**Pautas para autores/as revista Biocenosis**

**Lista de comprobación para la preparación de envíos**

Como parte del proceso, los autores/as están obligados a comprobar que su envío cumpla todos los elementos que se muestran a continuación.

1. El artículo es original, no ha sido publicado previamente, ni se ha presentado a otra revista.
2. Si envía a una sección de la revista que se revisa por pares doble ciego, debe asegurase que el texto cumple con las pautas señaladas para los colaboradores.
3. Los artículos deben ajustarse a las normas de la [American Psychological Association](https://normas-apa.org/wp-content/uploads/Guia-Normas-APA-7ma-edicion.pdf) (APA, sétima edición, 2010)  y cumplir con las siguientes características formales:
4. El texto debe ser conciso, claro y su escritura debe guiarse por las normas de la Real Academia Española.
5. Un máximo de 25 páginas (material gráfico y literatura), en columna sencilla, escritas a doble espacio , en letra Arial 12 (un aproximado de 6000 palabras). Las referencias no se deben enviar en formato “de caja” en Word. Se usa cursiva en vez de subrayado o negrita (exceptuando las direcciones URL).
6. La primera página contendrá la siguiente información:

a. Título del artículo. El título debe contener entre 15 y 20 palabras en español, con su respectiva traducción al inglés.

b. Nombre y dos apellidos del autor, autora o coautores, filiación institucional (ciudad y país de la entidad), correo electrónico e identificador de [ORCID](https://info.orcid.org/benefits-for-researchers/).

c. El resumen (español e inglés). No excederá las 225 palabras, debe haber coincidencia entre las versión en español y en inglés, las cuales deben ir encabezadas con la palabra resumen y abstract, respectivamente.

d. Un máximo de seis palabras clave (mínimo cinco), en español e inglés (keywords).

1. En relación con la escritura aritmética se seguirán las normas del Sistema Internacional de Unidades (Ley 5292, República de Costa Rica). Ejemplos: 0,721 – 275,76 – 19 993 – 1876 – 245. Cuando no van seguidos de unidades, los números enteros del cero al diez se escriben con palabra (uno, dos, etc. y no 1, 2, etc.).
2. Simbología de las unidades: litros (l), gramos (g), kilogramos (kg), segundos (s), minutos (min), horas (h), milímetros (mm), centímetros (cm), metros (m), kilómetros (km); las unidades no llevan punto y se escriben con minúscula.
3. Las siglas y abreviaturas se explican la primera vez que son usadas y dentro de la sección de referencias. La abreviatura de la palabra número utilizada será: n.º.
4. Las figuras (gráficos y fotografías) o cuadros enviados deberán ser insertados en el artículo según criterio del autor, con su respectiva numeración, descripción y notas aclaratorias o de origen del material (fuente de la información/ autoría de fotografía, lugar donde se tomó, mes). Además se adjuntan en un archivo aparte en formato Excel o JPG.
5. Las citas breves se incluirán dentro del texto. Se señalan entre paréntesis el apellido del autor, el año de publicación de la obra y la página. Ejemplo: (Mata, 2005, p. 47). Para más de dos autores, se usa el et al. (Rodríguez et al., 2006).
6. Las comunicaciones personales se incluyen dentro del texto, se brinda el nombre y apellido del comunicador, y una fecha lo más exacta posible (Rolando Salazar, comunicación personal, 9 de octubre de 2022).
7. Las referencias, que deben limitarse a las señaladas en el artículo, aparecerán al final del documento, completas, en estricto orden alfabético y acorde con los lineamientos APA. Se han añadido direcciones web (URL) para las referencias donde ha sido necesario y no se cuenta con el DOI (Digital Object Identifier). Además, el 60% de los trabajos citados deben ser actuales (máximo 15 años de haberse publicado)
8. No  se permiten las notas aclaratorias al pie de página.
9. El autor deberá registrarse en la plataforma virtual de la revista para realizar su envío, para luego ser sometido al proceso de evaluación (si procede).
10. Los artículos, ensayos y revisiones bibliográficas enviados a la revista se revisan por medio del sistema de arbitraje "par doble ciego", por lo cual tiene que asegurase que las “pautas para autores” sean cumplidas
11. Las colaboraciones deben acompañarse de la declaración de autenticidad y autorización de publicación del contenido que puede descargar aquí: [Declaración de autenticidad y autorización para publicar el artículo](https://revistas.uned.ac.cr/index.php/biocenosis/libraryFiles/downloadPublic/173)
12. La revista cuenta con la dirección electrónica: revistabiocenosis@uned.ac.cr
13. La revisión de los artículos es de 14 semanas, aproximadamente, a partir del envío del artículo por parte del autor: se incluye la valoración inicial (podría ser rechazado *ad portas* por el Consejo Asesor de la revista), el envío y revisión por parte de los pares evaluadores quienes pueden rechazarlo, aceptarlo o aceptarlo con modificaciones y el proceso de corrección y adaptación del escrito por parte de los autores y del revisor de estilo, posteriormente se comunica al autor la aceptación final del escrito en última versión.

**Ejemplos de referencias**

**Libro**

López Esteban, C. (ed.) (2022). Los ODS. *Avanzando hacia una educación sostenible*. Ediciones Universidad de Salamanca. https://doi.org/10.14201/0AQ0327

Rodríguez, M., Zúñiga, M. E. y Guier, E. (2002). *Didáctica Ambiental*. San José, Costa Rica: EUNED.

**Artículo de revista**

Quirós, L. (2004). Coexistencia entre comunidades y recursos naturales: una mirada a dos experiencias. *Biocenosis*, 18 (1-2), 50- 53.

Harms, C. A.; Fleming, W. J. & Stoskopf, M. K. (1997). A technique for dorsal subcutaneous implantation of heart rate biometry transmitters in black ducks: application in an aircraft noise response study. *The Condor*, 99:231-237.

**Tesis**

Gómez, M. (2005). *Estudio hidrogeológico integral de las cuencas hidrográficas de los poblados El Coro, Ocotal, Carrillo, Bustamante*. Tesis de Maestría. Escuela Centroamericana de Geología, Universidad de Costa Rica.

**Artículo de periódico**

Cantero, M. (2006). Señalan áreas metropolitanas con mayor contaminación. En Aldea Global. *La Nación*, San José (CR); lunes 21 de marzo: 16A.

**Artículo de Internet**

Rojas Vargas, S. (2008). Cinco acciones sencillas que puedes realizar para  mantener limpio el planeta. *Biocenosis.* Vol. 21 (1-2). https://revistas.uned.ac.cr/index.php/biocenosis/article/view/1285

Bermúdez Rojas, T.,  Obando Acuña, V. (2021). Biodiversidad en cifras: avances en el conocimiento de especies en Costa Rica. *Biocenosis*, Vol.32(2). https://doi.org/10.22458/rb.v32i2.3899

Para información más detallada sobre la elaboración de referencias puede visitar en la sección Audiovisuales el ítem ["Libros y guías"](https://revistas.uned.ac.cr/index.php/biocenosis/Libros) o acceder a  <https://normas-apa.org/referencias/>

Para información más detallada sobre la elaboración de referencias puede visitar el sitio: <https://normas-apa.org/referencias/>