

NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS EN EL BOLETÍN TÉCNICO, SERIE ZOOLOGICA

Características del Artículo

Los artículos provendrán de datos originales obtenidos por los autores, es responsabilidad de los autores el uso de datos de terceros. Ningún escrito debe haber sido publicado con anterioridad ni deberá publicarse en otras revistas. Los temas pertenecerán a las siguientes áreas: Fisiología Animal, Veterinaria, Zootecnia, y cualquier otra rama de la Zoología Pura o Aplicada.

Secciones del Artículo

Título, Autor(es), Afiliación Institucional, Resumen, Palabras clave, Abstract, Key words, Introducción (que incluirá el objetivo descrito en un texto sin separación), Metodología (que incluirá el uso de materiales redactados en un texto y no una lista de ellos), Resultados y Discusión, Agradecimientos, y Bibliografía.

Formato de los manuscritos

Idioma: Español/Inglés.

Tipo de letra: Book Antiqua.

Tamaño de Papel: B5

Título: con una extensión ideal de 15 palabras y una máxima de 20. Tamaño de letra (TL) 16, solo la primera palabra, los nombres propios y/o taxonómicos, excepto el específico, con mayúscula.

Autor o Autores: Primer Nombre, Inicial de Segundo Nombre, Apellido, Inicial de Segundo Apellido. Negrita. Centrado. TL 12.

Afiliación institucional: Área de trabajo. Institución. Ciudad-País. Cuenta electrónica. Si los autores representan a diferentes instituciones indicar con un numeral. Cursivas, excepto el E-mail. Centrado. TL 9

Resumen con una extensión máxima de 200 palabras. Palabras clave, mínimo 5 máximo 10. Abstract y Key words son su traducción al inglés.

Titulos de los capítulos en mayúsculas, negrita y centrados. TL 12.

Texto normal, TL 10 si requiere un subtítulo van en el mismo párrafo con negrita, formato título y separado del texto por punto y raya.

Titule todas las tablas al inicio y las figuras a su final. TL 9; se llaman tablas también a los "cuadros", y figuras a gráficos, fotos y mapas.

Bibliografía se prefieren referencias que provengan de artículo publicados en revistas científicas indexadas, libros reconocidos, o tesis de Doctorado o Maestría. Use formato, párrafo, sangría especial, francesa. TL 10.

Ejemplo de Bibliografía

Artículo científico:

Defler, T.R., M.L. Bueno & J. Hernández-Camacho. 2001. Taxonomic status of *Aotus herikovitzi*: Its relationship to *Aotus lemurinus lemurinus*. *Neotrop. Primates* 9(2): 37-52.

Libro completo:

Morris, D. 1991. *El arte de observar el comportamiento animal*. Plaza & Janés Editores, S.A., Colección Materia Viva. Barcelona.

Capítulo en un libro:

Almendáriz, A. & J.L. Carr. 1992. Herpetofauna of Machalilla. Pp. 41-42. In: T.A. Parker & J.L. Carr (Ed.) . *Status of Forest Remnants in the Cordillera de la Costa and Adjacent Areas of Southwestern Ecuador*. Conservation International. RAP Working Papers 2. Washington, DC.

Artículo bajado del Internet:

Di Fiore, A. 2003. Ecology of *Lagothrix lagotrichia*. In: Proyecto Primates Ecuador. Web site. www.nyu.edu/projects/difiore/Yasuni. Consultado: 2004.

Envió para su revisión

Los escritos deben enviarse impresos por duplicado, ya que su revisión es por pares, y una copia electrónica en CD, Word 2003 o inferior. Además se enviará una carta aceptando las condiciones de publicación. Favor remitir los trabajos a los editores de *Serie Zoológica*, a la siguiente dirección:

Dr. Wilmer E. Pozo R., c/o
Ing. Juan O. Tigrero
EDITORES Serie Zoológica
Dpto. Ciencias de la Vida,
Carrera de Ciencias Agropecuarias (IASA I),
Escuela Politécnica del Ejército,
PO Box 171-5-231-B, Sangolquí - Ecuador.

Se imprimieron
1000 ejemplares