

ARTÍCULO CIENTÍFICO

La UNESCO señala que

“La finalidad esencial de un artículo científico es comunicar los resultados de investigaciones, ideas y debates de una manera clara, concisa y fidedigna; la publicación es uno de los métodos inherentes al trabajo científico.”



PARTES DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO

TÍTULO

Debe ser claro, fácil de entender, no más de quince palabras.

AUTORES

Destacar si es autoría múltiple o individual. Los nombres deben ser completos y sin iniciales.

Es necesario poner al margen instituciones de trabajo, sin incluir grados académicos o posiciones jerárquicas.

RESUMEN

El resumen, debe ser autoexplicativo, no debe incluir tablas, gráficos ni figuras. La extensión del resumen no debe ir más allá de 250 palabras.

INTRODUCCIÓN

Se presenta claramente el qué y el porqué de la investigación. Incluye el planteamiento del problema, objetivo y preguntas de la investigación, así como la justificación del problema, el contexto general de investigación, cómo y dónde se realizó, las variables de la investigación y sus definiciones, así como las limitaciones de ésta.

METODOLOGÍA: DEBE CONSIDERAR...

Diseño
Muestra
Consideraciones Éticas

RESULTADOS

Es lo más importante del informe, no debe contener comentarios, ni juicios de valor, ni justificaciones.

Los resultados deben presentarse en el orden que fueron planteados los objetivos, de lo más importante a lo menos significativo.

El texto debe ser claro, conciso, preciso y con una secuencia lógica.

DISCUSIONES Y CONCLUSIÓN

Las conclusiones deben ser presentadas claramente como respuesta a la interrogante que originó el estudio y a los objetivos planteados, por lo tanto, debe haber tantas conclusiones como objetivos.

Es conveniente dejar en claro las limitaciones que el estudio presentó y la forma como pudieron afectar las conclusiones.

