêmeas e machos do tamanduá *Tamandua tetradactyla* (Linnaeus, 1758) (Pilosa: Myrmecophagidae).
Hossotani, C.M.S.; Luna, H.S.; Moreira, F.M.A. & Luiz, A.C.G.

69	Efeito da variação climática diária na dinâmica populacional de pequenos mamíferos na Floresta Úmida com araucárias. laeger, C.T.; De Toni, J.V.L. & Marinho, J.R.
70	Avifauna de fragmento florestal de transição entre Floresta Ombrófila Mista e Floresta Estacional Semidecídua no norte do Rio Grande do Sul, Brasil. laeger, C.T.; Mikolaiczik, N.M.; Petzen, M. & Marinho, J.R.
71	Falla renal crónica en un ejemplar de león africano (Chordata, Mammalia, Carnivora, <i>Panthera leo</i>). Leizagoyen, C.; Tavares, E. & Modernell, A.
72	Vertebrados fósiles del litoral suroeste de Uruguay (departamentos de Colonia y San José): nuevos hallazgos. Manzueti, A.; Toriño, P. & Perea, D.
73	Fauna atropelada nas duas estradas de acesso à Universidade Federal de Santa Maria, Rio Grande do Sul. Mario-da-Rosa, C.; Abegg, A.D. & Malta-Borges, L.
74	Estado reprodutivo de <i>Artibeus lituratus</i> (Phyllostomidae, Chiroptera) em fragmento urbano de Cerrado. Martins, M.P.V.; Torres, J.M.; Carvalho, G.T.; Urbiet, G.L.; Anjos, E.A.C. & Carvalho, C.M.E.
75	Registros del tordo amarillo <i>Xanthopsar flavus</i> (Aves: Icteridae) en el estado de Rio Grande do Sul, Brasil. Mohr, L.R.S.; Périco, E.; Fonseca, V.S.S. & Mohr, A.R.
76	Sexagem de <i>Felis catus</i> Linnaeus, 1758 pela análise da cromatina sexual em células do bulbo piloso. Moreira, F.M.A.; Ferreira, M.A.M.; Luna, H.S & Hossotani, C.M.S
77	Mamíferos da Área de Proteção Ambiental da Lagoa Verde, Rio Grande do Sul, Brasil. Oyarzabal, T.L.; Loebmann, D. & Quintela, F.M.
78	Características anatómicas y por microscopía electrónica de barrido de la lengua, paladar y entrada de la laringe en el teru teru Pérez, W.; Erdoğan, S. & Villar, S.
79	Estudio anatómico, histológico y por microscopía electrónica de barrido de la lengua en el tucu tucu (<i>Ctenomys spp.</i>) Pérez, W.; Erdoğan, S. & Villar, S.
80	Estudio anatómico y por microscopía electrónica de barrido de la lengua en el suricata (<i>Suricata suricatta</i> , Schreber, 1776) Pérez, W.; Erdoğan, S. & Villar, S.
81	Estructuras ventriculares internas y válvulas cardíacas del rinoceronte blanco (<i>Ceratotherium simum</i>). Pérez, W.; Lima, M. ; Erdoğan, S. & Villar, S.
82	Osteología y miología de los miembros torácico y pelviano de la alpaca (<i>Vicugna pacos</i>) Pérez, W. ; Vazquez, N. & Villar, S.
83	Avifauna em área de influência de pequena central hidrelétrica no norte do Rio Grande do Sul, Brasil Petzen, M.; Borges, L. R. & Marinho, J. R.
84	Mamíferos silvestres atropelados em trecho da BR 282, região oeste de Santa Catarina, Brasil Preuss, J. F.
85	Mortalidade de <i>Anodorhynchus hyacinthinus</i> (Aves, Psittacidae) em ninho natural ocupado por <i>Diaemus youngi</i> (Mammalia, Chiroptera) no pantanal sul Ramalho, K.; Assis, D.; Vicente, E. & Guedes, N.
86	Caracterización genética de la población de loica pampeana (<i>Sturnella defilippii</i> , Passeriformes, Aves) de Arerunguá-Uruguay con el gen ND2. Repetto, L.; Azpiroz, A.; Cosan, N. & González, S.
87	Variación en el perfil de ácidos grasos de las reservas subcutáneas de dos especies de otáridos del uruguay Riverón, S.; Magnone, L.; Gadea, J.; Ponce de León A. & M. Bessonart
88	Percepción de clínicos veterinarios de Montevideo sobre las principales razas caninas implicadas en agresividad. Ruiz, P.; Belino, M.; Rijo, R. & Damián, J.P.
89	Efectos motores, motivacionales y consumo de alcohol en un modelo farmacológico de depresión Ruiz, P. & Pautassi, R.
90	¿Existe contagio emocional entre ratas adolescentes? Ruiz, P. & Pautassi, R.
91	Relación de parentesco entre tucu-tucus de la especie <i>Ctenomys rionegrensis</i> (Mammalia, Rodentia) encontrados en la misma madriguera utilizando microsátélites Sánchez-Di-Maggio, L.; Tomasco, I. H. & Lessa, E. P.
92	Conhecimento sobre morcegos (Chiroptera) por alunos de escolas públicas do interior do Brasil Santos, T.M.R.
93	Morfometria tradicional del género <i>Artibeus</i> Leach, 1821 (Chiroptera – Phyllostomidae) del Pantanal brasileño y alrededores Santos, T. M. R. & Bordignon, M. O.
94	Diversidade da avifauna em áreas de mata ciliar no Rio Grande do Sul, Brasil Santos, D. M.; Wilgen, C.; Mohr, L. R. S. & Périco, E.
95	<i>Gracilinanus agilis</i> (Didelphimorphia, Didelphidae) parasitado por <i>Metacuterebra apicalis</i> (Diptera, Oestridae) no cerrado de Campo Grande, Brasil Shibuya, P.S.; Olivier, R.S.; Santos, T.M.R.; Gracioli, G. & Cáceres, N.C.

96	Pequenos mamíferos não-voadores do Quaternário do Rio Grande do Sul, Brasil Silva, K.; Loebmann, D. & Quintela, F. M.
97	Avifauna de um fragmento urbano de cerrado em Campo Grande, Mato Grosso do Sul, Brasil Torres, J.M. & Martins, M.P.V.
98	Infestação de morcegos (Chiroptera) por moscas do gênero <i>Megistopoda</i> (Diptera, Streblidae) em fragmento urbano de Cerrado Urbieta, G. L.; Torres, J. M.; Carvalho, G. T. ; Martins, M. P. V.; Shinohara, A.; Anjos, E. A. C. & Carvalho, C. E.
99	Braço de momento del músculo masetero como proxy dietario en ungulados herbívoros. Varela, L. & R. Fariña.
100	Preferência alimentar de <i>Cavia porcellus</i> (Rodentia, Caviidae) Linnaeus, 1758 em ambiente de cativeiro Veiga, K. R. & Konrath, M. S.
101	Vigilância epidemiológica da raiva transmitida por morcegos no Rio Grande do Sul, Brasil Witt, A. A.; Melina Medeiros, M.; Ribeiro, K.; Predebon, J. & Vinciprova, G.

Pósters Simposio Actualización en la investigación y conservación de carnívoros

102	Conservación de félidos de pequeño porte (Mammalia: Carnivora: <i>Leopardus</i>) en el Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Uruguay. Bou, N.; Cuyckens, G.A.E.; González, E. M. & Meneghel, M.
103	Análisis de la estructura poblacional del gato montés <i>Leopardus geoffroyi</i> (Mammalia: Carnivora) mediante marcadores hipervariables. Bou, N.; González, S.; Gregorini, E.; Merino, M. & Cosse, M.
104	Modelos de distribución de especies como herramientas para la conservación de carnívoros. Coelho, L.; Coitiño, H.; Bou, N. & Guerrero, J. C.
105	¿Podrían <i>Leopardus tigrinus</i> , <i>Puma yagouaroundi</i> y <i>Eira barbara</i> (Mammalia: Carnivora) estar presentes en Uruguay? Coitiño, H.; Montenegro, F. & Coelho, L.
106	Aplicación de loci nucleares de microsatélites para el estudio de la conectividad funcional del zorro de monte en el Uruguay (<i>Cerdocyon thous</i>) (Mammalia: Carnivora). Grattarola, F.; Lassevich, D.; González, S. & Cosse, M.
107	Caracterización genética de los aguará guazú de la Estación Ecológica Itirapina, un relicto de cerrado en el estado de São Paulo, Brasil. Mannise, N.; Trovati, R. G.; Duarte, J. M. B.; Maldonado, J. E. & González, S.

