



## **NORMAS DE PUBLICACIÓN**

### **INFORMACIÓN GENERAL**

*Natura Neotropicalis* (Revista de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral y de la Facultad de Humanidades y Ciencias, Universidad Nacional del Litoral) tiene como objetivo dar a conocer artículos y comunicaciones científicas relacionadas con las Ciencias Naturales puras o aplicadas. Acepta con preferencia los referidos al área considerada como Litoral Continental Argentino, no excluyendo otras contribuciones que signifiquen importantes avances en el conocimiento general de estas Ciencias en otras áreas del país o del extranjero.

La Revista cuenta con una Asesoría Científica que examina cada manuscrito y recomienda o no su publicación. Cada trabajo es evaluado por dos revisores, cuya opinión se hace llegar a los autores para que adecuen el manuscrito en caso de que fuera necesario. El Comité Editorial se reserva el derecho de rechazar los trabajos en los que su nivel académico (evaluado por los miembros de su Asesoría Científica) no permita su inclusión en la Revista.

### **PRESENTACIÓN DEL MANUSCRITO**

Enviar un original del trabajo vía correo electrónico a [revistanatura@fhuc.unl.edu.ar](mailto:revistanatura@fhuc.unl.edu.ar), el cual una vez recibido se notificará al/los autor/es. Los trabajos tendrán una extensión máxima de 15 páginas (A4) impresas (incluyendo tablas y figuras). Como dato ilustrativo considerar que, aproximadamente, 1,8 páginas del manuscrito equivalen a 1 página impresa. En el caso de trabajos más extensos, el autor abonará el costo por exceso de página.

Se publican trabajos en castellano y en inglés.

La revista cuenta de las siguientes secciones: Artículos, Notas, Comentarios bibliográficos y Colaboraciones.

### **PREPARACIÓN DEL MANUSCRITO**

#### **CONSIDERACIONES GENERALES**

El manuscrito debe prepararse en página tamaño A4, márgenes 2,5 cm, interlineado doble y tipo de letra Arial tamaño 12, párrafos sin sangrías y justificados. No utilizar encabezados ni pie de página.

Todos los títulos (ej.: **INTRODUCCIÓN, MATERIALES Y MÉTODOS**, etc.) deben estar centrados, en negrita y mayúscula. Los subtítulos deben estar centrados, en mayúscula y sin negrita (ej. ÁREA DE ESTUDIO, ANÁLISIS DE DATOS).

Los nombres científicos de género y especie irán con bastardilla y minúscula. Cuando no aparezcan nombres vulgares indicar, entre paréntesis, el orden y la familia de la/s especie/s mencionadas.

## ESTRUCTURACIÓN DEL TRABAJO

El texto se estructurará de la siguiente forma: Título - Autores - Filiación y dirección de correo electrónico - Resumen - Palabras clave (3) - Abstract - Key words (3) - Título breve - Introducción - Materiales y Métodos - Resultados - Discusión - Conclusiones - Agradecimientos - Referencias.

**AUTORES:** nombre y apellido completos (no emplear iniciales), en mayúscula y separados por coma.

**FILIACIÓN:** lugar de trabajo y su correspondiente dirección postal, de cada uno de los autores (indicando con un superíndice numérico en cada uno) y el correo electrónico sólo del autor de contacto.

**RESUMEN:** se ubicará 4 espacios debajo del lugar de trabajo. Deberá contener en forma concisa, el objetivo del trabajo y resultados o conclusiones más importantes. No deberá superar las 200 palabras. No usar punto y aparte, ni referencias bibliográficas.

**PALABRAS CLAVE:** colocar tres (3) palabras clave, en lo posible no repetir aquellas utilizadas en el título del trabajo. Separarlas con coma y colocar punto final.

**ABSTRACT:** iniciar con el título del trabajo en inglés. No deberá superar las 200 palabras. Redactar en inglés técnico, conciso, gramaticalmente correcto, empleando las normas de dicho idioma. Se deberá respetar el contenido del resumen. Colocar las tres (3) key words correspondientes.

