**Título del artículo en español tamaño de letra 14 en minúscula y solo mayúscula la primera letra**

**Autor (es)**

**Institución de pertenencia**

**Correo electrónico del o los autores**

**Resumen**

Se describe brevemente en español el contenido del artículo, resaltando los objetivos, metodología y resultados. Debe tener máximo 200 palabras. No se requiere incluir citas en el cuerpo del resumen.

Palabras claves: Máximo tres palabras, que den cuenta de las líneas temáticas del artículo.

**Abstract**

Write in English a brief description of the article highlighting the objectives, methodology and results. Maximum 200 words. It is not necessary to include citations in this abstract.

Key words: Maximum 3 words for referring to the thematic lines of the article.

**Introducción**

Se hace una presentación del artículo que describa de manera sucinta cada una de sus partes. El documento debe ser presentado como un archivo Word con letra tipo “Times New Roman” tamaño 12 puntos, interlineado sencillo, en papel tamaño carta con márgenes: Superior 2 cm, inferior 2 cm, derecho 2 cm e izquierdo 3 cm, texto justificado centrado para el título, autor (es), institución y correo(s) electrónico(s), con estilo normal y páginas numeradas consecutivamente. El documento debe estar escrito en lenguaje científico conextensión mínima de 4 cuartillas y máxima de 16 cuartillas.

**PAUTAS DE ELABORACIÓN**

Los artículos publicables deben corresponder a una de las siguientes tipologías:

1. **Artículos investigación científica y tecnológica:** Documento que presenta, de manera detallada, los resultados originales de proyectos terminados de investigación. La estructura generalmente utilizada contiene cuatro apartes importantes: introducción, metodología, resultados y conclusiones.
2. **Artículos de reflexión:** Documento que presenta resultados de investigación terminada desde una perspectiva analítica, interpretativa o crítica del autor, sobre un tema específico, recurriendo a fuentes originales.
3. **Artículos de revisión de estado del arte:** Documento resultado de una investigación terminada donde se analizan, sistematizan e integran los resultados de investigaciones publicadas o no publicadas, sobre un campo en ciencia o tecnología, con el fin de dar cuenta de los avances y las tendencias de desarrollo. Se caracteriza por presentar una cuidadosa revisión bibliográfica de por lo menos 50 referencias.
4. **Artículos cortos:** Documento breve que presenta resultados originales preliminares o parciales de una investigación científica o tecnológica, que por lo general requieren de una pronta difusión.
5. **Artículos de reporte de casos:** Documento 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. Incluye una revisión sistemática comentada de la literatura sobre casos análogos.
6. **Artículos de revisión de tema:** Documento resultado de la revisión crítica de la literatura sobre un tema en particular.
7. **Artículos de sistematización de trabajo de aula:** Documento que registra la sistematización de una experiencia significativa desarrollada en el aula de clase y que es producto
8. **Artículos de traducciones:** Traducciones de textos clásicos o de actualidad o transcripciones de documentos históricos o de interés particular en el dominio de publicación de la revista.

El documento debe ser presentado como un archivo Word con letra tipo “Times New Roman” tamaño 12 puntos, excepto para el título que es de 14 puntos, interlineado sencillo, en papel tamaño carta, texto justificado en una columna con estilo normal y páginas numeradas consecutivamente. El documento debe estar escrito en lenguaje científico.

Adicional a esto se debe tener en cuenta las siguientes indicaciones: 1) presentar la información en forma ordenada y coherente con redacción adecuada, en voz activa y en la forma impersonal de los verbos (se + verbo); 2) ser consistente en el manejo de los tiempos verbales (ej.: métodos y resultados en tiempo pretérito y discusión y conclusiones en presente); 3) usar un solo espacio de barra entre palabras, posterior a una coma, punto y coma, dos puntos, paréntesis, punto seguido, etc.; 4) dejar un espacio entre párrafo y párrafo y entre referencia y referencia; 5) los títulos como introducción, materiales y métodos, resultados, referencias, etc. Deben presentarse justificados en mayúscula sostenidas con negrilla; 6) los subtítulos deben ir en sin negrilla con mayúscula inicial; 7) utilizar el Sistema Internacional de Unidades (SI); 8) para separar decimales, utilizar punto (.) y no coma (,); 9) los pié de página solo deben utilizarse en caso de aclaraciones importantes o derechos de copia; 10) las abreviaciones deben colocarse entre paréntesis inmediatamente después del significado completo la primera vez que se utilicen.

