

**BOLETIN DE LA SOCIEDAD ZOOLOGICA DEL URUGUAY**  
**INSTRUCCIONES A LOS AUTORES**

**General**

El Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay es una revista arbitrada que publica artículos sobre todos los aspectos de la Zoología, particularmente aquellos generales o relativos a la región geográfica. Los manuscritos serán revisados por especialistas nacionales o extranjeros, siendo publicados aquellos que aprueben el Consejo Editorial, de acuerdo a la valoración de los comentarios de al menos dos revisores. No se aceptarán manuscritos: que hayan sido publicados o estén enviados a otra revista; que usen procedimientos crueles para con los animales, hagan un manejo inadecuado de especies en riesgo de extinción, o utilicen metodologías que produzcan alteraciones relevantes en el ambiente natural. Los trabajos podrán estar en idioma castellano, portugués o inglés. Se deben presentar en formato A4, a doble espacio, en una sola cara y dejando márgenes de 2.5 cm. Use procesadores de texto comunes y letra tamaño 12. Se remitirán al Editor en un diskette o CD y tres copias en papel incluyendo tablas, figuras, etc.

**El manuscrito**

Los manuscritos podrán ser de dos categorías: NOTAS, que comprenden textos cortos, de menos de 1700 palabras y TRABAJOS hasta 20 páginas de manuscrito, incluyendo tablas y figuras. Manuscritos más extensos podrán ser aceptados, caso en el cual los autores deberán estar dispuestos a cubrir los costos excedentes. Los nombres científicos irán en itálica, así como todos los vocablos que pertenezcan a otro idioma (*Hyla pulchella pulchella, in vivo*). Numere todas las páginas arriba a la derecha, comenzando por la Página Título con el número 1.

**NOTAS.** Serán reportes de una única observación, resultados o nuevas técnicas que no sean seguidas de un Trabajo completo. Reportes de nuevas localizaciones geográficas o nuevos hospedadores entrarán en este formato. Las Notas no llevan encabezamientos para sus secciones,. Los agradecimientos se ubican como la última frase del texto. Luego del título y los autores irá un resumen en inglés (abstract), cuyo texto será de no más de 50 palabras, y hasta cuatro palabras clave. El Abstract deberá iniciarse con la traducción del título del manuscrito.

**TRABAJOS.** Este formato será organizado de la siguiente manera: Página Título, Resumen, Abstract, Introducción, Material y Métodos, Resultados, Discusión, Conclusiones, Agradecimientos, Bibliografía, Tablas, Leyendas de las figuras y Figuras. Estos encabezamientos irán en mayúsculas y sobre el margen izquierdo. Evite las notas a pie de página

**Página Título:** En la parte superior irá un titulillo para las páginas pares de la Revista. Contendrá, en mayúsculas, el apellido del autor/es (o del primer autor, seguido de *et al.* si son más de dos), dos puntos y el título resumido de su manuscrito, sin exceder un total de 75 caracteres y espacios. El **Título** irá en mayúsculas, debajo del mismo irán el o los nombres de los autores. Use completos el primer nombre y el primer apellido. A continuación, se darán las direcciones postales de los autores, usando superíndices en caso de direcciones distintas. Tratándose de varios autores, sólo uno mantendrá la correspondencia con el editor, indicándose su dirección electrónica. **Resumen:** Primero irá un Resumen en castellano y luego su traducción al inglés, Abstract. Al fin de cada uno irán las Palabras clave / Key words, (no más de 4). El abstract deberá iniciarse con la traducción del título del manuscrito. El texto del Resumen no contendrá más de 200 palabras. **Introducción, Material y Métodos, Resultados, Discusión, Conclusiones, Agradecimientos:** Inicie cada sección en una nueva hoja. La unión de secciones, como Resultados y Discusión o Discusión y Conclusiones, es aceptada. **Bibliografía:** Todas las publicaciones citadas en su manuscrito deben ser presentadas en orden alfabético y temporal. En el texto, las referencias deben hacerse con el apellido del autor y el año de publicación, Ejemplos: "Según Kramer (1974)...". Artículos de más de dos autores se citarán: apellido del primer autor seguido de *et al.* (Karling *et al.*, 1975). En la bibliografía, todos los autores de un trabajo deben aparecer con sus apellidos e iniciales en forma completa. Publicaciones de mismos autores y año deben ser identificadas con letras, v.gr. 1999a, 1999b. Utilice el siguiente sistema:

- a) Para revistas: Fish, F. E. y R. V. Baudinette, 1999. Energetics of locomotion by the Australian water rat (*Hydromys hispidus*): A comparison of swimming and running on a semi-aquatic mammal. Journal of Experimental Biology 202: 353-363.

