

---

# Normas de publicación

---

## 1. Generales

- 1.1. REVISTA TÉCNICA considerará para su publicación trabajos relacionados con todas las ramas de Ingeniería y las Ciencias Aplicadas.
- 1.2. Tipos de Trabajos:
  - a) Artículos de investigación inéditos con un máximo de quince (15) páginas.
  - b) Notas Técnicas con un máximo de siete (7) páginas.
  - c) Artículos de Actualización con un máximo de veinte (20) páginas.
  - d) Artículos Invitados.
  - e) Comunicaciones al Editor.
- 1.3. Todas las páginas deben ser tipeadas a una sola columna en letra Times 12 puntos, numeradas, con margen izquierdo, derecho, superior e inferior de 2,5 cm y en cualquier caso el número de páginas incluye texto, figuras, tablas y referencias bibliográficas.
- 1.4. Los trabajos pueden ser redactados en español o en inglés.
- 1.5. El envío de cualquier original ha de ir acompañado de tres copias perfectamente legibles y en un CD en MICROSOFT WORD.

## 2. Presentación de Artículos de Investigación

- 2.1. El orden a seguir para la redacción del trabajo es el siguiente: Portada, Resumen (en español e inglés), Introducción, Parte Experimental, Resultados, Discusión de Resultados y Conclusiones, Agradecimiento y Referencias Bibliográficas.
- 2.2. Los trabajos serán escritos de un solo lado del papel tamaño carta y a doble espacio, a excepción del Resumen, Agradecimiento y Referencias Bibliográficas que serán tipeadas a un solo espacio.
- 2.3. La portada ha de incluir los siguientes datos:
  - a) Título del trabajo (en letras mayúsculas y minúsculas en español y en inglés).
  - b) Título corto del trabajo (en español y en inglés).
  - c) Nombre(s) completo(s) del(los) autor(es).
  - d) Dirección institucional completa (dirección postal, fax, teléfono, correo electrónico).
- 2.4. El Resumen tendrá una extensión máxima de 200 palabras.
- 2.5. Las palabras claves (en español y en inglés) en una cantidad entre 3 y 5 se ubicarán al final del Resumen respectivo.
- 2.6. Los encabezamientos de cada sección se escribirán en negritas, en mayúsculas y minúsculas centrados en el texto.
- 2.7. Los encabezamientos de las subsecciones se escribirán en negritas, en mayúsculas y minúsculas, a la izquierda del texto.
- 2.8. Para las figuras, fotografías y gráficos debe usarse la denominación de figura.
- 2.9. Las tablas y las figuras, deberán ser numeradas consecutivamente y con números arábigos. Además serán incluidos dentro del texto correspondiente (no agrupados

al final del mismo) y con su respectiva leyenda, en la parte superior si es Tabla (Ej. Tabla 1. Eficiencia en el Inhibidor de ...) y en la parte inferior si es figura (Ej. Figura 7. Variación del porcentaje de iones...).

- 2.10. Las figuras deben ser originales, nítidas y de ser posible, incluidas en un CD.
- 2.11. Las fotografías deben enviarse en blanco y negro, bien contrastadas (brillante) de 9.5 cm máximo de ancho.
- 2.12. Los símbolos matemáticos deben ser muy claros y legibles. Los sub-índices y supra-índices deben estar correctamente ubicados.
- 2.13. Todas las ecuaciones deben ser numeradas consecutivamente con números arábigos, colocados entre paréntesis en el margen derecho.
- 2.14. Las referencias, citadas en el texto, contendrán los nombres de sus autores seguidos de corchetes en el que figurará el número correspondiente de la referencia bibliográfica; por Ej. K. Nishimoto [7] o sólo Nishimoto [7] ó ubicar simplemente el número de la referencia bibliográfica, es decir [7], sin citar autor.
- 2.15. Las referencias bibliográficas se escribirán en orden de citación, deben ser completas y contener: autor(es) (en mayúsculas y minúsculas), título, revista, volumen y número, año de publicación (entre paréntesis) y páginas; por ejemplo:
  - Arteaga G., Choren E., Sánchez J. y Arteaga A.: "Caracterización de catalizadores de platino soportado mediante espectroscopía en el infrarrojo de CO adsorbido". Rev. Téc. Ing. Univ. Zulia, Vol. 16, No. 1 (1993) 11-20.

En caso de Libros ha de incluirse: Autor(es) (en mayúsculas y minúsculas), título, editorial, lugar de publicación y año; por ejemplo:

- Hill J.M. and Dewynne J.N.: "Heat Conduction", Blackell Sci. Pub., London, 1987.

Toda referencia bibliográfica debe ser citada en el texto.

En caso de trabajo en colección editada: Autor(es) (en mayúsculas y minúsculas), título. En: editor, título, volumen, editorial, lugar, año y número de páginas; por ejemplo:

- Kalla S.L. and Galué L.: Generalized fractional calculus based upon composition on some basic operators. In: R.N. Kalia (ed), Recent Advances in Fractional Calculus. Global Publishing Company, USA (1993), 145-178.

- 2.16. Se recomienda a los autores tener en cuenta las Normas Internacionales de Nomenclatura (símbolos, unidades y abreviaturas).
- 2.17. Los artículos serán sometidos a arbitraje para su publicación. Para facilitar este proceso, se recomienda envíe una lista de posibles árbitros (4 ó 5) cuya afiliación sea distinta a la de los autores.

## 3. Notas finales

- 3.1. Los artículos serán sometidos a arbitraje para su publicación.
- 3.2. Se distribuirán veinte (20) separatas por tema.

**REVISTA TÉCNICA**  
**Facultad de Ingeniería. Universidad del Zulia**  
**Apartado Postal 10.482. Maracaibo (Zulia) 4002A - Venezuela**  
**Telf-Fax: 58-261-4128807**  
**revistatecnica@gmail.com, revistatecnica@fing.luz.edu.ve**  
**retecinluz@yahoo.com**