**INTRODUCCIÓN:** hacer referencia a los antecedentes publicados en relación al objetivo del trabajo. Señalar en qué medida es un nuevo aporte al conocimiento científico.

**MATERIALES Y MÉTODOS:** dejar claramente establecido la naturaleza de los materiales estudiados y la metodología empleada, con las respectivas referencias bibliográficas. Describir en detalle sólo las metodologías nuevas o las modificaciones aplicadas a las conocidas. Cuando sea necesario incluir la descripción de un área con sus coordenadas geográficas, ubicarla bajo este subtítulo.

**RESULTADOS:** exponer en forma concisa y ordenada, respetando las normas internacionales relativas a abreviaturas, símbolos, nomenclatura científica y sistemas de unidades, en este caso debe haber correspondencia con lo expresado en materiales y métodos. Esta sección puede combinarse con la Discusión.

**DISCUSIÓN:** brindar explicación de los datos obtenidos, incluyendo comparaciones de los resultados en relación a los proporcionados por otros autores sobre el tema.

**CONCLUSIONES:** describir claramente los resultados más importantes a los que se ha arribado en función de los objetivos propuestos. Discusión y conclusiones pueden ir juntas.

**AGRADECIMIENTOS:** en forma sucinta a las personas y/o Instituciones que hayan contribuido a la realización del trabajo, así como las fuentes de financiamiento.

## **REFERENCIAS:**

### **Citas en el texto:**

- *Un solo autor:* se citará el autor seguido del año de la publicación. Ejemplo: (Margalef, 1960) o Margalef (1960) según corresponda.

- *Dos autores:* colocar la letra "&" (ampersand) entre los dos apellidos, seguidos del año de la publicación. Ejemplo: (Williner & Collins, 2000).

- *Más de dos autores:* se colocará el apellido del primer autor seguido de *et al.* y a continuación coma y el año de la publicación. Ejemplo: (Vigliano *et al.*, 1998) o Vigliano *et al.* (1998).

Si se desea señalar alguna página del trabajo que se ha citado, ésta debe agregarse a continuación del año y luego de dos puntos, todo dentro del paréntesis. Ejemplo: Margalef (1960: 132).

Si más de una cita del mismo autor correspondiera al mismo año, se las identificará alfabéticamente con una letra minúscula.

Las comunicaciones personales deben ser citadas con el apellido seguido de (com. pers.), entre paréntesis o (pers. com.) si el texto es en inglés.

### **Referencias completas:**

Las referencias serán ordenadas alfabéticamente y si el primer autor tiene más de una referencia se deberá seguir un orden cronológico. Si más de una correspondieran al mismo año, se las identificará alfabéticamente con una letra minúscula. Las del mismo autor, pero acompañado de otros autores, se ubicarán a continuación y en orden alfabético de acuerdo al apellido del segundo autor. Cuando a un trabajo le correspondiera más de un autor, la referencia será completa (no se debe usar *et al.* en el listado).

Si el nombre de la publicación es una sola palabra (Ej., *Ecología, Hydrobiologia, Physis*), no se abrevia, pero en los demás casos deben utilizarse las abreviaturas de acuerdo al BIOSIS. Luego del nombre de la revista (en *itálica*) se consignará el volumen en números arábigos, seguido de dos puntos (:) y a continuación la primera y última página del artículo. Cuando se trata de un capítulo o artículo dentro de un libro, citar mediante el autor del capítulo seguido del año y del título y entre paréntesis, primera y última página separadas por un guión. Se coloca luego la palabra "En" o "In" (si es texto inglés), dos puntos,

iniciales y apellido del editor, (ed.) o (eds.) si son más de uno, título del libro, editorial en bastardilla, ciudad, número total de páginas seguido de la letra "p" o pp. si es en inglés.

Ejemplos:

- *Artículos científicos:*

**Collins, P.A.** 1999. Role of natural productivity and artificial feed in the growth of freshwater prawn, *Macrobrachium borelli* (Nobili, 1896) cultured in enclosures. *J. Aqua. Trop.*14: 47-56.