- b) Para simposios y números especiales publicados en revistas: González, M. M., Izquierdo, M. S., Salhi, M. y C. M. Hernández-Cruz, 1995. Dietary vitamin E for *Sparus aurata* larvae. En P. Lavens, E. Jaspers e I. Roelants (Eds.) Larvi'95-Fish and Shelfish Larviculture Symposium. European Aquaculture Society, Special Publication nº 24, Gent, Bélgica, pp. 239-242.
- c) Para libros: Sokal, R. R. y F. J. Rohlf, 1981. The Principles and Practice of Statistics in Biological Research, 2nd ed. Freeman, New York, NY. 859 pp.
- d) Para artículos en libros: Vliet, K. A., 2001. Courtship of captive American Alligator (*Alligator mississippiensis*). En G. C. Grigg, F. Seebacher y C. E. Franklin (Eds.) Crocodilian Biology and Evolution, pp. 383-408. Surrey Beatty, Chipping Norton, New South Wales, Australia.

**Tablas:** Considere que no podrán exceder una página impresa (unas dos páginas de manuscrito). Preséntelas en páginas separadas, numérelas con números romanos e indique su ubicación en el texto. Haga referencias a ellas en su texto. Cada tabla debe encabezarse con un texto explicativo. Abreviaciones estándar deberán ir entre paréntesis.

**Leyendas y Figuras:** Todos los dibujos y fotografías originales deben ser dados separadamente. Numérelas siguiendo el orden en que son citadas en el texto. Hágalas de las dimensiones de la caja de la revista (18 x 14 cm) o el doble. Resolución mínima 300 d.p.i. Use símbolos de tamaño adecuado y escalas de referencia; prevenga que las reducciones las mantengan legibles. Cada figura debe tener una leyenda explicativa. Todas las leyendas irán juntas en hoja aparte y se incluirá la explicación de las abreviaciones que se hubieran usado. La Sociedad no costeará más de una plancha de fotos por trabajo.

**Pruebas.** Una vez iniciada la impresión, los agregados serán costeados por el autor. Al recibir la prueba de galera realice las correcciones tipográficas sobre ella y reitérelas en el margen. Puede adjuntar una carta con las correcciones indicadas.

## BOLETIN DE LA SOCIEDAD ZOOLOGICA DEL URUGAY

### CONTENIDOS

Pérez, M. I. Osteología comparada del esqueleto post-craneano de dos géneros de Otariidae del Uruguay ..... 1

Boiani L., Bessonart, M. y Berois N., Salhi, M. Desarrollo morfológico e histología del digestivo de larvas de bagre negro, *Rhamdia quelen* (Pisces, Pimelodidae) ..... 17

### NOTAS

Kolenc F., Borteiro, C., Tedros, M., Nieto, M., Gutiérrez F. y Prigioni C. Primer hallazgo de *Melanophryniscus orejasmirandai* Prigioni & Langone, 1986 (Anura, Bufonidae) fuera de su localidad típica y algunos comentarios sobre su biología ..... 29

Carreira, S. y Meneghel, M. Morfología externa de ejemplares uruguayos de *Calamodontophis paucidens* (Amaral, 1935) (Squamata, Ophidia) ..... 32

Instrucciones para los autores ..... 36

Se terminó de imprimir  
en el mes de Agosto de 2004  
en **Mim. Pesce S.R.L.**  
Av. Rivera 1925 - Tel./Fax 4003178  
Montevideo - Uruguay  
Dep. Legal N° 331.335/2004

## **BOLETIN DE LA SOCIEDAD ZOOLOGICA DEL URUGAY**

### **CONTENTS**

<b>Pérez, M. I.</b> Compared osteology of the post cranial skeleton in two species of Otariidae from Uruguay .....	1
<b>Boiani L., M., Bessonart, M. and Berois N., Salhi</b> Morphologic and histological development of the digestive tract of black catfish larvae, <i>Rhamdia quelen</i> (Pisces, Pimelodidae) .....	17

### **SHORT COMMUNICATIONS**

<b>Kolenc, F., Borteiro, C., Tedros, M., Nieto, M., Gutiérrez, F. and Prigioni C.</b> First record of <i>Melanophryniscus orejasimirandai</i> Prigioni & Langone, 1986 (Anura, Bufonidae) outside its type locality with comments on its biology .....	29
<b>Carreira, S. and Meneghel, M.</b> External morphology of Uruguayan specimens of <i>Calamodontophis paucidens</i> (Amaral, 1935) (Squamata, Ophidia) .....	32
Instruction to authors .....	36