

## LINEAMIENTOS PARA ELABORAR ARTÍCULOS DE REVISIÓN

Un artículo de revisión de literatura es un trabajo documental, elaborado de forma sistemática, en el cual se valoran de forma crítica otras investigaciones relacionadas con un tema de interés, objeto de estudio. Permite identificar qué se sabe y qué se desconoce sobre la temática, y debe ofrecer una síntesis objetiva y precisa sobre el conocimiento actual del tema.

## Objetivo de un artículo de revisión

El objetivo principal de un artículo de revisión es identificar qué se conoce del tema, qué se ha investigado y qué aspectos permanecen desconocidos.

- Sintetizar información sobre un tema o problema.
- Identificar los aspectos relevantes conocidos, los desconocidos y los controvertidos sobre el tema revisado.
- Identificar las aproximaciones teóricas elaboradas sobre el tema.
- Conocer las aproximaciones metodológicas al estudio del tema.
- Identificar las variables asociadas al estudio del tema.
- Proporcionar información actual sobre el tema.
- Contribuir a superar las barreras del idioma.
- Analizar de manera crítica el tema de interés.
- Señalar similitudes e inconsistencias en la literatura analizada.
- Discutir críticamente conclusiones contradictorias procedentes de diferentes estudios.
- Mostrar evidencia disponible actualizada.
- Dar respuesta a nuevas preguntas.
- Sugerir aspectos o temas de investigación futuros.

Este tipo de trabajos son importantes tanto en la academia, como en el campo profesional, pues además de permitir estar al día en temas de interés general, ayudan a ahorrar tiempo en la lectura de documentos primarios.

El trabajo debe ser realizado siguiendo una metodología de revisión sistemática. Además, debe incluir repositorios reconocidos por la comunidad científica: Scopus, WOS, Scielo, entre otras.



## Componentes de un artículo de revisión

Título.

Resumen.

Abstract.

- 1. Introducción: motivación de la investigación y definir objetivos, ¿Qué se ha hecho? ¿Qué no se ha hecho?
- 2. Métodos: describir las bases de información, y la metodología utilizada.
  - o Estrategias de búsqueda, palabras de búsqueda.
  - o Criterios de selección y exclusión.
  - o Diagrama de flujo.
- 3. Resultados.
- 4. Discusión.
- 5. Conclusiones.
- 6. Referencias.

## **Lineamientos generales**

- La revisión debe incluir referencias de por lo menos 35 artículos, de los cuales 25 de ellos deberán estar escritos en inglés, considerando que en este idioma se publican la mayor parte de los avances científicos.
- Los artículos revisados deben haber sido publicados en revistas indexadas.
- Los artículos revisados deben ser de los últimos 5 años, excepto si se trata de artículos seminales.
- Este tipo de trabajo debe realizarse de forma individual.