Sesión de Pósters III: ARTRÓPODOS I Miércoles 10 de Diciembre (16:30 – 18:00) – Hall del Primer Piso

108	Variaciones en la abundancia y movilidad de <i>Allocosa brasiliensis</i> (Araneae, Lycosidae) en costas lacustres del sur de Uruguay. Albín, A.; Carballo, M.; Stanley, E.; Simó, M. & Aisenberg, A.
109	Does the swimming crab <i>Achelous spinimanus</i> (Crustacea: Decapoda) show a modified life strategy in an upwelling region off the brazilian coast? Andrade, L.S.; Frameschi, I.F.; Costa, R.C.; Castilho, A.L. & Fransozo, A.
110	Variaciones en la arquitectura de cuevas de <i>Neohelice granulata</i> (Brachyura, Varunidae) en intermareales del estuario de Bahía Blanca, Argentina. Angeletti, S.; Cervellini, P.M. & Pratalongo, P.D.
111	Produção in vitro de moléculas longas de RNA dupla fita para a indução do mecanismo de RNA interferente no camarão <i>Litopenaeus vannamei</i> . Brum, J.R.; Feijó, R.; Maggioni, R. & Marins, L.F.
112	Araneofauna de un bosque parque al sur de Uruguay (Las Brujas, Canelones). Brussa, P.; da Silva, B.; Núñez, C.; Laborda, A.; Guerrero, J.C.; Jorge, C. & Simó, M.
113	Análisis espacio-temporal de la comunidad de macroinvertebrados bentónicos de la Cañada del Dragón: ¿qué ha pasado en los últimos 13 años? Burwood, M.; Rammuro, F.; Vernassa, T.; Castro, M. & Eguren, G.
114	Terrestrial isopods (Crustacea: Oniscidea) from Galápagos islands, Ecuador Campos-Filho, I.S. & Taiti, S.
115	Disponibilidad de adultos y fluctuaciones en el estado reproductivo femenino en la araña blanca de la arena <i>Allocosa brasiliensis</i> (Araneae: Lycosidae). Carballo, M.; Stanley, E. & Aisenberg, A.

116	Determinantes de transferencia espermática en <i>Holocnemus pluche</i> (Araneae, Pholcidae): importancia de variables corporales y comportamentales desde la selección sexual. Cargnelutti, F.; Bolatti, F.; Calbacho-Rosa, L. & Peretti, A.V.
117	<i>Lernaea cyprinacea</i> L. (Copepoda: Cyclopoida) parasitando peces ornamentales en Uruguay. Carnevia, D.; Letamendía, M.; Perretta, A. & Carnales, D.
118	Mordidas cariñosas: descripción de cortejo y cópula en la araña escupidora <i>Scytodes globula</i> (Araneae, Scytodidae). Coelho, L.; Escalante, I. & Aisenberg, A.
119	Persistencia de la feromona sexual femenina de <i>Eupalaestrus weijenberghi</i> (Araneae, Theraphosidae). Costa, F.G.; Curbelo, B. & Pérez-Miles, F.
120	Plasticidad fenotípica en el cirripedio introducido <i>Balanus glandula</i> (Crustacea: Balanomorpha) en respuesta a diferentes condiciones ambientales. Curelovich, J.; Spivak, E. & Calcagno, J.A.
121	Las colecciones aracnológicas: un aporte a la conservación de la biodiversidad en el Uruguay. Dalmao, E.; Laborda, A. & Simó, M.
122	Fauna epibionte de <i>Aegla grisella</i> (Crustacea) do Perau de Janeiro, Arvorezinha, RS, Brasil-implicações para conservação do hospedeiro e do ambiente. Dametto, N.; Seixas, S.A. & Périco, E.
123	Biodiversidad de crustáceos Peracarida del banco Burdwood/Namuncurá: resultados preliminares. Doti, B.; Chiesa, I.; Alberico, N.; Sganga, D.; Giachetti, C.; Pereira, E. & Roccatagliata, D.
124	Efeito dos fatores ambientais sobre a abundância de ermitões do sublitoral não-consolidado em uma região de ressurgência do sudeste brasileiro. Frameschi, I.F.; Andrade, L.S.; Galiotti, L.L.; Trombetta, A.S.; Sancinetti, G.; Costa, R.C. & Fransozo, A.
125	Espécies de anomuros (Crustacea, Decapoda) do sublitoral não consolidado em Macaé, uma região afetada pela ressurgência na costa sudeste brasileira. Frameschi, I.F.; Andrade, L.S.; Rangel, V.C.; Sancinetti, G.; Costa, R.C. & Fransozo, A.
126	Maturidade sexual morfológica de <i>Aegla castro</i> (Decapoda, Anomura) nos rios São João e Lageado, estado do Paraná, Brasil. Frameschi, I.F.; Muniz, C.M.; Trombetta, A.S.; Rangel, V.; Galiotti, L.L. & Andrade, L.S.
127	Arácnidos prioritarios para la conservación en Uruguay. Ghione, S.; Aisenberg, A.; Coelho, L.; Costa, F.G.; García, L.F.; González, M.; Jorge, C.; Laborda, A.; Montes-de-Oca, L.; Pérez-Miles, F.; Postiglioni, R.; Simó, M.; Toscano-Gadea, C. & Viera, C.
128	¿Cómo construye su tela en forma de embudo la araña lobo <i>Aglaoctenus lagotis</i> (Araneae: Lycosidae)? González, M.; Peretti, A.V. & Costa, F.G.
129	Avaliação do crescimento e longevidade do ermitão <i>Loxopagurus loxochelis</i> (Decapoda, Diogenidae) no litoral norte do estado de São Paulo. Galiotti, L.L.; Rangel, V.C.; Trombetta, A.S.; Alencar, C.E.R.D.; Andrade, L.S. & Frameschi, I.F.
130	Análisis de abundancia estacional de la fase larval de <i>Balanus glandula</i> (Crustacea: Cirripedia, Thoracica) en el estuario de Bahía Blanca, Argentina. Galván, Y.; Cervellini, P. & Angeletti, S.
131	Identificación de haplotipos de <i>Varroa destructor</i> (Arachnida) en Uruguay mediante una nueva técnica de RFLP. Gramajo, E.; Mendoza, Y.; Tomasco, I.H. & Invernizzi, C.
132	Análisis de la dinámica de los extremos cromosómicos durante el envejecimiento de <i>Acartia tonsa</i> (Copepoda, Calanoida). Gutiérrez, V.; García, G.; Calliari, D.; Martínez, M. & Rodríguez-Graña, L.
133	<i>Procambarus clarkii</i> (Crustacea, Decapoda, Cambaridae) invasion in Latin America: invasion range, history and potential impact. Loureiro, T.G.; Araujo, P.B. & Anastácio, P.M.S.G.
134	Repertório defensivo de <i>Aglaoctenus oblongus</i> (Araneae, Lycosidae), em duas populações no estado Rio Grande do Sul, Brasil. Mario-da-Rosa, C.; Abegg, A.D. & Malta-Borges, L.
135	Primeiro registro do escorpião-amarelo <i>Tityus serrulatus</i> Lutz & Mello, 1922 (Scorpiones, Buthidae) na região central do Rio Grande do Sul, Brasil. Mario-da-Rosa, C.; Abegg, A.D.; Malta-Borges, L. & Bitencourt, G.
136	Competencia macho-macho en la araña <i>Paratrechalea ornata</i> (Trechaleidae): ¿es el mejor contrincante también el mejor conquistador de parejas? Melo-González, V.; Ferrer, C.; García-Alonso, J. & Albo, M. J.
137	Preferencia de hábitat e interacciones entre <i>Acanthopachylus aculeatus</i> y <i>Discocyrtus prospicius</i> (Opiliones, Gonyleptidae). Núñez, T.; Silveira, R.; Fierro, S.; Stanley, E. & Toscano-Gadea, C.A.
138	Filogeografía de dos clados de <i>Lithodes spp.</i> (Crustacea: Decapoda: Lithodidae) del sur de Sudamérica Pérez-Barros, P.; Confalonieri, V.A.; Paschke, K. & Lovrich, G.A.

