

REVISTA IERED
REVISTA ELECTRÓNICA DE LA RED DE INVESTIGACIÓN EDUCATIVA

NORMAS DE PUBLICACIÓN¹
2004-11-05 V1.0

Principios que sustentan la Publicación

1. Una **Publicaciones Científica** se caracteriza por que toda propuesta de publicación se somete a la evaluación de pares, quienes emiten juicios calificados que son tenidos en cuenta por el Editor para decidir sobre la publicación del artículo; los procesos de evaluación de los trabajos y el tiempo que toma para decidir sobre su aceptación son conocidos; y porque la publicación atienden a comunidades de especialistas, autores y lectores potenciales, que trascienden los límites institucionales y nacionales.
2. Una **Publicación en la Web**, es una publicación electrónica a la que se accede a través de Internet y que por ende tiene una cobertura mundial. Una de las particularidades de este tipo de publicaciones es que todos los procedimientos de recepción, evaluación y publicación se realizan utilizando servicios de comunicación de Internet, como los son el Correo Electrónico y la Web.
3. Una **Red de Aprendizaje** es un forma de entender la producción de conocimiento a partir de la interacción con otros y con el contexto. Esta característica hace que las instancias de evaluación y validación del conocimiento estén centradas en la comunicación dialógica y el enriquecimiento de perspectivas, en contraposición a la exclusión y jerarquización del saber.

Tipología de los Artículos Publicables

1. **Artículo de Reflexión.** Documento breve que presenta resultados originales de forma preliminar o parcial sobre un trabajo de investigación, o que presenta los resultados de un estudio sobre una situación particular con el fin de dar a conocer las experiencias técnicas y metodológicas consideradas en un caso específico.
2. **Artículo de Investigación.** Documento que presenta de manera detallada los resultados originales de proyectos de investigación, estructurados en introducción, metodología, resultados y conclusiones; o documentos que presentan resultados de investigación desde una perspectiva analítica, interpretativa o crítica. El principal criterio en este tipo de artículos es el aporte que el autor realiza en uno o varios campos del conocimiento, fruto de un trabajo profundo y sistemático.

1 Copyright (c) 2004 Ulises Hernandez Pino, Editor de la Revista ieRed. Se otorga permiso para copiar, distribuir, modificar y hacer uso comercial de este documento, siempre y cuando se cite al autor original y las obras derivadas posean una licencia idéntica a esta, según lo establece la Licencia Pública Creative Commons Reconocimiento - Compartir Igual. La versión completa de esta licencia se encuentra en la dirección web: <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0/>

Derechos de Autor sobre los Artículos Publicables

1. Los artículos que sean remitidos por los autores para evaluación deben ser originales. La Revista no se hace responsable por plagios que el autor pueda haber cometido.
2. El Copyright de los artículos que se publiquen en la Revista ieRed se realizará bajo los términos de la **Licencia Pública Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivs**, licencia que permite la copia, distribución y presentación de los artículos, siempre que: 1) se de crédito a los autores originales del artículo y a la revista; 2) no se utilicen las copias de los artículos con fines comerciales; 3) no se altere el contenido original de los artículos; y 4) en cualquier uso o distribución de los artículos se den a conocer los términos de esta licencia. Una versión completa de la Licencia se encuentra en: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.0/>

