



Congreso de Computación para el Desarrollo 2008 Formato para la presentación de Artículos

INSTRUCCIONES PARA AUTORES

Las recomendaciones para la presentación de artículos son las siguientes:

- I. **Título:** Debe estar redactado de forma breve y que permita tener una idea clara y precisa del contenido del artículo.
- II. **Autores:** Deben estar los nombres completos de todos los autores, e indicar por medio de un asterisco en superíndice el o los autores principales, así mismo, para cada autor, indicar la ubicación en la unidad académica, administración, laboratorio, centro e instituto de investigación y la facultad a la que pertenecen cada uno de los autores. Para el autor o autores principales incluir: dirección de correo electrónico y teléfono.
- III. **Resumen.** Presentar una síntesis de 200 palabras como máximo, exponiendo brevemente y en forma consecutiva: la justificación, objetivos, el objeto del estudio, la metodología, resultados y conclusiones.
- IV. **Palabras clave:** Seleccionar de 3 a 5 palabras como máximo. Esto facilitará la inclusión del artículo en índices y sistemas de información de publicaciones científicas.
- V. **Introducción:** Esta debe relacionar el objetivo de la investigación, identificando el problema, la importancia y alcance de la investigación, los antecedentes bibliográficos que fundamenten la hipótesis planteada y los objetivos de la investigación. Aquí se debe hacer referencia a una literatura pertinente al tema y actualizada, preferentemente de artículos científicos publicados en revistas indexadas.
- VI. **Diseño metodológico:** materiales y métodos. Se presenta el enfoque metodológico y de diseño experimental, la descripción del objeto de estudio, sitio experimental, materiales, equipos, métodos, técnicas.
- VII. **Resultados y discusión:** Presentar los resultados obtenidos en la investigación y señalar similitudes o divergencias con aquellos reportados en otras investigaciones publicadas. En la discusión resaltar la relación causa-efecto derivada del análisis.
- VIII. **Conclusiones:** Presentar los resultados relevantes relacionados con los objetivos del trabajo de investigación.
- IX. **Agradecimientos:** Este espacio es opcional y se presentan las contribuciones que las personas, instituciones, organismos, países u otros, que brindaron un apoyo (técnico, científico y económico) para la realización parcial o total de la investigación.
- X. **Referencias bibliográficas:** Incluir preferentemente citas de artículos científicos publicados en revistas periódicas de amplia circulación; utilizar únicamente citas relacionadas con el tema. Se deberá evitar la mención de comunicaciones personales y documentos inéditos. Todas las citas mencionadas en el texto deberán aparecer en la literatura citada. Se deben citar las referencias en el orden de aparición consecutiva en el artículo y añadirlas en la lista numerada correspondiente con la información bibliográfica completa al final del documento, redactadas de acuerdo a las siguientes normas de acuerdo a la fuente bibliográfica:



Congreso de Computación para el Desarrollo 2008 Formato para la presentación de Artículos

- a. Artículos científicos de Revistas: Apellidos completos y primera letra de los nombres de los autores en mayúsculas, pueden citarse hasta seis autores, separados por comas, si son más, se escribe el primero seguido de “et al”, el año de la publicación entre paréntesis, el nombre del artículo entre comillas, nombre de la revista en cursiva, volumen, y páginas. (p. ej. BELHOMME, C., GOURBA, E., (2003), *Journal of Virology*, 242, 98-106.)
 - b. Libros: Apellidos completos y primera letra de los nombres de los autores en mayúsculas, pueden citarse hasta seis autores, separados por comas, si son más, se escribe el primero seguido de “et al”, el año de la publicación entre paréntesis, el título del libro en letra cursiva, nombre de la ciudad donde se editó, número de la edición, nombre de la editorial, número total de páginas (150 p.) o páginas consultadas (p. 15; p. 30-45; p. 5,7,15 y 50). Nombre y número de la serie o colección, todo entre paréntesis. (p. ej. ALVAREZ TORRES, M.G., (1996), *Manual para el diseño de Reactores*, México, Panorama, 1ra. Ed., 150 p.)
 - c. Tesis: Nombre del autor, de igual forma que para los artículos, título de la tesis en letra cursiva, especificar el grado académico (doctorado, master, licenciatura), universidad, ciudad, país, año número total de páginas (150 p.) o páginas consultadas (p. 15; p. 30-45; p. 5,7,15 y 50). (p. ej. ENRIQUEZ, R. , *Elaboración de semiconductores tipo pnp en medio orgánico*, Tesis Doctoral, Universidad de Valparaíso, Valparaíso, Chile, 2004, 320 p.)
 - d. Referencias de internet: i. Artículos de revista científicas: ZAGAL, J.E. Factors in the kinetic deposition. *Journal of Geology* [publicación periódica en línea] 1995. Jan-Mar [citada 1996 Jun 5]; [URL:http://www.cdc.gov/ncidod/EID/eid.htm](http://www.cdc.gov/ncidod/EID/eid.htm) ii. Sitios en Internet : PICARD, T. An early fragment from Central Nepal. [Sitio en Internet] Ingress Communications. Disponible en: <http://www.ingress.com/~astanart/pritzker/pritzker.html>. Acceso el 8 mayo 1995.
 - e. Trabajos presentados en conferencias, congresos, simposios: (p.ej. HARLEY, N.H., *Comparing radon daughter dosimetric and risk models*. En: Gammage RB, Kaye SV, eds. *Indoor air and human health: proceedings of the Seventh Life Sciences Symposium*; 1984 Oct 29-31; Knoxville, Tennessee, Chelsea, Michigan: Lewis; 1985. Pp. 69-78).
- XI. **Anexo**: Se pueden incluir en este apartado todo lo que el autor considere necesario para aclarar, completar o respaldar lo presentado.