



**LINEAMIENTOS PARA LA ELABORACIÓN DE ARTÍCULOS DE
DIVULGACIÓN CIENTÍFICA PARA PUBLICACIÓN EN LA
REVISTA ACALÁN Y CAPÍTULOS DE LIBROS DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARMEN.**

DEPARTAMENTO DE FOMENTO EDITORIAL



LINEAMIENTOS PARA LA ELABORACIÓN DE ARTÍCULOS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA PARA PUBLICACIÓN EN LA REVISTA ACALÁN Y CAPÍTULOS DE LIBROS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARMEN

En la revista Acalán se publican artículos productos de investigación aplicada y teórica, así como de divulgación, que contribuyan a las áreas académicas, que sean inéditos y redactados de acuerdo a los lineamientos siguientes:

1. El artículo debe ser inédito, sin estar publicado o sometido previamente en otra revista. Tener un autor de correspondencia y como máximo 4 coautores, teniéndose un total máximo de 5 colaboradores. El número de colaboradores debe ser acorde a la extensión y la calidad del manuscrito.
2. El idioma de publicación es español.
3. El artículo deberá estar capturado electrónicamente en una versión actualizada de Word. Deseable que el archivo tenga un tamaño máximo de 10 MB. Deberá enviarse en dos archivos, uno que tendrá el nombre, correo y filiación de los autores y otro sin estos datos para su revisión por parte del Comité Editorial.
4. La extensión del manuscrito en el caso de artículos de revistas debe tener un mínimo de 10 y un máximo de 15 cuartillas, en caso de capítulos para libro un mínimo de 20 cuartillas y un máximo de 25, a espacio simple, dejando un espacio en blanco entre párrafos y justificado en ambos márgenes, pero con una sangría de 1.0 cm en la primera línea. En caso de contener tablas, figuras o esquemas tener la indicación en la página donde se insertará dicho objeto.
5. Si el artículo incluye tablas, figuras o esquemas enviarse en archivo aparte con la más alta calidad posible, con la numeración cronológica en la que aparecerá en el artículo, y estar elaboradas de acuerdo a los lineamientos del APA.
6. Los trabajos deberán capturarse en tipografía Times New Roman a 12 puntos y en tamaño carta con márgenes inferior y superior de 2.5 cm y 3 cm para el izquierdo y derecho. No se deberá incluir número en la primera página (eso se hará en la edición final), ya que de incluirla se perderá el encabezado de la primera página.

7. El manuscrito debe estar organizado de acuerdo con el formato estándar IMRAD (I = introduction; M = methods; R = results; a = and; D = discussion), conclusiones y referencias tipo APA.
8. Los manuscritos deberán organizarse bajo la siguiente estructura y formato:
 - A) **Título.** Letras mayúsculas y minúsculas con un máximo de 15 palabras, centrado. Además debe ser conciso y dar una idea clara del contenido del artículo.
 - B) **Nombre(s) y filiación(es) de lo(a)s autor(e/a/s),** inmediatamente debajo del título. Indicar con superíndice y pie de página las filiaciones de los autores y correos electrónicos.
 - C) **Resumen.** Síntesis del trabajo, indicando el propósito, metodología, principales resultados y conclusiones, con un máximo de 300 palabras.
 - D) **Abstract.** Síntesis del trabajo, indicando el propósito, metodología, principales resultados y conclusiones, con un máximo de 300 palabras y escrito en inglés.
 - E) **Introducción.** Describir el marco conceptual general del proyecto: Planteamiento del problema, trabajos previos, importancia, alcances, objetivos, metas, contribuciones y aporte científico, estrategias de investigación, área de estudio.
 - F) **Métodos.** Explicar secuencia y estrategia de investigación, incluyendo métodos, técnicas o procedimientos, y en su caso, materiales, software o infraestructura utilizada.
 - G) **Resultados y discusión.** Información relevante generada a partir de la observación, medición, experimentación, modelación, simulación y procesado de datos, ordenados de manera lógica y sin redundancia, y que debe cumplir con los objetivos, meta y aportación científica propuesta.
 - H) **Conclusiones.** Síntesis del trabajo en el que recapitula los principales resultados y cierre del mismo.
 - I) **Referencias.** Listado de documentos (autores) citados en el cuerpo del documento y que dar rigor teórico a los fundamentos presentados en el trabajo.

Título

Estará escrito con letras mayúsculas con máximo de 15 palabras, en negritas con tipo Times New Roman de 14 puntos, centrado, sin abreviaturas y sin notación excesiva.

Debe:

- (a) Ser conciso y descriptivo definiendo brevemente el tema,
- (b) Indicar el propósito de la contribución y
- (c) Brindar palabras importantes con alto impacto.

Se dejará una línea en blanco después del título.