Formato para la Presentación de Artículos

1. Los artículos recibidos para evaluación se aceptaran preferiblemente en un formato electrónico de texto estándar y abierto como por ejemplo TXT (Texto Plano), HTML (Hipertexto), RTF (Texto Enriquecido) y SDX (Documento de OpenOffice). Aparte de los mencionados, el único formato propietario que por el momento se aceptará es el DOC (Documento de Microsoft).
2. Cada figura, tabla o cuadro deberá entregarse en archivos de imagen, en uno de los siguientes formatos (en orden de preferencia): PNG, JPG, BMP ó GIF con una resolución de 75 ppp o mayor, que permita ver claramente su contenido. Los archivos de imagen deben ir por aparte del archivo del artículo y deben ser nombrados según la referencia que tenga en el texto. Si tiene dificultades con los formatos electrónicos de texto o de imagen para enviar su artículo, puede comunicarse con el Editor de la Revista a través del correo revista@iered.org
3. El nombre de las figuras, tablas o cuadros se coloca en la parte superior, y esta compuesto por la palabra Figura, Tabla o Cuadro, un número consecutivo en arábigo, un punto, y un título breve sobre su contenido (NTC 1486 de ICONTEC).
4. Todo artículo debe tener las siguiente partes: título, nombre completo del/os autor/es, un correo electrónico de contacto, grupo de investigación y/o dependencia a la que pertenece, institución a la que pertenece, ciudad y país, resumen, palabras claves, fecha en la que finalizó y envió el artículo, contenido, e información del/os autor/es.
5. Al final del artículo, el autor debe indicar su formación académica en cuanto a pregrado, postgrado, especialización, maestría o doctorado y los años de finalización de cada uno; dependencia e institución en la que trabaja, especificando la ciudad y el país; Grupos de Investigación a los que pertenece; y las áreas de interés o trabajo.
6. El resumen de los artículos no debe exceder las 250 palabras; las palabras clave (simples o compuestas) no deben ser más de 6; el perfil del autor no debe exceder las 200 palabras. El texto en total, desde el título hasta la información del autor debe estar entre las 4,000 y las 8,000 palabras.
7. El contenido del documento no debe tener títulos de más de dos niveles jerárquicos y deben estar numerados en arábigo.

8. Recomendamos No utilizar negrita, ni subrayado, ni cursiva en ninguna parte del texto, ya que este formato se perderá al realizar la edición de la revista.
9. Toda sigla debe tener la descripción de lo que significa entre paréntesis, la primera vez que se utilice en el texto.
10. Si es un **Artículo de Reflexión** (documento donde se presentan resultados desde una perspectiva analítica o crítica del autor sobre un tema específico), deberá regirse por normas establecidas para la escritura de un ensayo.
11. Si es un **Artículo de Investigación** (documento donde se presenta de manera detallada los resultados originales de proyectos de investigación), deberá tener cuatro apartes: introducción, metodología, resultados y conclusiones. En este tipo de Artículos debe especificarse claramente el nombre completo del proyecto de investigación, el número o código de identificación de la entidad que avala y/o financia la investigación, y el nombre del grupo o grupos de investigación que lo desarrollan.

Formato de las Citas Bibliográficas

Para la presentación de las Citas Bibliográficas se puede usar uno de los siguientes Sistemas (Norma ISO 690). El uso de un sistema para presentar citas bibliográficas excluye la utilización o mezcla de otros (tomado de la NTC 1486 cuarta actualización).

1. Sistema de Nombre y Año

El apellido del autor, el año de publicación de la obra y la página citada se incluyen en el texto, entre paréntesis, inmediatamente después de la cita.

Ejemplo:

“Sólo él cumple la definición misma del estado, como poder de la multitud unida en un solo cuerpo”. (Dominguez, 1986, 52)

Si el apellido del autor ya está incluido en el texto, sólo se coloca dentro del paréntesis el año de edición de la obra y la página inmediatamente después de la cita.

Ejemplo:

Como lo señala Rabade Romeo “Resulta notable que un hombre como Spinoza, que realizó un trabajo metafísico tan enjundioso descienda al final de su vida a la elaboración de un tratado político”. (1987, 247)

Si se citan en un solo documento dos o más obras de un mismo autor, publicadas en un mismo año, a continuación de la cita se coloca una letra minúscula después del año de edición, de acuerdo con el orden en que se encuentren en la sección de Bibliografía.

Ejemplo:

“Nadie tiene derecho hereditario a votar, ni a ocupar cargos del estado, ni puede reclamarlo”. (Spinoza, 1986a, 220)

“Entre las políticas del liberalismo aristocrático de Jan de Witt y las aspiraciones monárquicas de la casa de Orange, explicarán el tácito apoyo del tratado Teológico-Político”. (Spinoza, 1986b, 216)

2. Sistema de Orden de Mención

Consiste en citar las Referencias Bibliográficas con un número, según el orden en que se mencionan en el trabajo. La lista de citas se desarrolla en la sección de Bibliografía.

