TÍTULO

Nombres y Apellidos [[1]](#footnote-1),

Nombres y Apellidos [[2]](#footnote-2)

Nombres y Apellidos [[3]](#footnote-3)

**Resumen:** Un solo párrafo de unas 200 palabras como máximo. En el caso de los artículos de investigación, los resúmenes deben ofrecer una descripción general pertinente del trabajo. Recomendamos encarecidamente a los autores que utilicen el siguiente estilo de resúmenes estructurados, pero sin encabezados: (1) Antecedentes: ubique la pregunta abordada en un contexto amplio y resalte el propósito del estudio; (2) Métodos: describa brevemente los principales métodos o tratamientos aplicados; (3) Resultados: resumir los principales hallazgos del artículo; (4) Conclusiones: indique las principales conclusiones o interpretaciones. El resumen debe ser una representación objetiva del artículo y no debe contener resultados que no estén presentados y fundamentados en el texto principal y no debe exagerar las conclusiones principales.

**Palabras clave:** palabra clave 1; palabra clave 2; palabra clave 3 (Enumere de tres a cinco palabras clave pertinentes específicas del artículo pero que sean razonablemente comunes dentro de la disciplina de la materia).

**Abstract:** A single paragraph of about 200 words maximum. For research articles, abstracts should give a pertinent overview of the work. We strongly encourage authors to use the following style of structured abstracts, but without headings: (1) Background: Place the question addressed in a broad context and highlight the purpose of the study; (2) Methods: briefly describe the main methods or treatments applied; (3) Results: summarize the article's main findings; (4) Conclusions: indicate the main conclusions or interpretations. The abstract should be an objective representation of the article and it must not contain results that are not presented and substantiated in the main text and should not exaggerate the main conclusions.

**Keywords:** keyword 1; keyword 2; keyword 3 (List three to five pertinent keywords specific to the article yet reasonably common within the subject discipline

1. Introducción

La introducción debe ubicar brevemente el estudio en un contexto amplio y resaltar por qué es importante. Debe definir el propósito del trabajo y su significado. Se debe revisar cuidadosamente el estado actual del campo de investigación y citar las publicaciones clave. Resalte las hipótesis controvertidas y divergentes cuando sea necesario. Finalmente, mencione brevemente el objetivo principal del trabajo y resalte las principales conclusiones. En la medida de lo posible, mantenga la introducción comprensible para los científicos fuera de su campo particular de investigación.

2. Marco teórico

El marco teórico hace referencia a las nociones conceptuales y teóricas empleadas en relación con el tema presentado. En este apartado se debe igualmente cumplir con la correcta citación y referenciación bajo los parámetros establecidos en el sistema de citación de las Normas APA.

3. Metodología

La metodología da cuenta de la elección y diseño del método empleado, bien sea de tipo cualitativo o cuantitativo, así como de las herramientas y sistemas de análisis empleados, además de la población o muestra seleccionada para dicha recolección, sistematización y análisis de información. En caso de que la metodología exponga un sistema original, deben detallarse las características del mismo.

Adicionalmente, en este acápite deben presentarse, con suficientes detalles, los materiales y métodos para permitir que otros puedan replicar y desarrollar los resultados publicados. Tenga en cuenta que la publicación de su manuscrito implica que debe poner a disposición de los lectores todos los materiales, datos, códigos informáticos y protocolos asociados con la publicación.

Por favor, revele en la etapa de envío cualquier restricción sobre la disponibilidad de materiales o información. Los nuevos métodos y protocolos deben describirse en detalle, mientras que los métodos bien establecidos pueden describirse brevemente y citarse apropiadamente

Los manuscritos de investigación que informan de grandes conjuntos de datos que se depositan en una base de datos disponible públicamente deben especificar dónde se han depositado los datos y proporcionar los números de acceso pertinentes. Si aún no se han obtenido los números de acceso en el momento de la presentación, indique que se proporcionarán durante la revisión. Deben proporcionarse antes de la publicación.

4. Resultados

Esta sección puede dividirse en subtítulos de requerirlo así. Debe presentar los hallazgos obtenidos, describirlos de forma concisa, precisa, ordenada, dispuestos en términos estadísticos si es el caso.

**5. Discusión**

Los autores deben discutir los resultados, así como su interpretación y análisis, exponiendo si responden a las preguntas de investigación y relacionándolos con las hipótesis formuladas. Los hallazgos y sus implicaciones deben discutirse en el contexto más amplio posible. También se pueden destacar las direcciones de investigación futuras.

6. Conclusiones

Esta sección incluye las conclusiones del manuscrito. Éstas se derivan exclusivamente de los resultados y son una síntesis de los mismos. Deben elaborarse de forma clara y breve. Adicionalmente pueden establecerse recomendaciones para la teoría y la práctica profesional, así como sugerencias para futuras investigaciones.

**Citas y referencias**

De acuerdo al sistema de la American Psychological Association (APA) Sexta Edición, la lista de referencias se organiza alfabéticamente según autor, se presenta a doble espacio y cada entrada debe tener una sangría francesa. El siguiente dato después del apellido e iniciales del autor es el año de publicación, el cual es resaltado en estas normas dado el constante avance de la investigación científica.