139	Estudio del estatus taxonómico, la posición filogenética y la diversidad genética de la langostilla <i>Munida spinosa</i> (Crustacea, Decapoda, Munididae) Petraroia, A.; Confalonieri, V.A. & Pérez-Barros, P.
140	Espécies de Megaspilidae (Hymenoptera: Ceraphronoidea) na região central do Rio Grande Do Sul, Brasil Pezzini, C.; da Costa Oliveira, D. & Köhler, A.
141	Maturidade sexual do ermitão endêmico do Atlântico sul <i>Loxopagurus loxochelis</i> (Decapoda, Diogenidae) Rangel, V.C.; Galiotti, L.L.; Trombetta, A.S.; Andrade, L.S. & Frameschi, I.F.
142	Himenopteros parasitoides de <i>Myzus</i> (Hemiptera), <i>Ephestia</i> (Lepidoptera) e <i>Iasioderma</i> (Coleoptera) no plantio de tabaco no Rio Grande do Sul, Brasil. Rauber, M.; Köhler, A.
143	Dragonflies (Odonata) in subtropical atlantic forest fragments in Rio Grande do Sul, Brazil: composition and potential indicator species. Renner, S.; Périco, E. & Sahlén, G.
144	Descrição de uma nova espécie do gênero <i>Chelaseius</i> Muma & Denmark (Acari: Phytoseiidae) para o estado do Rio Grande Do Sul, Brasil Rocha, M.S. & Ferla, N.J.
145	Autodepuración de un arroyo de planicie bajo impacto lechero, evaluada a través de los macroinvertebrados bentónicos Rodríguez, S. Y. & Arocena, R
146	Descrição de um novo gênero de Discocephalinae (Hemiptera: Pentatomidae). Roell, T. & Campos, L.A.
147	Estado actual y perspectivas de la colección de Myriapoda de la Facultad de Ciencias, Udelar. Rojas-Buffet, C. & Simó, M.
148	Sinopse do gênero <i>Leptobyrsa</i> Stål, 1873 (Heteroptera: Tingidae), com novos registros geográficos e de plantas hospedeiras. Russi, N.; Guidoti, M.; Campos, L.
149	Número cromossômico baixo recorrente no gênero <i>Aglaoctenus</i> (Araneae, Lycosidae, Sosippinae): <i>Aglaoctenus castaneus</i> Sanches, M.B. & Araujo, D.
150	Variação na distribuição de formigas de acordo com a disponibilidade de sódio em um morro do Pantanal Sul Santos, T.M.R.; Cruz, D.A.; Fernandes, W.S.; Pinhal, R.F.
151	Registro de preferência alimentar de <i>Chromacris speciosa</i> (Thunberg, 1824) (Orthoptera: Romaleidae) por espécies de <i>Guapira</i> (AUBL.) no cerrado, Brasil. Santos M. Silva, D.; Rosa, C. & Lhano, M.
152	La comunidad de arácnidos epigeos (Arachnida) exceptuando ácaros, del sistema serrano de Tandilia (Buenos Aires, Argentina). Órdenes y familias Schwerdt, L.; Pompozzi, G.; Copperi, S. & Ferretti, N.
153	Cortejo y cópula de <i>Lycosa poliostrata</i> y <i>Hogna gumia</i> , dos especies de arañas lobo (Araneae, Lycosidae) de Argentina Schwerdt, L.; Pompozzi, G. & Ferretti, N.
154	Relação de grupos de gafanhotos tetrígidae (Caelifera: Tetrigoidea) registrados para o Brasil na base de dados "Orthoptera species file online" Silva, D.S.M., Pereira, M.R.; Sperber, C.
155	Som de chamado e aparelho estridulador do grilo <i>Miogryllus</i> sp. (Orthoptera, Gryllidae). Silveira, E.C.; Martins, L.P.; Dorneles, J.E.F.; Vasconcellos, L.A. & Zefa, E.
156	Efecto de la forestación en procesos ecosistémicos en arroyos de planicie Simón, C.; Olivera, Y.; Cabrera, L.; Fosalba, C.; Clemente, J.; Teixeira de Mello, F.; Meerhoff, M.
157	Ganancia de pesos en juveniles machos y hembras de <i>Anelosimus viera</i> (Araneae, Theridiidae) Tambasco, R.; Rojas-Buffet, C. & Viera, C.
158	Avaliação dos efeitos bioquímicos de nanotubo de carbono suplementados na dieta do camarão branco <i>Litopenaeus vannamei</i> (Crustácea, Decapoda). Telles, N.; Lobato, R.; Monserrat, J.M.; Ventura-Lima, J.
159	Agentes y vectores de diversas zoonosis parasitarias presentes en el asentamiento "Pasaje Los Tanques" del Cerro de Montevideo, Uruguay, 2013-2014. Tort, C.; Viera, A.; Canneva, B.; Romero, S.; Rodriguez, T.; González, T.; Cabrera, F.; Arrillaga, A. & Basmadján, Y.
160	Diversidad de crustáceos decápodos del área marina protegida cerro verde y su zona costera aledaña Trinchin, R.; Leoni, V.; Rabellino, J.; Serra, W.S.; Carranza, A.; Scarabino, F. & Segura, A.
161	Proporção sexual de <i>Aegla castro</i> (Decapoda, Anomura) ao longo dos rios São João e Lajeado, Paraná, Brasil Trombetta, A.S.; Muniz, C.M.; Rangel, V.; Galiotti, L.L.; Frameschi, I.F. & Andrade, L.S.
162	Variação temporal de <i>Aegla castro</i> (Decapoda, Anomura) ao longo dos rios São João e Lajeado, Paraná, Brasil Trombetta, A.S.; Muniz, C.M.; Rangel, V.; Galiotti, L.L.; Frameschi, I.F. & Andrade, L.S.
163	Parâmetros físicos e temporais do som de corte de <i>Adellosgryllus rubricephalus</i> (Arthropoda, Insecta, Orthoptera) Vasconcellos, L. A.; Martins, L.P.; Vizentin-Bugoni, J. & Zefa, E.

164	Efecto de la intensidad del uso del suelo sobre la comunidad de macroinvertebrados lóuticos. Vilaboa, N., Corrales-Martin, N., Goyenola, G.; Meerhoff, M.; Clemente, J.M.; Teixeira de Mello, F.
165	Descrição do macho de <i>Lincus incisus</i> Rolston (Hemiptera, Pentatomidae, Discocephalinae). Winter, I.; Roell, T. & Campos, L.
166	Herramientas para el manejo sustentable de hemipteros fitofagos en soja Zerbino, M.S.
167	Taxonomia de <i>Ceraphron</i> (Hymenoptera: Ceraphronidae) no Rio Grande do Sul, Brasil. Zilch, K.C.F. & Köhler, A.
168	Riqueza e abundância de cladóceros via propágulos dormentes em áreas úmidas intermitentes de altitude no sul do Brasil. Wüsth, R. & Stenert, C.

