



Alcance y política editorial

El Comité de Publicaciones será el encargado de autorizar la publicación de los trabajos previa consulta a pares evaluadores, cuyo contenido será de responsabilidad exclusiva de sus autores. Los artículos no pueden ser enviados simultáneamente a evaluación en otras revistas. La revista publica gratuitamente en blanco y negro. Las páginas en color deben ser financiadas por los autores a un costo de US\$ 250.

Lenguaje Español: Los manuscritos pueden ser escritos en español. La lengua española del manuscrito debe ser editada por servicios de traducción en español si los autores no son hispanoparlantes.

Forma y preparación de manuscritos

El Comité de Publicaciones podrá considerar trabajos presentados en congresos y reuniones científicas nacionales e internacionales, siempre que de ellos se hubiese publicado solo el resumen.

La revista dispondrá de las siguientes secciones: A. Artículos de investigación, B. Notas Científicas, C. Revisiones bibliográficas (voluntarias y por invitación).

A. Artículos de investigación: Trabajos que contribuyan a ampliar conocimientos científicos o tecnológicos como resultado de una serie de experimentos en las que se hayan planteado hipótesis, siguiendo el método científico.

La estructura contemplará los siguientes puntos: 1) Título, 2) Resumen y palabras clave en español e inglés, 3) Introducción y revisión bibliográfica, 4) Materiales y Métodos, 5) Resultados y Discusión, 6) Conclusión y 7) Literatura Citada.

B. Notas científicas: Contribuciones basadas en aspectos de trabajos experimentales o investigaciones que presenten un enfoque metodológico novedoso o correspondan a un avance de investigaciones en ejecución. No tendrá un esquema específico de presentación; sin embargo, comprenderá, de todas maneras: Resumen, Abstract y Literatura Citada.

C. Revisión bibliográfica.

Extensión: Los Artículos de Investigación no deben exceder de 20 páginas tamaño carta, las Notas Científicas de 8 páginas y Revisión Bibliográfica de 30 páginas. Todas se dactilografiarán a doble interlínea, letra Times New Roman, tamaño 12.

Los Títulos en general deberán ser breves y precisos en la idea que representen con un máximo de 130 caracteres.

Autor(es). Se debe incluir el nombre y apellido de cada autor, su afiliación con una nota donde se indica la institución a la que pertenece. Solo se incluye la dirección y E-mail del autor correspondiente, identificado con un asterisco.

Autoría: De acuerdo con las normas internacionales y ética, el autor ha participado en el diseño, ejecución y análisis de los experimentos, así como la redacción del documento, y ser capaz de responder a cualquier pregunta sobre el estudio. Las personas que han contribuido a la investigación, mediante la obtención de recursos, en el trabajo de campo, análisis de laboratorio, etcétera, se pueden mencionar en los agradecimientos.

Resumen: Es lo más leído de un artículo, su extensión máxima es de 300 palabras. Incluye la importancia del tema de investigación, objetivos, tratamientos, resultados y las conclusiones.

Palabras clave: Máximo 5, se utiliza para crear bases de datos y los índices de contenido. No debe repetir las palabras del título.

Introducción y revisión bibliográfica: Se indica la importancia de la investigación, lo sitúa en un contexto, se presenta la literatura relacionada. Se termina con un párrafo que indica los objetivos de la investigación.

Materiales y Métodos: Debe ser la suficiente información para permitir a otros investigadores repetir el experimento.

Resultados y Discusión: Los resultados y análisis deben ser claros y concisos, apoyados por las tablas y figuras, los análisis estadísticos e informes de otros investigadores.

Conclusiones: Deben establecer claramente los principales resultados experimentales que respondan a los objetivos de la investigación.

Literatura Citada: Solo se muestran como el apellido y año en el texto, y por orden alfabético en la bibliografía. Cuando hay tres o más autores, cite el autor principal seguido de la expresión "et al.". Si hay más de una referencia del mismo autor (s) en el mismo año, deben diferenciarse mediante la adición de una letra (a, b, c, d, etcétera) para el año tanto en el texto y la bibliografía. Esta sección debe presentar como máximo 25 referencias.

Tablas: Deben explicarse por sí mismas sin necesidad de recurrir al texto. El título debe ser breve e ilustrativo. Las tablas son numeradas en secuencia a medida que se mencionan en el texto, y deben ser incluidas al final del manuscrito de la literatura citada. Una nota al pie de la tabla debe explicar todas las abreviaturas utilizadas, incluso si se define en el texto o resumen.

Figuras: Gráficos, fotografías, diagramas, dibujos y mapas, que muestran los datos importantes, que no se encuentran en el texto o las tablas. El título debe ser breve e ilustrativo. Las figuras son numeradas en secuencia a medida que se mencionan en el texto, y deben ser incluidas al final del manuscrito de la literatura citada. Una nota al pie de la figura debe explicar todas las abreviaturas utilizadas, incluso si se define en el texto o resumen.

Tablas y figuras deben estar insertas al final del texto en formato Word. Adicionalmente, deben entregarse los gráficos en archivo Excel y las fotografías en jpg con resolución mayor a 4 megapíxeles.

Estas instrucciones se basan en la Publication Handbook & Style Manual (2006), publicado por American Society of Agronomy, Crop Science Society of America and the Soil Science Society of America (ASA, CSSA and SSSA) (<http://www.asa-cssa-sssa.org/publications/style/>).

Envío de manuscritos

Recepción de colaboraciones: Deberán enviarse utilizando un procesador de textos Word, vía e-mail: idesia@uta.cl - contacto@idesia.cl.