Ejemplo:

“Sólo él cumple la definición misma del estado, como poder de la multitud unida en un solo cuerpo”. [1]

Formato para las Referencias Bibliográficas

Al final del artículo se debe incluir la sección de Bibliografía cuyas referencias deben ajustarse a la Norma NTC 1160 vigente (Referencias Bibliográficas para Libros, Folletos e Informes) del Instituto Colombiano de Normas Técnicas y Certificaciones - ICONTEC:

1. Libros y folletos

Autor. Título: subtítulo. Edición. Lugar de publicación: Editorial o Imprenta, año de publicación. Paginación. (Serie; número). ISBN

Ejemplo:

GARCÍA MÁRQUEZ, Gabriel. Cien años de soledad. Cartagena, Colombia: Oveja Negra, 1984. 347 p. (Biblioteca de Literatura Colombiana; no. 1). ISBN 84-8280-401-4

2. Parte de un libro o escrito de un autor en una obra colectiva

Autor del capítulo o parte. Título del capítulo o parte. En: Autor que compila. Título de la obra completa. Lugar de publicación: Editorial o Imprenta, año de publicación. Páginas del capítulo o parte. (Serie; número). ISBN

Ejemplo:

MORRISON, Elizabeth. La terapia familiar como prevención. En: LANCASTER, Jeanett. Enfermería comunitaria: modelos de prevención de la salud mental. México: Interamericana, 1983. p. 172-180.

3. Trabajos de grado

Autor. Título: subtítulo. Lugar, año de presentación, paginación. Designación de trabajo de grado (Título académico). Institución. Facultad. Departamento o Área.

Ejemplo:

PÉREZ CARMONA, Rafael. Diseño de redes hidráulicas y desagües. Santafé de Bogotá, 1996, 160 p. Trabajo de grado (Ingeniero Civil). Universidad Católica de Colombia. Facultad de Ingeniería Civil. Área de Hidráulica.

4. Ponencias en congresos, conferencias o reuniones

Autor de la ponencia. Título de la ponencia. En: Nombre del evento en mayúscula (Número del evento en arábigo: año de realización: ciudad). Nombre de las memorias del evento. Ciudad de publicación: Editorial o Imprenta, año de publicación. Páginas.

Ejemplo:

CHARUM, Alfonso. La educación como una de las bases para la sociedad informatizada. En: CONGRESO DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR. (6o: 1987: Bogotá). Memorias del VI Congreso del Sistema de Información y Documentación para la Educación Superior. Bogotá, Colciencias, 1987. 302 p.

5. Artículo de una publicación seriada

Autor del artículo. Título del artículo: subtítulo. En: Título de la publicación: subtítulo de la publicación. Número del volumen, número de la entrega (mes, año); paginación. ISSN

Ejemplo:

ZAMORA GARZÓN, Gabriel. La especialización tecnológica: consideraciones sobre su naturaleza y requerimientos. En: Educación Superior y Desarrollo: Órgano de difusión del ICFES. Vol. 3, No. 3 (jul.-sep. 1984).

6. Número de una publicación seriada

Título de la publicación: subtítulo de la publicación / editor responsable. Número del volumen, número de la entrega (mes, año). Lugar de la publicación: Editorial o imprenta, año de la publicación. Paginación. Periodicidad. ISSN

Ejemplo:

Educación Superior y Desarrollo: Órgano de difusión del ICFES / Instituto Colombiano para el Fomento de la Educación Superior. Vol. 3, No. 3 (jul.-sep. 1984). Bogotá: ICFES, 1984. 118 p. Trimestral. ISSN 0120-3819

7. Artículo de un periódico

Autor del artículo. Título del artículo: subtítulo. En: Nombre del periódico, lugar de publicación (día, mes año); páginas consultadas y sección, número de la columna precedido por la letra c.

Ejemplo:

CARVAJAL CRESPO, Tobias. Los años que se fueron. En: El Espectador, Bogotá (16, sep, 1985); p.2c, c.2-5

8. Documento electrónico completo

Autor o responsable principal. Título. Tipo de medio electrónico o soporte físico. Responsabilidad subordinada. Edición. Lugar de publicación. Publicador. Fecha de publicación. Fecha de actualización o revisión. Fecha de cita. Serie. Notas. Disponibilidad y acceso. Número normalizado ISSN o ISBN

Notas:

a. La norma NTC 4490 (Referencias Documentales para Fuentes de Información Electrónica) del Instituto Colombiano de Normas Técnicas y Certificaciones - ICONTEC, no especifica un tipo particular de puntuación para separar cada elemento de la referencia, por lo tanto se recomienda el usado en la Norma NTC 1160 (Referencias Bibliográficas para Libros, Folletos e Informes).

b. Todos los elementos de la referencia que se deducen (porque no se encuentran contenidos en el documento electrónico), se corrigen o se traducen, deben encerrarse entre paréntesis cuadrados.

c. En el caso de darse una inconsistencia entre el orden establecido por la Norma NTC 4490 y la Norma NTC 1160, se sugiere seguir la Norma NTC 1160 y complementarla con los datos de la Norma 4490.