Sesión de Pósters IV: VERTEBRADOS II
Jueves 11 de Diciembre (16:30 – 18:00) – Hall del Primer Piso

169	Albinismo em <i>Sibynomorphus ventrimaculatus</i> (Boulenger, 1885) (Serpentes: Dipsadidae) no estado do Rio Grande do Sul, Brasil. Abegg, A.D.; Mario-da-Rosa, C.; Cavalheiro, C.P.; Ortiz, F.R. & Malta-Borges, L.
170	Predação de <i>Tomodon dorsatus</i> (Serpentes: Dipsadidae) por <i>Falco sparverius</i> (Aves: Falconiformes) no estado do Rio Grande do Sul, Brasil. Abegg, A.D.; Mario-da-Rosa, C. & Malta-Borges, L.
171	Reencontro de exemplar de <i>Homonota uruguayensis</i> (Reptilia: Sauria) com bifurcação caudal no estado do Rio Grande do Sul, Brasil. Abegg, A.D.; Mario-da-Rosa, C. & Malta-Borges, L.
172	Presença de escama loreal em <i>Tomodon dorsatus</i> Duméril, Bibron & Duméril, 1854 (Serpentes: Dipsadidae). Abegg, A.D.; Mario-da-Rosa, C.; Malta-Borges, L. ¹ & Ortiz, F.R.
173	Dieta da rã-touro <i>Lithobates catesbeianus</i> (Shaw, 1802) (Anura: Ranidae) em três áreas distintas do Brasil subtropical. Abegg, A.D.; Mario-da-Rosa, C.; Malta-Borges, L.; Ortiz, F.R. & Medeiros, C.I.
174	Composición de la dieta en una población de <i>Melanophryniscus montevidensis</i> (Anura, Bufonidae) en un área protegida. Achaval-Coppes, F.; Bohajar, L.; Morelli, E. & Maneyro, R.
175	Alimentação e distribuição de <i>Trachelyopterus lucenai</i> (Siluriformes: Auchenipteridae) em lagoas do Sistema do Rio Tramandaí, RS. Aguiar, A.R. & Hartz, S.M.
176	Implicações evolutivas das diferenças de toxinas entre machos e fêmeas de <i>Bothrops jararacussu</i> Lacerda, 1884 (Serpentes; Viperidae). Aguiar, A.S.; Lima, M.P.; Esteves, R.G.; Melgarejo, A.R. & De Simone, S.G.
177	The southernmost record of <i>Mobula thurstoni</i> (Lloyd, 1908) in the western Atlantic (Pisces, Chondrichthyes, Rajiformes). Alves, M.; Gadig, O. & Oddone, M.C.
178	Ontogenia del patrón de diseño-coloración en <i>Melanophryniscus montevidensis</i> (Anura: Bufonidae). Bardier, C.; Pereira, G. & Maneyro, R.
179	Distribuição espacial de anfíbios (Amphibia: Anura) no Parque Estadual Rio Canoas, sul do Brasil. Bastiani, V.; Schmidt, C.I.; Bisolo, F.; Ferreira, F. & Lucas, E.M.
180	Uso de alpha tag para avaliar a dinâmica populacional de <i>Vitreorana uranoscopa</i> (Anura, Centrolenidae) em riachos de Mata Atlântica subtropical. Bisolo, F.C.; Ferreira, F. & Lucas, E.M.
181	Répteis registrados nas restingas costeiras do Rio Grande do Sul. Borges, P.M.; Quintela, F.M.; Loebmann, D. & Marques, M.A.S.
182	Sistematização econômica da pesca artesanal da viola capturada na Lagoa Mangueira, RS-Brasil. Britto, A.C.P.; Souza, D.M.; Hammes, F. B.; Oliveira, P. L. S.; Oliveira, R. R. B. & Pouey, J. L. O. F.
183	Sustentabilidade econômica da pesca da joaninha (<i>Crenicichla punctata</i>) capturada na Lagoa Mangueira, RS, Brasil. Britto, A.C.P.; Souza, D.M.; Hammes, F. B.; Oliveira, R. R. B.; Oliveira, P. L. S. & Pouey, J. L. O. F.
184	Rendimento de filé de cará (<i>Geophagus</i> sp) capturados por pescadores artesanais da Lagoa Mangueira, RS, Brasil. Britto, A.C.P.; Souza, D.M.; Oliveira, R. R. B.; Oliveira, P. L. S. & Pouey, J. L. O. F.
185	Cría intensiva de <i>Mugil platanus</i> (Osteichthyes, Mugilidae) en sistemas de biofloc y filtro biológico: comparación de crecimiento. Carnevia, D.; Proverbio, C. & Limongi, P.
186	Padrões de estrutura de comunidades de peixes em arroios de baixa ordem são determinísticos ou estocásticos? da Rosa, M.F.; Barbosa, A.S & Schulz, U.H.
187	Tolerancia osmótica de dos poblaciones de <i>Thoropa taophora</i> (Anura: Cycloramphidae) de Mata Atlântica, Brasil. da Rosa, I.; de Carvalho, J. E.; Aguirre Brasileiro, C. & Navas, C

188	Anfíbios anuros do Vale do Taquari, Rio Grande do Sul (RS), Brasil. Dalmolin, D.A.; Machado, I.F. & Périco, E.
189	Diversidade e uso de microhábitats por girinos (Amphibia: Anura) em poças no extremo sul do Brasil. Dalmolin, D.A.; Vinas, L.V. & Santos, T.G.
190	Morfometria y dimorfismo sexual de <i>Limnomedusa macroglossa</i> (Duméril & Bibron, 1841) (Anura: Alsodidae) en Uruguay. de Olivera, V.; Camargo, A. & Maneyro, R.
191	Biología reproductiva da miragaia <i>Pogonias cromis</i> (Pisces, Perciformes) no sul do Brasil. dos Santos, P.R.S. & Velasco, G.
192	Análise morfológica e moleculares de <i>Pareiorhaphis hypselurus</i> (Pereira & Reis, 2002) (Loricariidae, Siluriformes) no sul do Brasil Espinosa, M.M.; Lehmann, P.; Edson, H.L.P. & Valiati, V.H.
193	Un estudio con colecciones científicas: parámetros reproductivos en <i>Melanophryniscus montevidensis</i> (Anura: Bufonidae). Fernández, C.; Pereira, G. & Maneyro, R.
194	História natural de <i>Vitreorana uranoscopa</i> Müller (1924) (Anura, Centrolenidae) em um fragmento de floresta ombrófila mista no sul do Brasil. Fiorese, J.Z.; Bisolo, F.C. & Lucas, E.M.
195	Reprodução de <i>Austrolebias wolterstorffi</i> Ahl, 1924 (Cyprinodontiformes: Rivulidae) em diferentes temperaturas. Fonseca, A.P.; Aires, N.C.; Volcan, M.V. & Robaldo, R.B.
196	Influência da razão sexual na oviposição e taxa de fertilização de <i>Austrolebias nigrofasciatus</i> Costa & Cheffe, 2001 (Cyprinodontiformes: Rivulidae). Fonseca, A.P.; Guterres, D.; Volcan, M.V. & Robaldo, R.B.
197	Influência da estrutura sobre a comunidade ictica de arroios de cabeceira. Fontana, C.S.S.; Doebber, C.; Barbosa, A.S. & Moura, R.G.
198	Índices corporais de <i>Crenicichla punctata</i> (Hensel, 1870) (Actinopterygii, Perciformes) em uma lagoa no sul do Rio Grande do Sul, Brasil. Freitas, S.F.; Souza, D.M.; Britto, A.C.P.; Hammes, F.B. & Piedras, S.R.N.
199	Sistemática molecular, estructura poblacional y unidades de manejo en lenguados (Pleuronectiformes, Paralichthyidae) del mar territorial uruguayo. García, G.; Rios, N.; Papa, N. & Gutiérrez, V.
200	Composición química de las secreciones de los poros precloacales de machos y hembras de <i>Liolaemus wiegmannii</i> (Reptilia: Liolaemidae) en Uruguay. García-Roa, R.; Carreira, S & López, P.
201	Biología reproductiva de <i>Atlantirivulus riograndensis</i> (Costa & Lanés, 2009) (Actinopterygii: Cyprinodontiformes: Rivulidae) no sul do Brasil. Godoy, R.; Lanés, L.E.K.; Stenert, C. & Maltchik, L.
202	Antiandrogen affects liver of <i>Rhinella schneideri</i> (Anura, Bufonidae). Gregorio, L.S. & Oliveira, C.
203	Ecologia trófica de <i>Leptodactylus latrans</i> (Steffen, 1815) (Anura: Leptodactylidae) no Parque Nacional da Lagoa do Peixe, Rio Grande do Sul, Brasil. Huckembeck, S.; Loebmann, D. & Garcia, A.M.
204	Padrões espaciais de riqueza de répteis na ecorregião Savana Uruguia. Kingeski, M.F.; Alvares, D.J.; Oliveira, C.M. & Borges-Martins, M.
205	Efeitos da exposição ao Roundup Transorb® no número e no tamanho de ovos do peixe anual <i>Austrolebias nigrofasciatus</i> (Cyprinodontiformes: Rivulidae). Knopp, B.C.; Lansini, L.R.; Zebal, Y.D. & Robaldo, R.B.
206	Can the artificial sand bar opening of the Lagoa do Peixe influence the fish community? Lanés, L.E.K.; Godoy, R.; Rolon, A.S.; Stenert, C. & Maltchik, L.
207	Feeding habitats and biological parameters of the annual killifish <i>Austrolebias minuano</i> (Aplocheiloidei: Rivulidae) in southern Brazil. Lanés, L.E.K.; Keppeler, F.W.; Godoy, R.; Stenert, C. ¹ & Maltchik, L.
208	Efeito da exposição aguda ao Roundup® na diapausa embrionária do peixe anual <i>Austrolebias nigrofasciatus</i> (Cyprinodontiformes: Rivulidae). Lansini, L.R.; Knopp, B.C.; Zebal, Y.D. & Robaldo, R.B.
209	Densidad relativa de juveniles de tortuga verde en el Parque Nacional Cabo Polonio, Uruguay. Lezama, C.; González-Paredes, D.; Vélez-Rubio, G.; Rios, M.; Martínez-Souza, M. & Fallabrino, A.
210	Descripción de la dieta de <i>Amphisbaena darwini</i> (Reptilia: Amphisbaenidae) en el departamento de Montevideo, Uruguay. Lombardo, I.; Carreira, S. & Maneyro, R.
211	Avaliação temporal da ictiofauna afetada por barramento no rio Dos Índios no norte do Rio Grande do Sul, Brasil. Marinho, J.; Petzen, M.; Venâncio, J. & Borges, L.