Nombre(s) y filiación(es) de lo(a)s autor(e/a/s)

Después del título se debe escribir los nombres de los autores y coautores, separados por comas, utilizando tipo Times New Roman de 11 puntos con itálicas, escribiendo con mayúsculas únicamente la primera letra de los nombres y apellidos de los autores, centrando el texto. Se indicará con números superíndices entre paréntesis con itálicas y negritas las afiliaciones de los autores.

Se plasmará las afiliaciones de los autores, utilizando tipo Times New Roman de 9 puntos. Deberá utilizarse un número natural entre paréntesis y como superíndice que coincida con la convención utilizada con anterioridad. La información de cada autor deberá incluir el nombre de su institución o empresa, dirección postal breve, así como sus respectivas direcciones electrónicas. En caso de que varios autores pertenezcan a una misma institución, podrá agruparse la afiliación de todos en una sola línea, anotando la dirección electrónica de cada uno en el mismo orden con que se identifican a los autores.

Se dejarán dos líneas en blanco antes de comenzar con el resumen.

Resumen

Se escribirá el título RESUMEN con letras mayúsculas y en negritas con tipo Times New Roman de 11 puntos y centrado. Se dejará una línea en blanco y a continuación se escribirá el resumen utilizando un solo párrafo, con tipo Times New Roman de 11 puntos, a espacio simple, justificado en ambos márgenes y utilizando sangrías en ambos lados de 0.5 cm en todo el párrafo. El resumen estará limitado a un máximo de 15 líneas o 300 palabras siguiendo la formulación clásica de IMRAD (es decir, introducción, métodos, resultados, análisis, discusión, conclusiones) sin contener citas bibliográficas, figuras, tablas, ecuaciones, fórmulas, abreviaturas y acrónimos. Se dejarán dos líneas en blanco después del resumen. Posteriormente, dejar un espacio en blanco y escribir las Palabras Clave.

Abstract

Se escribirá el ABSTRACT con letras mayúsculas y en negritas con tipo Times New Roman de 11 puntos y centrado. Se dejará una línea en blanco y a continuación se escribirá el resumen en inglés utilizando un solo párrafo, con el mismo formato y extensión indicados para el resumen. Se dejará dos líneas en blanco después del resumen en inglés. Posterior al Abstract, dejar un espacio en blanco y escribir "Keywords:" en negritas con tipo Times New Roman de 11 puntos, alineadas a la izquierda con el texto del abstract. Después de los dos puntos escribir de 3 a 5 palabras separadas cada una por una coma, con el mismo tipo de letra, pero no en negritas, por ejemplo:

Keywords: synchronization; system identification; health monitoring; damage detection

Introducción

Debe escribirse el marco conceptual general del proyecto. Para ello, se incluirán en este apartado los aspectos pertinentes del tema, tales como: planteamiento del

problema, trabajos previos que se han efectuado sobre el mismo tema o similares, su importancia, alcances, objetivos, metas, contribución y aporte científico, estrategia(s) de investigación, área de estudio, localización, etc., sin anticipar el desarrollo y conclusiones de la investigación. Incluir las referencias utilizadas en cada párrafo.

Métodos

Explicar secuencialmente y con detalle, la(s) estrategia(s) de investigación con sus métodos, técnicas o procedimientos y, en su caso, materiales, software e infraestructura experimental que se utilizó para alcanzar cada uno de los objetivos indicando ampliamente la forma en que se recogió, organizó, administró y analizó cada fase de la investigación. Se incluirá de manera clara el(los) análisis estadístico(s) que se utilizará(n) para la obtención de datos crudos y procesamiento de estos para generar resultados concretos. Se deberá incluir las referencias en caso de ser necesarias.

Resultados y discusión

Escribir la información relevante que se generó de la observación, medición, experimentación, modelación, simulación y procesado de datos, ordenados de manera lógica para ser entendible y sin redundar información, mismo que debe cumplir con los objetivos, meta y aportación científica propuesta. Cada figura, imagen y tabla incluida, debe explicarse por sí misma, esto es, debe contar con toda la simbología e información necesaria para su interpretación, describiendo ampliamente antes de su ubicación. Se deberá incluir referencias en caso de ser necesarias.

Conclusiones

Las conclusiones deberán ser diferentes a los resultados y discusiones.

Agradecimientos

Declaración de conflicto de interés

Literatura citada

Se escribirán en orden alfabético al final del escrito con formato APA.

9. Los títulos principales deberán siempre ser precedidos de dos líneas en blanco, salvo que con ellos se comience una nueva página. Los títulos principales se escribirán centrados utilizando letras mayúsculas y en negritas con tipo Times New Roman de 11 puntos. Se dejará una línea en blanco después de cada título principal. Cada título tendrá al menos dos líneas de texto que le continúen al final de cada hoja.

