

LINEAMIENTOS PARA EL ARTÍCULO PARA REVISIÓN Y ARBITRAJE

Nombre del investigador: _____

Fecha de recepción: _____ Fecha de envío del trabajo revisado: _____

Investigación

Producto del trabajo, aportación (es): _____

NOTA: Defina adecuadamente la aportación del trabajo a obtener en el protocolo presentado, que no confunda, es decir que sea acorde al contenido del trabajo.

Título de la Investigación: _____

La extensión del trabajo es de 12 a 15 cuartillas

Palabras clave:

- a.- De tres a cinco palabras.
- b.- Que proporcione información sobre el contenido del trabajo.

Resumen

Es recomendable que lea antes y después de revisar todo el contenido del trabajo, para constatar que fueron abordados adecuadamente las partes que constituyen el trabajo y que expresan correctamente la ideas del trabajo, principalmente la parte de resultados, que deberá ser la parte fundamental del resumen. La extensión solicitada es de 120 a 150 palabras

Keywords:

- a. Puede apoyarse en traductores de computadoras, dado que son palabras individuales.

Abstract:

La traducción del resumen de español a inglés será realizado por el investigador. CIREAC realiza la revisión y corrección del mismo, a fin de cumplir con los estándares de calidad.

Introducción

- a.- Definir claramente los problemas (contexto) a abordar y resolver con la investigación.
- b.- Presentar sustento técnico (teórico-metodológico) con buen soporte de citas de trabajos (dos citas cortas) recientes y de procedencia seria.
- c.- Contar con el planteamiento (pregunta de investigación) adecuado de los objetivos del trabajo. Además de plantear adecuadamente las hipótesis.
- d. - Indicar de manera concreta y clara la importancia de haber realizado la investigación
- e.- *La extensión es de una cuartilla y media.*

Métodos (desarrollo)

a.- Proporcionar la suficiente información (teorías, propuestas, modelos, incluyendo autor y año) que como principio básico, pueda contener de tal manera que la investigación pueda generar coherencia planteada. Plantear como protocolo inicial la propuesta.

b.- Los materiales deben hacer referencia al objeto de la investigación para poder realizarla. Considerar los métodos, además de considerar las técnicas utilizadas incluyendo la forma en que es llevado a cabo el análisis de la investigación. Adicionar el diseño (ejemplo) cuasi-experimental, a usar en la investigación

c.- Cuidar la especificación de la metodología propuesta a utilizar en la investigación. Describir el autor y el año de la propuesta (Tipo, enfoque, población y muestra, diseño de la investigación, y posibles instrumentos)

d.- Cuidar que respondan a las necesidades de los objetivos planteados.

e.- Revisar que estén identificadas claramente las fechas, sitios y ubicación en donde se desarrollará el trabajo.

f.- La extensión es de cuatro cuartillas.

Resultados

a.- Cuidar que la información presentada en realidad corresponda a la aportación. Cumplir con los objetivos (enunciarlos) y en todo caso con las premisas, hipótesis y tesis planteadas, además de las teorías aportadas.

b.- Cuidar la no repetición de información y además de ser concreta y sucinta.

c.- Los datos en cuadros y figuras deben de ser trascendentes, o bien, si se repiten los resultados, puedan ser concentrados para que tengan una mejor interpretación.

d.- La extensión es de dos cuartillas.

Discusión

a.- Verificar la coincidencia o contraste con otros trabajos publicados (estado del conocimiento). Enunciar los resultados en el campo de la investigación relacionados con el propio.

b.- Determinar la correspondencia de la propuesta de resultados esperados con los encontrados o bien que exista una explicación de los motivos por los cuales presentan otras situaciones en los resultados obtenidos. Enunciar la metodología usada por otros investigadores.

c.- Identificar que se aborden y cumplan las situaciones previstas en los objetivos y su relación con la metodología y los resultados obtenidos.

d.- La extensión es de dos cuartillas.

Conclusiones

a.- Describir las aportaciones realizadas. Enunciar la identificación del objeto de estudio, sus características.

- b.- Describir las presuntas innovaciones que propondrá la investigación.
- c.- Indicar la trascendencia del trabajo en la educación, citando el lugar en donde será aplicada.
- d.- Cuidar que sean frases cortas, pero muy claras de lo que se desea expresar.
- e.- Ser contundentes pero basadas en los resultados y en la discusión del protocolo de investigación
- f. *La extensión es de una cuartilla*

Referencias (Manual APA, tercera edición en español)

- a.- Cuidar que las citas del texto sean realizadas del mismo modo. No puede poner o hacer referencia a algo que no fue citado en el texto
- b.- Deben estar en perfecto orden alfabético.
- c.- En caso de contar con notas al artículo a publicar deberán cumplir con el Manual APA.

NOTA: Realizarlo con un lenguaje general que sea entendible para una gran cantidad de público, sin la necesidad de ser un especialista en la materia, las situaciones más especializadas deben ser consideradas en la parte de resultados.

ESCRITOR-INVESTIGADOR, MUCHO ÉXITO.

CENTRO DE INVESTIGACIÓN PARA LA REVOLUCIÓN EDUCATIVA, A.C

www.cireac.net

investigador@cireac.net