212	Efeitos de dieta suplementada com selênio sobre parâmetros bioquímicos de <i>Cyprinus carpio</i> (Actinopterygii, Cypriniformes) expostas ao fipronil. Marins, A.; Menezes, C.; Leitemperger, J.; Murussi, C.; Costa, M. & Loro, V.
213	Perfil de ácidos grasos en huevos fecundados de lenguado <i>Paralichthys orbignyanus</i> (Actinopterygii, Pleuronectiformes). Martínez, J.; Salhi, M.; Bessonart, M.; Féola, F.
214	Interferência do tamanho do corpo e do comportamento de anuros nas suas dietas. Mello, T.J. & Oliveira, M.
215	Tempo de incubação e tamanho corporal de neonatos de <i>Eretmochelys imbricata</i> (Linnaeus, 1766) (Testudine: Cheloniidae). Miguel, C.; Jahn, M.P. & Mascarenhas, R.C.S.
216	How we bring a Mesosaur (Amniota) back to life. Núñez Demarco, P.; Meneghel, M.; Velozo, P.; Ramos, A. & Piñeiro, G.
217	Evaluación del perfil porfirínico hepático de <i>Jenynsia multidentata</i> (Cypronodontiformes: Anablepidae) como biomarcador de exposición a glifosato. Ocampo, V.; Goyenola, G.; Santos, L.; Möller, M.; Denicola, A. & Teixeira de Mello, F.
218	Biología reproductiva de <i>Bothrops diporus</i> (Serpentes; Crotalinae) Oliveira, E.T.; Borges-Martins, M. & Lucas, E.M.
219	Serpentes do município de São José do Barreiro, São Paulo, Brasil. Ortiz, F.; Serafim, H.; Franco, F. & Rodrigues, A.
220	Filogenia preliminar de anfisbenídeos do grupo <i>Amphisbaena darwini</i> (Amphisbaenia, Amphisbaenidae), baseado em dados moleculares Perez, R. & Borges-Martins, M.
221	Morfología de la superficie lingual del lobo marino (<i>Arctocephalus australis</i>) (Mammalia, Carnivora) Pérez, W.; Erdoğan, S. & Villar, S.
222	Morfologia externa como preditor da dieta em girinos Picheli, K.O.R.; Leandro, F.S. & Rossa-Feres, D.C.
223	Efecto del enriquecimiento ambiental sobre el comportamiento de un individuo de <i>Lepidochelys olivacea</i> (Orden Testudines) en el centro Karumbé Pintos, P.; Sylvia, C. & Ferrando, V.
224	Especies de rémoras (Echeneidae) asociadas a la pesquería de grandes peces pelágicos de Uruguay Prandi, M.; Forselledo, R. & Domingo, A.
225	Rémoras (Echeneidae) en el atlántico sudoccidental: identificación mediante un marcador mitocondrial Prandi, M.; Márquez, A. & Domingo, A.
226	<i>Batrachochytrium dendrobatidis</i> em anfíbios anuros (Amphibia, Anura) ameaçados e quase ameaçados de extinção na mata atlântica do sul do Brasil Preuss, J.F.; Lambertini, C.; Leite, D.S.; Toledo, L.F. & Lucas, E.M.
227	Mesosaurid diet: revision of gastric contents and coprolites from the Early Permian Mangrullo Formation, Uruguay. Ramos, A.; Laurin, M. & Piñeiro, G.
228	Taxocenoses de serpentes en el planalto das Araucárias, sur de Brasil Rico, T.; Verrastro, L.; Lucchesi, R.
229	Dieta do lagarto <i>Tropidurus catalanensis</i> (Sauria: Tropiduridae) em área com influência de silvicultura de <i>Eucalyptus sp.</i> , Alegrete, RS, Brasil Rosa, C. & Verrastro, L.
230	Bacterial compound cause changes in mastocytes of liver and Bidder's organ of males <i>Rhinella schneideri</i> (Anura: Bufonidae) Sacchi, V.M.; Gregorio, L.S.; Franco-Belussi, L.; Freitas, J.S. & Oliveira, C.
231	Avaliação da exposição sub-crônica ao cobre sobre parâmetros espermáticos de <i>Jenynsia multidentata</i> (Cyprinodontiforme: Anablepidae). Silva, J.C.; Cardoso, T.F.; Acosta, I.B.; Gonçalves, J.; Varela Jr., A.S. & Corcini, C.D.
232	Ocorre variação nas irregularidades de escudos entre adultos e filhotes de <i>Trachemys dorbigni</i> (Testudines, Emydidae)? Silveira, M.L. & Bager, A.
233	Sistematização da pesca artesanal na lagoa Mangueira – RS. Souza, D.M.; Britto, A.C.P.; Freitas, S.F.; Machado, C.G. & Piedras, S.R.N.
234	Pesca de emalhe e conservação da pesca da viola capturada na lagoa Mangueira – RM. Souza, D.M.; Britto, A.C.P.; Hammes, F.B.; Oliveira, R.R.B. & Piedras, S.R.N.
235	Nuevos registros de juveniles de tiburón sarda <i>Carcharias taurus</i> (Chondrichthyes, Lamniformes) en la playa de Cassino, Rio Grande, RS, Brasil Velasco, G.; dos Santos, P.R.S.; Araújo, P.R.V. & Oddone, M.C.
236	Dieta del atún albacora <i>Thunnus alalunga</i> (Perciformes, Scombridae) en el Atlántico Sur (Uruguay). Viera, N.; Teixeira de Mello, F. & Domingo, A.