10. Los subtítulos de primer orden se escribirán con justificación izquierda, con letras mayúsculas sólo al inicio del título y para nombres propios o siglas, utilizando negritas con tipo Times New Roman de 11 puntos. Los subtítulos de segundo y tercer orden se escribirán de manera similar utilizando itálicas y subrayadas, pero en la medida de lo posible deberán evitarse en la organización del artículo. Los subtítulos deberán estar precedidos siempre de una línea en blanco, salvo que con ellos se comience una nueva página. Cada subtítulo tendrá al menos dos líneas de texto que le continúen al final de cada hoja

11. Las tablas se deberán intercalar en el texto, ubicándose lo más cerca posible al texto que las refiere, pero no será aceptable, por fines de uniformidad, dividir la página en varias columnas para intercalar tabla en el texto. Se deberán centrar con respecto al formato del texto y deberá existir por lo menos

una línea en blanco antes y después de cada tabla. La numeración de tablas deberá hacerse de forma secuencial. Sus títulos deberán ir en su parte superior, utilizando tipo Times New Roman de 11 puntos, sin dejar espacio entre la tabla y el título de ésta. En ningún caso el tipo de letra de las tablas deberá tener un tamaño mayor que 11 puntos ni menor que 8 puntos, y deberá utilizarse tipo Times New Roman. Para las tablas se puede usar un formato como el indicado abajo. También podrán usarse líneas verticales para separar las columnas y para los extremos de la tabla, pero el formato será el mismo en todo el artículo. Ver nota 16 para referir tablas en el texto.

12. Las figuras se deberán intercalar con el texto, ubicándose lo más cerca posible a la sección de texto que las refiere, pero no será aceptable, por fines de uniformidad, dividir la página en varias columnas para intercalar figuras con el texto. Se deberán centrar con respecto al formato del texto y deberá existir por lo menos una línea en blanco antes y después de cada figura. La numeración de figuras deberá hacerse de forma secuencial. Se deberán utilizar letreros lo suficientemente grandes, así como anchos de línea lo suficientemente gruesos que garanticen que su reproducción en otros medios sea de calidad. En ningún caso el tipo de letra deberá tener un tamaño mayor a 11 puntos ni menor a 6 puntos y, de preferencia, deberá ser tipo Times New Roman. Los títulos de las figuras deberán ubicarse abajo de éstas, centrarse con respecto a la misma figura y utilizando el tipo Times New Roman de 11 puntos del procesador *Word*[®], en lugar del tipo de una ayuda gráfica. Los títulos tendrán como máximo una extensión de dos líneas. *Las figuras no deberán enmarcarse*, salvo que se trate de gráficas donde esto último se justifique. Asimismo, en la instrucción de formato de imagen de *Word*[®], deberá asegurarse que la figura se defina como un objeto en línea con el texto, con la finalidad de que el control de la posición de la imagen en el mismo sea fácil de manipular por los editores en caso de que se requiera algún ajuste menor en el artículo. No se aceptarán versiones finales de manuscritos donde

no se definan cada una de las figuras de esta manera. Ver nota 16 para referir figuras en el texto. Incluir archivos por separado en una carpeta, los formatos serán .png o .jpeg en resolución 300 dpi, en el caso de los libros deberán estar agrupadas en carpetas por cada capítulo.

13. Las fotografías deberán numerarse como figuras en el texto y deberán insertarse en el texto, capturándose electrónicamente con una definición tal que su impresión sea de calidad (formatos tipo *jpg* o *tif*). Se deberá dejar en el texto el espacio suficiente para ubicar la fotografía en el sitio que le corresponde como figura, escribiendo el título de esta conforme se especifica para las demás figuras, como se especifica en la nota 9. Incluir archivos por separado en una carpeta, los formatos serán .png o .jpeg en resolución 300 dpi, en el caso de los libros deberán estar agrupadas en carpetas por cada capítulo.
14. En caso de que en el artículo existan ecuaciones, éstas deberán escribirse en el editor de ecuaciones de *Word*[®], utilizando un tamaño de 11 puntos. Se numerarán secuencialmente en el texto. La ecuación deberá escribirse con justificación izquierda y numerarse con justificación derecha, utilizando un espaciado automático y dejando un renglón en blanco antes y después de escribirse la ecuación.
15. Para referirse a figuras, tablas y ecuaciones en el texto del artículo, se hará de una de las dos formas que se ejemplifican: “La figura 7 presenta de manera gráfica los resultados resumidos en la tabla 2, obtenidos a partir de las ecuaciones 3 a 5.” o “La fig. 7 presenta de manera gráfica los resultados resumidos en la tabla 2, obtenidos a partir de las ecs. 3 a 5.”