Para la citación de referencias bibliográficas dentro del texto, debe aparecer dentro de paréntesis el autor y el año respectivo así: (Hernández, 1993), (Gómez & Hernández, 1993) si son dos autores, y (Hernández et ál., 2003) si tiene más de dos autores.

Si la referencia hace parte de la oración, se expresa por ejemplo: Hernández (1993) explica…, o según Colmenares (1993)…

Esquemas y ejemplos de referencias

**I. Libro**

Autor, A.A. (año de la publicación). Título de la obra en cursiva. (Edición – si la hay). Ubicación: Editorial.

Ejemplo:

Marsden, J.E. & Tromba, A.J. (1991) Cálculo vectorial (3ra Ed.). Wilmington, Delaware, EE.UU.: Addison-Wesley Iberoamericana.

**II. Capítulo de un libro**

Autor, A.A., & Autor, B.B. (Año de la publicación). Título del capítulo. En A. Editor & B. Editor (Eds.), Título del libro en cursiva (páginas del capítulo). Ubicación: Editor.

Ejemplo:

Holahan, C.J., & Moos, R.H. (1994). Life stressors and mental health: Advances in conceptualizing stress resistance. En W.R. Avison, & I. H. Gotlib (Eds.). Stress and mental health: Contemporary issues and prospects for the future (pp. 250 – 290). New York, NY, EE.UU.: Plenum.

**III. Libro clásico que ha sido traducido**

Autor, A.A. (Año de la traducción). Título. (A.A. Traductor, Trad.). Ubicación: Editor. (Trabajo original publicado en año – en caso de conocerse).

Ejemplo:

Platón. (1983) Cratilo. (J. Zaranka, Trad.). Bogotá, Colombia: Universidad Nacional de Colombia.

**IV. Publicación seriada (revista, periódico)**

Autor, A.A., Autor, B.B., & Autor, C.C., (Año de la publicación, incluya el mes y día de la publicación para publicaciones diarias, semanales o mensuales). Título del artículo. Título de la revista en cursiva, diario, emanario, Volumen, (Número), páginas.

Ejemplo de artículo de revista especializada:

Ordóñez, C.L. & Ordóñez, J.C. (2004). Cuando el cambio pedagógico es sólo metodológico. Revista de Estudios Sociales, 19, 33 –50.

**V. Fuentes de Internet**

La red contiene documentos de diferentes tipos que se estructuran y presentan de maneras variadas. Se pueden encontrar artículos de revistas que se publican en línea, documentos que se pusieron en la red o páginas web, entre otras. La diversidad de documentos que se pueden citar de la red plantea el reto acerca de cómo generar una unidad de criterio en la presentación de citas de esta fuente. Es importante tener en cuenta dos aspectos para utilizar y citar los documentos de esta fuente:

1. Dirigir a los lectores lo más cerca posible a la información que está siendo citada
2. Proporcionar direcciones correctas.

Como mínimo una referencia de Internet debe tener lo siguiente:

• Título o descripción del documento

• Fecha (puede ser la de publicación, actualización o de cuando se recuperó)

• Dirección (URL “uniform resource locator”)

• Si es posible, deben identificarse los autores

**VI. Copia electrónica de un artículo obtenido en una base de datos**

Autor, A.A. & Autor, B.B. (año). Título del artículo. Título de la revista, volumen, (número), páginas. Recuperado el día de mes de año, de la base de datos.

Ejemplo:

Stewart, J. & Landine, J. (1995). Study skills from a metacognitive perspective. Guidance and counseling, 11, (1), 16 – 20. Recuperado el 20 de agosto de 2005 de la base de datos Academic Search Premier.

**VII. Artículos con DOI**

Autor, A.A. (año). Título del artículo. Título de la revista, volumen, (número), páginas. DOI: número asignado

Nota: Cuando el documento tenga DOI y URL, mencione solo el DOI.

Ejemplo:

Timmons, M. (2007). Navegating contradictory communities of practice in learning to teach for social justice. Anthropology and Education Quarterly, 38(4), 380-404. Doi:10.1525/aeq.2007.38.4.380

**VIII. Artículos sin DOI**

Autor, A.A. (año). Título del artículo. Título de la revista, volumen, (número), páginas. Recuperado de (o Disponible en☺: URL

Ejemplo:

Suchismita, R. & Martin, B. (2008). Two routes for activation in the priming of categorical coordinates. The Journal of General Psychology, 135(1), 65-83. Disponible en <http://www>.proquest.come

Favor enviar su propuesta al email: [**congresocsh@unicomfacauca.edu.co**](mailto:congresocsh@unicomfacauca.edu.co) con el Asunto: Ponencia, después de ello recibirás respuesta por parte del comité de investigación

Gracias por tu interés de participar en este importante espacio académico y científico.

1. Afiliación 1 (Título, Institución, Cargo); [e-mail@e-mail.com](mailto:e-mail@e-mail.com). [↑](#footnote-ref-1)
2. Afiliación 1 (Título, Institución, Cargo); [e-mail@e-mail.com](mailto:e-mail@e-mail.com). [↑](#footnote-ref-2)
3. Afiliación 1 (Título, Institución, Cargo); [e-mail@e-mail.com](mailto:e-mail@e-mail.com) [↑](#footnote-ref-3)