237	Influencia de la edad del animal y del tiempo de crecimiento de la felpa sobre características histológicas de la felpa de venado de campo <i>Ozotoceros bezoarticus</i> . Freitas-de-Melo, A.; Bielli, A.; Genovese, P.; Villagrán, M. & Ungerfeld, R.
238	Patrones de diversificación morfométrica de los <i>Mazama</i> grises. González, S.; Mantellatto, A. M. B. & Duarte, J. M. B.
239	Registro de ciervo de los pantanos (<i>Blastocerus dichotomus</i> ; Mammalia: Cervidae) en el departamento de Canelones-Uruguay. González, S. & Aristimuño, M. P.
240	Estudio etológico de un grupo de venado guazu bira (<i>Mazama gouazoubira</i>) en un área de pastizal en semicautiverio. Rodríguez, F. P.; Hurtado, A. M. & Black-Decima, P.
241	Estudios anatómicos y por microscopía electrónica de barrido de la lengua y papilas linguales en los ciervos <i>Axis</i> (<i>Axis axis</i> , Erxleben 1777). Pérez, W.; Erdoğan, S. & Villar, S.
242	La Provincia de Corrientes (Argentina) como un refugio de cérvidos neotropicales del Cono Sur. De Angelo, C.; Delgado, A.; Jiménez Pérez, I. & Zamboni, T.
243	Generación de un banco seminal de venado de campo (<i>Ozotoceros bezoarticus</i>). Beracochea, F.; Gil, J.; Sestelo, A.; Ceballos, B.; Bielli, A. & Ungerfeld R.
244	Tras las huellas del venado... Martínez Pradere, M. A.
245	Estimativa da extensão de ocorrência do veado-campeiro (<i>Ozotoceros bezoarticus</i> , Mammalia: Cervidae) no Rio Grande do Sul, Brasil. Vilasboas Slomp, D.
246	El venado de campo trabajando en educación ambiental. Gagliardi, F. & Beare, J.

Sesión de Pósters V: ARTRÓPODOS II
Viernes 12 de Diciembre (16:30 – 18:00) – Hall del Primer Piso

247	Amostragem da diversidade de Drosophilídeos em área de sobreposição de Restinga e Mata Atlântica na região Sul do Brasil. Alexandre, B.G.; Poppe, J.L.; Deprá, M.; Vera L.S. & Valente, V.L.S.
248	A família Evaniidae (Hymenoptera: Evanioidea) na coleção entomológica de Santa Cruz do Sul (CESC). Assmann Lemes, J.R. & Köhler, A.
249	Diversidade de Lepidóptera em ambientes de mata ciliar e campo nativo, no Pampa, Rio Grande do Sul, Brasil. Backes, A.; Massing, A.; Martell, R. ¹ ; Costa, M. & Romanowski, H.
250	Gafanhotos (Orthoptera: Acrididea) em área de cerrado no Parque Nacional Serra da Bodoquena, MS, Brasil. Batista, W.L. & Lhano, M.G.
251	Registro de gafanhotos (Orthoptera) em área de caatinga no município de Maracás, Bahia, Brasil. Batista, W.L.; Lima, R. M.; Santos, E.N.S.; Lhano, M. G. & Boccardo, L.
252	Primer registro de <i>Dysschema hilarina</i> (Weyermer, 1914) para Uruguay (Lepidoptera: Erebidae, Arctiinae). Bentancur-Viglione, G. & Abreu, M.
253	Atlas para los hespéridos (Lepidoptera: Hesperidae) del Uruguay, con nuevos registros. Bentancur-Viglione, G. & Morelli, E.
254	Modelos de distribución potencial para mariposas (Lepidoptera: Papilionidae) del Uruguay. Bentancur-Viglione, G.; Morelli, E. & Guerrero, J.C.
255	Poderiam a complexidade de habitat e predação influenciar a diversidade de Heteroptera (Insecta) em áreas úmidas de altitude do sul do Brasil? Boelter, T.; Pires, M.M. & Stenert, C.
256	Influência da complexidade de hábitat na riqueza e abundância de macroinvertebrados aquáticos em áreas úmidas de altitude do sul do Brasil. Boelter, T. & Stenert, C.
257	Contribuição ao conhecimento de <i>Pseudevoplitus ruckes</i> (Heteroptera, Pentatomidae): descrição de uma nova espécie. Bolze, J.G. & Grazia, J.
258	Effects of transitional landscapes on stream insect community diversity along a short elevation gradient. Braun, B.M.; Kotzian, C.B.; Pires, M.M. & Spies, M.R.
259	The oldest record of Coleoptera and Blattoneoptera (Insecta) from the Early Permian of Uruguay. Calisto, V.; Morelli, E. & Piñeiro, G.

260	Visitantes florais da espécie arbórea <i>Myracrodrun urundeuva</i> (Anacardiaceae) na borda oeste do pantanal, Corumbá, Mato Grosso do Sul, Brasil. Campos, M.; Conceição, V.; Mackert, A. & Silva, W.M.
261	Dípteros nematóceros de interés médico capturados en Bella Unión, Uruguay, años 2013-2014. Canneva, B.; Verger, L.; Sequeira, C.; Lozano, A. & Basmadján, Y.
262	Investigación entomológica de un sitio de captura positivo a <i>Lutzomyia longipalpis</i> (Diptera: Psychodidae) en el año 2010. Canneva, B.; Verger, L.; Sequeira, C.; Lozano, A.; Tort, C. & Basmadján, Y.
263	Ocorrência de Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera (EPT) no Parque Estadual do Rio Canoas, Sul do Brasil. Capitanio, B.M.; Fitarelli, B.; Franco, R.M. & Souza-Franco, G.M.
264	Descrição de duas novas espécies de Carpocorini (Pentatomidae, Hemiptera). Cioato, A.; Bianchi, F.M. & Grazia, J.
265	Uso do hábitat por formigas (Hymenoptera) do Paratudal, pantanal do Miranda, Mato Grosso do Sul. Colonhezi, L.E.G; Costa, A.P.; Oliveira, C.T.; Santos, F.C. & Paludetto, N.A.
266	Ultraestrutura dos espermatozoides de <i>Mellopsis zefai</i> (Insecta, Orthoptera, Grylloidea, Phalangopsidae, Luzarinae). Cossolin, J.M.S.; Pereira, M.R., Fernandes, M.L.; de Souza Dias P.G.B.; Lino-Neto, J. & Sperber, C.F.
267	Repertório acústico do grilo <i>Cranistus colliurides</i> Stål, 1861 (Orthoptera, Gryllidae, Trigonidiinae). De Oliveira, E.C.; Vasconcellos, L.A.; Martins, L. De P. & Zefa, E.
268	Estado del conocimiento de los Ephemeroptera de Uruguay y sus principales vínculos biogeográficos. Emmerich, D.
269	Coccinelidae (Insecta, Coleoptera) em plantio de tabaco (<i>Nicotiana tabacum</i> L.) organico em Santa Cruz do Sul, RS, Brasil. Ferreira, V. & Köhler, A.
270	Diversidade de macroinvertebrados bentônicos em quatro unidades de conservação no sul do Brasil. Fitarelli, B.; Capitanio, M.B.; Franco, M.R. & Franco-Souza, M.G.
271	Distribuição de imaturos de Odonata em corpos d' água no sul do Brasil. Fitarelli, B.; Capitanio, M.B.; Franco, M.R. & Franco-Souza, M.G.
272	Diversidade de coleoptera em fragmento de mata de restinga no extremo sul do Brasil. García, L.E.; Olivera, C.C. & Vianna, É.E.S.
273	Diversidade de coleópteros aquáticos em arrozais de duas regiões geomorfológicas no sul do Brasil. Goi, M. & Secretti, E.
274	<i>Drosophila suzukii</i> (Arthropoda, Insecta, Diptera) en Uruguay. González, G.; Lucía Mary, A.L.; Scatoni, B.; Lorenzo, M. E.; Vignale, B. & Goñi, B.
275	Diversidad de artrópodos del suelo en un cultivo de <i>Eucalyptus grandis</i> W. Hill ex Maiden (Myrtaceae): un aporte a la bioindicación forestal. González, V.; Núñez, F.; Núñez, M.; Simó, M. & Jorge, C.
276	Biodiversidad de moscas de la familia Drosophilidae en localidades urbanas y suburbanas de la ciudad de Rivera, Uruguay. Goñi, B. & Vilela, C.R.
277	Caracterización de las comunidades de acridoideos (Orthoptera: Acridoidea) en el Parque Lecocq y los Humedales de Santa Lucía. Greco-Spingola, S.; Jorge, C. & Lorier, E.
278	Nova espécie de <i>Acanthocheila</i> Stål (Heteroptera, Tingidae), do dossel da Mata Atlântica brasileira. Guidoti, M. & Barcellos, A.
279	Tendências evolutivas em imaturos de Tingidae (Hemiptera: Heteroptera): novas interpretações com a adição de <i>Sphaerocysta costai</i> Guidoti & Montemayor. Guidoti, M. & Montemayor, S.
280	Lista de espécies da família Calliphoridae (Insecta: Diptera) em área urbana e rural da região central do Rio Grande do Sul. Herdina, A.S.; Cavalheiro, C.P. & Mare, R.A.
281	Bioactividad de los vapores de aceites esenciales en <i>Plodia interpunctella</i> (Lepidoptera: Pyralidae). Jesser, E.N.; Werdin González, J.O.; Gutiérrez, M.M. & Ferrero, A.A.
282	Efecto insecticida por contacto de aceites esenciales en <i>Plodia interpunctella</i> (Lepidoptera: Pyralidae). Jesser, E.N.; Werdin González, J.O.; Stefanazzi, N. & Ferrero, A.A.
283	Efeito de quatro diferentes métodos de manejo de solo sobre a artropodofauna associada ao cultivo de tabaco em Santa Cruz do Sul, RS, Brasil. Lange, H.O.B. & Köhler, A.
284	Estratégias de forrageio da formiga <i>Ectatomma vizottoi</i> (Formicidae, Ectatomminae). Lima, L.D. & Antonialli-Junior, W.F.
285	Armadilhas externas para captura de forídeos em duas épocas do ano. Lima, C.B. S.; Araújo, J. S.; Carvalho C. A. L. & Souza, E.M.R.
286	Utilização de diferentes atrativos no controle de forídeos em áreas externas de meliponários. Lima, C.B.S.; Araújo, J.S.; Carvalho C.A.L. & Souza, E.M.R.