**Sidorkevicj, N., A. Lopez Cazorla & O. Fernández.** 1996. The interaction between *Cyprinus carpio* L. and *Potamogeton pectinatus* L. under aquarium conditions. *Hydrobiologia* 340: 271-275.

- *Libros y capítulos de libros:*

**Canevari, P., D. Blanco & E. Bucher.** 1999. Los beneficios de los humedales de la Argentina. Amenaza y propuesta de soluciones. *Wetlands International*. 62p.

**Stehli, F.G.** 1968. Taxonomical diversity in pole location (163-227). In: ET Drake (ed.) *Evolution and environment: a symposium*. *Yale Univ. Press*, New Haven, 350 pp.

**TABLAS Y FIGURAS:** no deben duplicar la información proporcionada en las figuras, en las tablas o viceversa. Emplear hojas separadas (no intercalar tablas y figuras en el texto).

**Tablas:**

Numerar consecutivamente con números arábigos y encabezar con leyenda descriptiva lo suficientemente explicativa como para que pueda ser entendido sin necesidad de recurrir al texto. Las tablas irán al final del manuscrito y cada una en hoja aparte con el número correspondiente. No se permite la reproducción de tablas excesivamente grandes (no se imprimen tablas desplegadas). En las Tablas que incluyen listados de géneros y especies de animales y/o vegetales, ordenarlos con criterio taxonómico, y, dentro de cada familia o grupo, alfabéticamente. Las tablas deben ser realizadas en formatos editables (word o excel).

**Figuras:**

Numerar consecutivamente con números arábigos y colocar la leyenda en hoja aparte luego de las referencias bibliográficas (no incluir leyendas sobre la misma figura). Las leyendas deben ser descriptivas y lo suficientemente explicativas como para que pueda ser entendido sin necesidad de recurrir al texto. Las figuras deben ser realizadas en extensión \*.TIF o \*.JPG en una resolución de 300-600 dpi, enviándolos como archivos separados, identificados con el número de figura correspondiente.

En el caso de materiales fotográficos que únicamente puedan ser documentados por este medio (ej.: preparados histológicos, microscopía electrónica de barrido, etc.) se exigirá muy buena calidad (contraste y definición; 600 dpi en formato \*TIF) para que en la im-

presión se logre un buen efecto. De no ser así, el Comité Editorial, se reserva el derecho de rechazar este material. El costo de impresión de figuras a color estará a cargo del autor.

Respecto a las figuras lineales, mapas, etc, los originales deben guardar las proporciones correspondientes para que una vez reducidos, se obtenga el tamaño y forma adecuados (300 dpi en formato \*.TIF o \*.JPG). También debe tenerse especial cuidado con el grosor de las líneas, tamaño y espesor de las letras. Las escalas deben ser claras y constar en la figura, para que no existan diferencias o dificultades al hacer las reducciones. En los mapas deben constar las coordenadas geográficas y el norte. En general, evitar el uso de recuadros. Se informa a los autores que los manuscritos que no se ajusten estrictamente a las presentes normas, serán devueltos sin pasar por la etapa de revisión académica hasta su adecuación en el formato requerido.

### **REVISIÓN DEL MANUSCRITO**

Las sugerencias de los revisores, tanto las aceptadas como las no aceptadas, deben estar detalladas y justificadas debidamente ya que depende de éstas la decisión final del Comité Editorial para aceptar o rechazar el trabajo, así como su nuevo envío a los revisores.

### **CORRECCIÓN DE PRUEBAS Y PUBLICACIÓN**

Los autores recibirán una prueba de imprenta, a fin de que puedan proceder a corregir los posibles errores tipográficos, la que deberá ser devuelta en un plazo no mayor a 7 días, excepto que el comité editorial comunique otro plazo.

Los autores recibirán una copia electrónica del artículo. El ejemplar impreso podrá ser adquirido a través del pago al día de la cuota societaria de la ACNL (en caso de ser socios) o a través del siguiente link: <http://www.unl.edu.ar/editorial/compras.php>.

**Comité Editorial**