Ejemplo:

CARROLL, Lewis. Alice's adventures in wonderland [online]. Texinfo 2 ed. [Dortmund, Germany]: WindSpiel, nov. 1994 [cited 10 feb., 1995]. Available from Internet: <<http://www.germany.eu.net/books/carroll/alice.html>>. Also available in PostScript, Text DVI, and ASCII version from Internet: <<ftp://ftp.germany.eu.net/books/carroll/>>

9. Parte de un documento electrónico

Autor o responsable principal del documento principal. Título del documento principal. Tipo de medio electrónico o soporte físico. Edición. Lugar de publicación. Publicador. Fecha de publicación. Fecha de actualización o revisión. Fecha de cita. Capítulo o designación de la parte. Título de la parte. Numeración de la parte dentro del documento principal. Notas. Disponibilidad y acceso. Número normalizado ISSN o ISBN

Ejemplo:

CARROLL, Lewis. Alice's adventures in wonderland [online]. Texinfo 2 ed. [Dortmund, Germany]: WindSpiel, nov. 1994 [cited 10 feb., 1995]. Chapter VII. A Mad Tea-Party. Available from WWW: <http://www.germany.eu.net/books/carroll/alice_10.html#SEC13>.

10. Colaboración dentro de un documento electrónico

Autor o responsable principal de la contribución. Título de la contribución. Responsabilidad principal del documento. Título del documento. Tipo de medio electrónico o soporte físico. Edición. Lugar de publicación. Publicador. Fecha de publicación. Fecha de actualización o revisión. Fecha de cita. Numeración de la parte dentro del documento principal. Notas. Disponibilidad y acceso. Número ISSN o ISBN

Ejemplo:

CCONNELL, W. H. Constitutional History. In: The Canadian Encyclopedia [CD-ROM]. Macintosh v.1.1. Toronto: McClelland & Stewart, 1993. ISBN 0-7710-1932-7

11. Artículo o colaboración en una publicación electrónica seriada

Responsable principal del artículo. Título del artículo. Título de la publicación. Tipo de medio electrónico o soporte físico. Edición. Fecha de publicación. Número de entrega. Fecha de cita. Localización dentro del documento principal. Notas. Disponibilidad y acceso. Número normalizado ISSN o ISBN

Ejemplo:

PRICE-WILKIN, John. Using the World-Wide Web to deliver complex electronic documents: implications for librahes. In: The Public-Access Computer System Review [disk]. 1994, vol.5, no. 3. ISSN 1948-6542

12. Número de una publicación electrónica seriada

Título de la publicación. Tipo de medio electrónico o soporte físico. Edición. Lugar de publicación. Publicador. Fecha de publicación. Fecha de cita. Serie. Notas. Disponibilidad y acceso. Número normalizado ISSN o ISBN

Ejemplo

Journal of technology education [online]. Blacksburg (Va.): Virginia Polytechnic Institute and State University. 1989 [cited 15 march 1995]. Semi-annual. Aavailable from Internet: <gopher://borg.lib.vt.edu:70/1jte>. ISSN 1045-1064

13. Mensaje en un sistema electrónico

Responsable principal del mensaje. Título del mensaje. Título del sistema electrónico. Tipo de medio electrónico o soporte físico. Responsabilidad subordinada o servidor. Lugar de publicación. Editor. Fecha de publicación. Fecha de cita. Numeración o Localización dentro del sistema. Notas. Disponibilidad y acceso.

Ejemplo:

PARKER, Elliot. Re: Citing electrónic journal. In: PACSJ (Public Access Computer System Forum) [online]. Houstom (Texas): University of Houston, 24 november 1989; 13:29:35 CST [cited 1 jan. 1995]. Aavailable form internet: <telnet://brsuse@a.cni.org>

Cualquier duda o inquietud puede comunicarla al Editor de la Revista a través del correo revista@iered.org