287	Grilofauna estridulante no Pantanal de Poconé, Mato Grosso, Brasil: o som de chamado na identificação de taxa. Lima, R.M.; Martins, L.P.; Lhano, M.G. & Marques, M. I.
288	Orthopterofauna edáfica em regiões de Caatinga e Mata de Cipó localizadas no sudoeste da Bahia, Brasil. Lima, R.M.; Morselli, J.P.; Lhano, M.G. & Boccardo, L.
289	Catálogo de espécies de Coleoptera depositados no museu de zoologia da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Cruz das Almas, Brasil. Lima, R. M.; Souza, T.D.S. & Lhano, M.G.
290	Insectos y ácaros presentes en granos almacenados de arroz y trigo en Uruguay. Listre, A. & Miguel, L.
291	Microanatomía del ovario de <i>Hyalella curvispina</i> Shoemaker (Crustacea; Amphipoda). Lopretto, E.C.; Virgolini, M.B. & Gullo, B.S.
292	Primeros datos sobre el comportamiento acústico de especies de <i>Borellia</i> (Acrididae, Gomphocerinae) que habitan en Uruguay. Lorier, E.; Clemente, E.; García, M.D. & Presa, J.J.
293	Diversidade de mariposas Saturniidae (Insecta: Lepidoptera: Bombycoidea) na Mata Atlântica do litoral sul da Bahia. Malheiros Mendes, E.; Paluch, M. & Camargo, A.J.A.
294	Diversidade de mariposas Sphingidae (Insecta: Lepidoptera: Bombycoidea) na Mata Atlântica do litoral sul da Bahia. Malheiros Mendes, E.; Paluch, M. & Camargo Ferreira, W.R.
295	Diversidade de Orthoptera (Insecta) na Mata Atlântica e sistema agroflorestal cacau-cabruca no litoral sul da Bahia. Malheiros Mendes, E.; Paluch, M.; Silva Carvalho, D.; Lima, R.M. & Lhano Gonçalves, M.
296	Diversidade de Drosophilidae (Insecta, Diptera) em mata de restinga, no extremo sul do Brasil. Mendes, M.F.; Vieira, J.A.; Valer, F.B.; Gottschalk, M.S. & Blauth, M.L.
297	Flutuação temporal de Drosophilidae (Insecta, Diptera) em mata de restinga do sul do Rio Grande do Sul, Brasil. Mendes, M.F.; Vieira, J.A.; Valer, F.B.; Gottschalk, M.S. & Blauth, M.L.
298	Cariótipo e mecanismo de determinação do sexo do grilo falangopsídeo <i>Melanotes moraesí</i> Desutter-Grandcolas, 1993 (Orthoptera, Gryllidae). Monteiro, R.F.C.; Martins, L.P.; Pereira, M.R.; Kloss, T.G. & Zefa, E.
299	A fauna de abelhas Euglossina (Hymenoptera: Apidae) do parque natural de Piraputangas, Corumbá-MS. Moraes, P.V.; Mendes, E.S.; Silva, F.F. & Santos, A.M.
300	Borboletas (Lepidoptera: Papilionoidea) associadas a áreas campestres do bioma Pampa no sul do Brasil. Morais, A.B.B.; Carvalho, A.P.S.; Piovesan, G. & Colpo, T.R.
301	Análise do gene mitocondrial Citocromo Oxidase (COI) no gênero <i>Junonia</i> (Insecta, Lepidoptera) no sul do Brasil. Moscoso, M.R.; Iserhard, C.A. & Cordeiro, J.
302	Entomofauna visitante das flores de quiabeiro <i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench (Malvaceae). Neves, D.A.; Malheiros, E.M. & Sodré, G.S.
303	Biologia em laboratório dos estágios imaturos de <i>Opsiphanes quiteria meridionalis</i> Staudinger, 1887 (Insecta: Lepidoptera: Nymphalidae: Morphinae). Neves, D.A. & Paluch, M.
304	Quetotaxia da larva de primeiro instar de <i>Opsiphanes quiteria meridionalis</i> Staudinger, 1887 (Insecta: Lepidoptera: Nymphalidae). Neves, D.A. & Paluch, M.
305	Influência de bordadura sobre a comunidade de himenópteros parasitoides associados a cultura de tabaco em Santa Cruz do Sul, Brasil. Oliveira, D. C.; Pezzini, C. & K�hler, A.
306	Gafanhotos eumastac�deos (Eumastacidae, Orthoptera) da cole�o entomológica do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA-MANAUS) Olivier, R.S.
307	Gafanhotos eumastac�deos (Eumastacidae, Orthoptera) no estado de Mato Grosso do Sul, Brasil. Olivier, R.S.; Graciolli, G. & Pujol-Luz, C.V.A.
308	Nova espécie de <i>Neometrypus</i> (Insecta: Orthoptera: Grylloidea: Eneopteridae) e nova ocorrência de <i>N. badius</i> para a Mata Atlântica brasileira. Pereira, M.R.; Santos M. Silva, D.; Kloss Thiago G.; Jesus, F. M.; de Oliveira, Gabriel L. & Sperber Carlos, F.
309	Ninfas de Plecoptera (Insecta) em um gradiente altitudinal em ambientes l�ticos no sul do Brasil. Capitanio, B.M.; Fitarelli, B.; Franco, R.M.; Souza-Franco, G.M.

than the oldest known archosauriforms of Gondwana, and implies a more widespread palaeobiogeographical distribution for the group during the Permo-Triassic than previously thought.

Seleção de sítios para construção das tocas de *Rhinella dorbignyi* (Anura: Bufonidae) na estação ecológica do Taim.

Pio, N.; Oliveira, M.; Moser, C. F.; Avila, F. & Tozetti, A. M.