**Tablas y figuras**

Las tablas y figuras se incluyen dentro del texto inmediatamente después del párrafo donde desee publicarse, siempre deben estar tituladas y numeradas consecutivamente y deben citarse dentro del texto en el lugar apropiado (ej.: figura 1, tabla 1). Los títulos se colocan con mayúscula inicial y centrados, seguidos del número correspondiente, los de las tablas van en la parte superior y los de las figuras se colocan en la parte inferior. Aunque las tablas y figuras son parte integral del texto, estas deben contener la información suficiente para que puedan comprenderse por sí solas. Si son tomadas o adaptadas de otra fuente, siempre se debe referenciar la fuente original. No se presentan cuadros sino tablas, que no sean imágenes, con título en la parte superior como un párrafo independiente fuera de la tabla.

Para la elaboración de las tablas y figuras, por favor tener en cuenta las siguientes consideraciones: 1) toda la información debe estar acorde con el idioma del texto, ser legible y sin mayúscula sostenida; 2) para hacer aclaraciones se debe utilizar letras con superíndice y colocar la información en la parte inferior; 3) para separar decimales, utilizar punto (.) y no coma (,); 4) en las tablas sólo deben incluirse líneas horizontales, no verticales; 5) los dibujos, fotografías y gráficas deben ser presentados en archivo adjunto formato jpg., con tamaño máximo de 215 x 280 mm., con resolución mínima de 350 ppi y más de 200 Kb.

**Ecuaciones**

Las ecuaciones se levantan en el procesador incluido en Word, en letra Times New Roman de 12 puntos. Los símbolos incluidos en las ecuaciones que representan constantes, variables y funciones, en letras latinas o griegas, deben ir en cursiva; los símbolos matemáticos y los números no van en cursiva, sino en letra normal. Se deben identificar los símbolos a continuación de la ecuación o al final del artículo, en orden alfabético.

**Citas y referencias**

Para la elaboración de las citas y referencias debe seguirse el Manual de la American Psychological Association (APA) última edición (6ª). A continuación se presentan algunos ejemplos de citaciones y referencias, información adicional puede ser consultada en la página web http://owl.english.purdue.edu/owl/resource/560/01/.

***Ejemplos de citaciones en el texto:***

- **Un autor al inicio:**Rodríguez (2003) señala que… / **Al final:** xxxxxx xxxxxx (Rodríguez, 2003).

- **De tres a cinco autores al inicio:** Jiménez, Contreras, Díaz y Moya (2005) encontraron que... / **Si se cita de nuevo:** Jiménez et al. (2005) sostienen que… / **Al final:** xxxxx xxxxx (Jiménez, Contreras, Díaz & Moya, 2005). / **Si se cita de nuevo al final:** xxxxx xxxxx (Jiménez et al., 2005).

- **Distintos autores que apoyan una misma idea** (colocar en orden alfabético): Xxxxx xxxx xxxx (Cárdenas, Prieto & Vanegas, 2005; Díaz-Gómez & Ayala-Beltrán, 2003; Rivas et al., 2009).

- **Un autor que cita a otro autor al inicio:** Córdoba y Méndez (1999 citados en Esguerra & Ruíz, 2005) señalan que… / **Al final:** Xxxxx xxxx (Córdoba & Méndez, 1999 citados en Esguerra & Ruíz, 2005). Esta cita debe aparecer en la lista de referencias (Esguerra...) y no del autor citado (Córdoba…).

***Ejemplos para la sección de referencias:***

**Libro:**

Leavell, H. & Clark, E. (1998). *Medicina preventiva para la comunidad: Una aproximación epidemiológica* (3a ed.). Madrid, España: McGraw Hill Book Co.

**Libro electrónico:**

Magallón, M. (1998). *Filosofía política de la educación.* Recuperado de [http://...](http://bidi.unam.mx/libroe_2007/0638679/Index.html)

**Artículo de revista científica:**

Apellido, A. A. (año de publicación). Título del artículo. *Título de la revista,* *Vol*(N°), pág.-pág.

**Artículo de revista electrónica sin versión impresa:** Apellido, A. A. (Año de publicación). Título del artículo. *Título de la revista*, *Vol*(N°), pág.-pág*.* Recuperado de http://www... O doi:####...

Díaz, M. (2001). Clasificación para la categorización y la organización de la Web. *Context.net, 3*(12),12-14. Recuperado de [http://www....](http://www.hipertext.net/web/pag264.htm)

**Tesis de grado:**

Flores, A. (2009). *La reorganización de la biblioteca del Hospital Tunjuelito* (Tesis de licenciatura, Universidad Nacional de Colombia, Manizales, Colombia). Recuperado de http://www...