

Información para autores

Uruguay Ciencia (UC) es una revista de periodismo y divulgación científica y tecnológica destinada a docentes, estudiantes universitarios, investigadores y profesionales en las áreas de la ciencia, además de público en general interesado en la ciencia v/o en la realidad nacional.

La temática abarcada por sus artículos es amplia y va desde temas de ciencia básica a desarrollo de tecnologías, actividades desarrolladas por científicos y tecnólogos, entrevistas, historia de las ciencias, educación en ciencias, biografías, comentarios bibliográficos, etc.

Son bienvenidos artículos en la temática de la revista que estén escritos en forma clara para todo público.

Tener presente

Los artículos sometidos para publicación no deberán tener "Derechos de Autor" otorgados a terceros, a la fecha de envío del artículo. En caso contrario, el autor deberá gestionar, ante quien corresponda, la autorización por escrito para su nueva publicación en UC.

Los conceptos y opiniones vertidos en los artículos publicados y el uso que otros puedan hacer de ellos, son de exclusiva responsabilidad de los autores, la cual se asume con la sola presentación del artículo enviado por los autores para su publicación.

Los textos deberán ajustarse a las normas y usos gramaticales que establece el Diccionario y la Gramática de la Lengua Española de la Real Academia Española en sus últimas ediciones para el idioma castellano. Se debe evitar el uso de términos en otros idiomas, si existe uno equivalente en castellano.

Revisión de contenidos

Los artículos enviados a la revista para su publicación serán revisadas por al menos dos integrantes del Consejo Asesor o, cuando trate un tema que no es de la especialidad de ninguno de ellos, por científicos o tecnólogos sugeridos por integrantes del Consejo Asesor.

Esta revisión se hará con el objetivo de verificar que no haya errores en la información científica publicada.

La revisión por redacción vocabulario y ortografía la llevarán a cabo el editor responsable y el asistente.

En algunos casos se aceptará el artículo en su presentación original, en otros el editor se reservará el derecho de realizar algunas leves modificaciones, sin que ello comprometa el sentido del texto enviado y previa consulta y acuerdo con los autores, y también en algunas ocasiones podrá sugerirle ajustes formales a los efectos de poder considerar la publicación del artículo.

Recomendaciones sobre la presentación del artículo

Redacción

Será un texto presentado en forma amena y dirigido a un <u>público general</u> con interés en la temática, por lo tanto deberá utilizar términos del vocabulario de uso diario. En caso de utilizar términos específicos del área que no sean de uso común, deberá explicarse su significado de la manera más sencilla posible en el texto y/o en una nota al pie.

Cuando se incluya una abreviatura debe explicarse por una sola vez en la forma siguiente: Organización de los Estados Americanos (OEA)

Extensión

La extensión de los textos será de entre 4.000 y 16.000 caracteres con espacios.

Subtítulos

Todo texto de más de 2.000 caracteres con espacios requiere subtítulos, que deben ser cortos, de una a dos palabras preferiblemente.

Formato de textos

Es preferible la presentación en Arial 11, con alineación justificada y sangría de 0.8 al inicio de los párrafos.

El artículo se presentará en formato electrónico como archivo tipo Word y se enviará adjunto a un correo electrónico a la dirección: uruguay.ciencia@gmail.com

Al comienzo del texto se deberá incluir:

- Título, que puede ser modificado por el editor
- Nombre y datos del/o de los autor/es
 - Nombre completo
 - Máximo título obtenido, institución otorgante, país.
 - o Cargos que desempeña
 - o Institución donde trabaja actualmente
 - o Participación en la investigación
 - o Teléfono (para uso, si es necesario, del editor)
 - o Correo electrónico / página web propia o institucional

Imágenes

Todos los artículos en la revista son ilustrados, por lo que es conveniente que el autor provea imágenes y/o gráficos vinculados al tema, incluyendo, si es posible, una foto del autor o autores, solos o en su medio de trabajo.

Las imágenes tienen que tener buena resolución (lo ideal es 300 dpi o más, en algunos casos puede ser menos) y se adjuntarán al envío del texto como archivos de imagen.

Se debe incluir, al final del texto del artículo a publicar, un texto explicativo para colocar al pie de la imagen, indicando también la fuente de la misma.

Las tablas o gráficas deberán incluir un título explicativo en su parte superior. De ser necesario se agregarán al pie notas explicativas para detallar abreviaturas, signos, medidas, otros, de tal manera que el lector pueda comprender su contenido sin recurrir al texto.

Unidades

Debe utilizarse el sistema internacional de unidades (SI).

Notas y bibliografía

Los artículos podrán contener texto en notas finales. Las referencias a las notas, que pueden incluir las citas bibliográficas, se indicarán con números arábigos entre paréntesis en el cuerpo del texto

Sólo en casos en que realmente se justifique, serán citas a la bibliografía.

No es obligatorio proporcionar una bibliografía ni referencias generales.

Si la hay, incluirá los datos completos de las notas bibliográficas incluidas en el texto y, si se considera oportuno, podrá incluir no más de 5 referencias generales.

El formato a utilizar para citas bibliográficas será el conocido como Vancouver.

Ejemplos:

Libros:

Eisner, T. (2003) For the love of insects. Cambridge, Mass., EE.UU: Harvard University Press.

Selltiz, C., Jahoda, M., et al. (1976). *Métodos de investigación en las relaciones sociales* (8^{va} ed.). Madrid, España: Rialp.

Capítulo en un libro del mismo autor

Sampieri Hernández, R., Collado Fernández, C. y Lucio Baptista, P. (3^{ra} ed.) (2004). Recolección de los datos. En *Metodología de la investigación* (343-491). México D.F., México: McGraw-Hill.

Artículo en un libro recopilado por otro autor:

Sánchez González, M. 2002. El debate ético actual sobre la relación del hombre con los animales. En *LACADENA*, *J. Los Derechos de los animales*. (xx-xx) Bilbao: Desclée.

Artículo de revista

Cardozo, E. (2002) La vía forestal como alternativa del desarrollo. *Revista Forestal de la Sociedad de Productores Forestales*, año VIII, época II, nº. 27, xx-xx

Artículo en línea

Grompone, J. (2001) Situación y perspectivas de la ciencia en el Uruguay. [en línea] Montevideo, Uruguay:UR, Facultad de Ciencias. Recuperado el 1 de marzo de 2008, de http://www.galileo.fcien.edu.uy/situacion_y perspectiva.htm