



Título del artículo en español

Título del artículo en inglés

Nombre Nombre Apellido Apellido
https://orcid.org/0000-0001-8915-3377
nombre@gmail.com
Afiliación del autor
País - Ciudad

Ejemplo:

Juan Francisco Serna Appleyard
https://orcid.org/0000-0001-8915-3377
nombreapellidos@gmail.com
Universidad Autónoma del Río de la Plata
Buenos Aires – Argentina

RESUMEN

El resumen es una síntesis breve y global de los contenidos del trabajo que permite que los lectores los revisen de manera rápida. El resumen debe ser: preciso (que refleje de manera correcta el objetivo y los contenidos del estudio), no evaluativo (debe informar en vez de evaluar), coherente y legible (debe aplicar un lenguaje claro, utilizar verbos en lugar de sustantivos equivalentes y la voz activa en vez de pasiva) y conciso (debe ser breve e informar sólo sobre los puntos más importantes). El resumen no debe exceder 250 palabras.

Palabras clave: tres a cinco palabras claves que empiezan con letra minúscula, separados por comas, sin punto final

ABSTRACT

Keywords:





INTRODUCCIÓN

La introducción cumple la función de presentar al lector el tema de investigación. Con cada párrafo que se vaya elaborando se expresarán ideas que acercarán al lector a comprender mejor el problema de investigación, la justificación y la relevancia del tema, sus antecedentes, las teorías fundantes en las que se enmarca el estudio y finalmente el objetivo u objetivos del trabajo de investigación.

También, dependiendo del tipo y enfoque de investigación, se requerirá exponer en mayor o menor detalle el contexto en el cual se realiza el estudio.

Finalmente, para cerrar el apartado de la introducción se mencionarán las hipótesis (si las hubiere).

Para la citas se debe considerar el procedimiento establecido en las normas APA séptima edición.

MATERIALES Y MÉTODOS

En este apartado se espera que los autores desarrollen una descripción de la metodología utilizada: Por ejemplo, dando a conocer el enfoque, el tipo de investigación, el diseño utilizado, etc.

En caso de artículos que incluyen algún tipo de estudio empírico de campo se debe indicar la población de estudio, la muestra y el muestreo o los informantes con las técnicas mediante las cuales fueron seleccionados, en caso de investigaciones cualitativas. En estos casos también se deben mencionar las técnicas e instrumentos de recolección de datos,

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

En estos apartados (que pueden aparecer bajo el mismo título o por separado "Resultados" y "Discusión") se exponen los hallazgos del estudio expresados con cierto detalle que permitan sostener y justificar las conclusiones a las que se arribó. Los resultados deben ser objetivos y claros, demostrando que son la consecuencia lógica de la metodología utilizada.

Si en la parte de los Resultados aparecen las Ilustraciones, Tablas y/o Figuras éstas necesariamente deben ir numeradas en forma correlativa para permitir su referencia inmediata en el texto. Estos elementos deben ser acompañados por cabeceras apropiadas con sus títulos correspondientes, las leyendas explicativas que aclaren los símbolos, las abreviaturas, etc. así, también las guías de datos, imágenes, estadísticas, etc.





Durante la discusión se podrá exponer las interpretaciones del autor, como explicaciones de principios, regularidades y las consecuentes generalizaciones del trabajo, en los casos que amerite.

Finalmente, debe subrayarse la novedad científica, lo controversial, las perspectivas y prospectivas teóricas, las aplicaciones prácticas y la pertinencia del trabajo en relación con la línea de investigación.

Si el artículo contiene **tablas** (representaciones de información agrupadas en filas y columnas) o **figuras** (todas aquellas representaciones gráficas de la información que no sean tablas como gráficos, ilustraciones, fotografías, etc.) hay que seguir el formato presentado a continuación.

Tabla 1

Título de la tabla

. . .

Figura 1

Título de la figura

CONCLUSIONES

Las conclusiones de un artículo científico deben sintetizar los principales hallazgos del estudio y explicar su significado en relación con los objetivos planteados. En esta sección se demuestra cómo los resultados responden a la pregunta de investigación o verifican la hipótesis, destacando los aportes teóricos o prácticos del trabajo. Es fundamental que el texto sea claro, breve y evite repetir información ya expuesta, enfocándose en la interpretación crítica y el valor de los descubrimientos.

Además, las conclusiones pueden incluir las implicaciones del estudio, sus limitaciones y posibles líneas de investigación futura. De este modo, se ofrece una visión completa del alcance del trabajo y se orienta a otros investigadores o profesionales sobre cómo aplicar o ampliar los resultados obtenidos, fortaleciendo así la continuidad del conocimiento científico.

REFERENCIAS

El apartado de Referencias siempre empieza en una página nueva. En el mismo se listan por orden alfabético de autores todas las fuentes citadas en el artículo (no así, las consultadas, pero no referenciadas). El listado debe ser confeccionado por orden alfabético de autores al





estilo del Manual de la APA, Séptima Edición) y debe ir con la tabulación francés, tal como se muestra a contribución.

Apellido, N. (2024). Título de la referencia escrito con letra cursiva. Si tiene subtítulo separarlo por dos puntos. Otros datos necesarios para referencias el fuete.

Apellido del segundo autor, autores o nombre de institución si fuera el caso (Año). *Título de la segunda referencia*. Otros datos de la referencia.

Tercer autor, etc.