Laboratório de Ecologia de Vertebrados Terrestres - Universidade do Vale do Rio dos Sinos – Unisinos. São Leopoldo/RS. nathalialpio@hotmail.com

Existe uma forte relação entre o uso de tocas em anfíbios anuros e suas necessidades, onde destacamos a estabilidade microclimática e a proteção contra predadores. *Rhinella dorbignyi* ocorre em áreas de campo e constrói tocas individuais com até 25cm de profundidade. O objetivo desse estudo foi avaliar se existe relação ambiental na seleção do sítio utilizado para a construção das tocas. O estudo foi realizado na Estação Ecológica do Taim, RS, Brasil. Onde comparamos sítios com toca em relação à sítios sem toca. Analisamos 36 sítios com toca entre agosto e setembro de 2013, onde a descrição dos mesmos foi feita pela delimitação de um quadrado com 2m de lado com a toca do animal ao centro. Amostras de sítios sem toca (n=72) foram obtidas pela delimitação de outros dois quadrados com 2m de lado, sorteados em um gradeado de 11x11 quadrados, tendo como centro um quadrado com toca. Registramos as porcentagens de gramíneas, herbáceas, arbustos e sombreamento em cada sítio amostrado. Não houve diferença entre os sítios com e sem toca para a porcentagem de gramíneas (toca: 67,6±25,7; s/ toca: 53,1±30,4; W=342; p=0,64), e de herbáceas (toca: 22,0±20,8, s/ toca: 16,7±22,5; W=299; p=0,316). A porcentagem de arbustos foi significativamente menor em sítios com toca (toca: 4,8±11,7; s/ tocas: 21,8±30,6; W=212; p=0,004). O nível de sombreamento foi menor nos sítios com toca (toca: 12,2±25,8; s/ tocas: 43,0±42,5; W=298,5; p=0,001). A aparente preferência de *R. dorbignyi* por locais com menos arbustos pode favorecer o estabelecimento das tocas de duas formas: 1) pela menor quantidade de raízes, facilitando a escavação; 2) pelo menor nível de sombreamento, favorecendo a termorregulação dos indivíduos. Outros aspectos da história de vida da espécie podem estar atuando sobre as decisões de estabelecimento espacial, entre elas a disponibilidade de presas nos sítios ocupados, uma vez que a espécie tem uma estratégia de forrageamento do tipo senta-espera.

Araneofauna asociada a dos cultivos invernales del sudoeste de la provincia de Buenos Aires, Argentina.

Pompozzi, G.¹; Schwerdt, L.²; Copperi, S.¹; Ferrero, A.A.¹ & Simó, M.³

¹ INBIOSUR-CONICET, UNS, Bahía Blanca, Argentina. gabrielpompozzi@conicet.gov.ar

² CERZOS-CONICET, UNS, Bahía Blanca, Argentina.

³ Facultad de Ciencias, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.

Las arañas son un componente importante de los agroecosistemas porque constituyen una parte significativa de su biodiversidad y tienen un rol benéfico como depredadores naturales de insectos plaga. El objetivo de este estudio fue conocer la composición de especies, diversidad y estructura de la araneofauna asociada a cultivos de avena (*Avena sativa* L.) y trigo (*Triticum aestivum* L.) del sur de la Provincia de Buenos Aires, Argentina. El área de estudio se encuentra ubicada en cercanías a Chasicó (38°20'09"S; 62°42'44"O), en el S.O. de la provincia de Buenos Aires. En dicha área no se aplican pesticidas desde hace más de 30 años. Se realizaron muestreos desde la siembra hasta la cosecha durante 4 años con tres técnicas de captura: trampas de caída a nivel suelo, aspiradora G-vac y red entomológica a nivel herbáceo. En total se recolectaron 5083 arañas en los dos estratos en ambos cultivos pertenecientes a 18 familias. Se registraron 9 gremios funcionales, siendo errantes de suelo y cazadoras por emboscada los dominantes de ambos cultivos. Las familias más abundantes fueron Thomisidae, Anyphaenidae, Lycosidae, Linyphiidae y Araneidae alcanzando el 73.9% del total de las arañas capturadas. Se recolectaron 2624 ejemplares en avena y 2459 en trigo. Se encontraron diferencias significativas en la abundancia de arañas entre las distintas etapas del desarrollo fenológico de ambos cultivos, presentando las últimas etapas del desarrollo de los cultivos mayor abundancia y riqueza específica de arañas (H=59.2; p<0.0001 en avena; H=50.5; p<0.0001 en trigo).

Este estudio forma parte de una de las primeras contribuciones al conocimiento de la araneofauna presente en agroecosistemas del sur de Buenos Aires. Los resultados obtenidos indican una alta diversidad de especies que potencialmente actuarían como enemigos naturales de una gran variedad de plagas, incrementando el interés de su uso como controladores biológicos y reduciendo de esta forma la aplicación de insecticidas.

Patrones filogeográficos y demográficos de *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) en el sur de Uruguay.

Postiglioni, R.^{1,2}; Bidegaray-Batista, L.¹; Simó M.² & Arnedo, M.A.³

¹ Lab. de Etología, Ecología y Evolución, IIBCE, Uruguay

² Sección Entomología, Facultad de Ciencias, UdelaR

³ Departament de Biologia Animal, Universitat de Barcelona, España. rpostiglioni@iibce.edu.uy

Allocosa brasiliensis es una araña estrictamente asociada a los arenales costeros de playas oceánicas, estuarinas y fluviales. Esta especie se encuentra distribuida en el sur de sudamérica, con límites aún desconocidos. Esta especie presenta inversión en los roles sexuales típicos, cuyas hembras compiten por el acceso a machos selectivos. Dada su estrecha vinculación a los arenales costeros, se quiso poner a prueba si la diversidad genética de esta especie está geográficamente estructurada según las costas de los cuerpos de agua en los que habita. Para ello se utilizaron 49 individuos adultos de *A. brasiliensis*, procedentes de 10 localidades ubicadas en 3 de las principales cuencas del sur de Uruguay, 2 localidades del sur de Brasil y 6 del centro de Argentina. Como grupos externos se utilizaron 6 individuos adultos de *A. cf. alticeps* del sur de Uruguay y 5 de *A. alticeps* del sur de Argentina. Se secuenció un segmento de 676 pb del gen mitocondrial *cox1*. Se obtuvo un total de 17 haplotipos y se construyó una red mediante un algoritmo de máxima parsimonia. Se obtuvieron 3 clusters bien definidos: *A. brasiliensis*, *A. cf. alticeps* y *A. alticeps*. Dentro de *A. brasiliensis*, la red muestra una estructura en forma de estrella, con un haplotipo central muy representado y ampliamente distribuido y otros poco diferenciados en torno a éste. En general, la diversidad genética no está geográficamente estructurada. Se destaca un haplotipo divergente y ubicado únicamente en Barra del Chuy (Rocha). Se establece, además, que los 3 clusters habrían surgido recientemente, en torno al millón de años de antigüedad. El patrón general observado en *A. brasiliensis* podría responder a una rápida expansión poblacional. Se discuten los posibles fenómenos climáticos y geológicos que podrían haber dado origen a estos patrones.

Variación morfológica en hembras de *Allocosa brasiliensis* del sur de Uruguay (Araneae, Lycosidae).

Postiglioni, R.^{1,2} & Simó, M.²

¹ Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución, IIBCE, Montevideo, Uruguay. rpostiglioni@iibce.edu.uy

² Sección Entomología, Facultad de Ciencias, Montevideo, Uruguay.

Allocosa brasiliensis es una araña lobo que habita arenales costeros fluviales, estuarinos y oceánicos. Su distribución se extiende desde el sur de Brasil, a través de Uruguay y Argentina. Esta especie presenta inversión de roles sexuales, con hembras que compiten por el acceso a machos selectivos. Además, pertenece a un grupo con una gran homogeneidad en sus estructuras somáticas y genitales, generando una taxonomía compleja. Sin embargo, observaciones ocasionales sugerían que individuos pertenecientes a diferentes tipos de costa mostraban diferencias en coloración y en el tamaño corporal. El objetivo fue evaluar la presencia de diferencias somáticas y genitales entre hembras adultas pertenecientes a diferentes tipos de ambiente. Se recolectaron entre 19 y 21 hembras adultas en 5 localidades del sur de Uruguay: Mercedes (Soriano), Playa Ferrando (Colonia), Paso del Molino (Lavalleja), Playa Pascual (San José) y Barra del Chuy (Rocha). Se midieron bajo lupa estereoscópica las longitudes dorsales del fémur y del segmento tibia-patela de pedipalpos, patas I y patas II. Asimismo se midió el largo y ancho del epigino, los diámetros longitudinal y transversal de los orificios copulatorios, así como la distancia entre ambos. Como indicador de tamaño corporal se midió el ancho del cefalotórax. Se encontraron diferencias significativas entre los tamaños corporales, agrupados tanto por localidades (ANOVA, $F=42,65$, $p<0,0001$) como por el tipo de costa (ANOVA, $F=73,59$, $p<0,0001$). Asimismo se observaron diferencias significativas entre las localidades para los demás caracteres somáticos, en ocasiones sugiriendo similitudes según el tipo de ambiente o según la cuenca a la cual están vinculadas.