

ANEXO Nº 04

ESTRUCTURA REFERENCIAL DE UN ARTÍCULO CIENTÍFICO PARA SER PUBLICADO EN LA REVISTA DE LA UNASAM

Título del Trabajo
Autor (es) e Institución (es)
Resumen y Abstract.
Palabras clave (Key word)
I. Introducción.
II. Material y métodos
III. Resultado.
IV. Discusión.
V. Conclusiones.
VI. Agradecimiento
VII. Referencias Bibliográficas.

ORIENTACIÓN GENERAL DE LOS COMPONENTES DEL ESQUEMA

La estructura de un artículo científico para ser publicado en la revista de la UNASAM es único y no puede tener variaciones de acuerdo a la opción de cada investigador. Se ha convenido que con fines de arbitraje deben considerar los componentes: introducción, material y métodos, resultados, discusión, conclusiones. Este documento pretende convertirse en una guía general que brinda una orientación sobre lo que se espera que los investigadores desarrollen en cada uno de los puntos del esquema.

Título del Trabajo: En español e inglés

Autor (es) e Institución (es) y afiliación, escribir el primer nombre, primer apellido, inicial del segundo, estar referenciados con superíndice numerales. En la filiación indicar: Departamento, Facultad y Universidad (Si son de universidades diferentes), E-mail.

Resumen y abstract en castellano e inglés, sirve para dar al lector una idea global del trabajo, que incluya el problema, metodología y conclusiones; que no exceda de 200 palabras.

Palabras clave (Key word), en castellano e inglés respectivamente (3 – 10 palabras) De preferencia no coincidir con el título.

- I. **Introducción:** presentación del trabajo considerando la justificación apoyado por la situación problemática, los objetivos, algunas referencias bibliográficas.
- II. **Material y métodos:** descritos en forma concisa para facilitar la réplica para otros investigadores, a menos que sean procedimientos nuevos que serán descritos en detalle. Considerar: Tipo de estudio, población, muestra, muestreo, instrumentos de recolección de datos, técnicas de procesamiento y análisis.
- III. **Resultado:** describir hallazgos y demostraciones en secuencia lógica, se apoya en tablas, figuras y pruebas estadísticas (si fuera el caso). Se estructuran en base a los objetivos, con títulos y subtítulos. Se describen los aspectos trascendentales.
- IV. **Discusión:** Se analizan y explican los propios resultados y comparan con los conocimientos previos (base teórica). Se busca defender la validez e interés del estudio. La discusión sigue la estructura de los resultados, sin títulos ni subtítulos. Es importante poner en evidencia las conclusiones.
- V. **Conclusiones:** es el resumen de la discusión de resultados; presenta la contribución del autor. Dan respuesta a los objetivos, hipótesis y problema. Se enumeran según el orden de importancia.
- VI. **Agradecimiento.** A las personas e instituciones que apoyaron a la investigación.
- VII. **Referencias Bibliográficas:** según el sistema adoptado. Solo los citados en el texto y que constituyen un selecto grupo de investigaciones directamente relacionado por el estudio.

RECOMENDACIONES:

- a. Los artículos enviados a la revista deben ser originales e inéditos; estar redactados en castellano, mecanografiados en papel bond blanco de medida ISO A-4 (212 x297 mm), en una sola cara, a espacio y medio, con márgenes de por lo menos 25 mm.

- b. La extensión total del manuscrito, incluyendo bibliografía, no será mayor de 12 páginas escritas en una sola cara, en caracteres de 12 puntos en estilo Times New Roman.
- c. Debe enviarse original y copia más un CD en formato Word y tablas en Excel. Adjuntando la carta de compromiso de autorización de publicación.
- d. Todos los trabajos serán arbitrados.
- e. Todas las unidades de medida deben ser expresadas según el Sistema Internacional de Unidades.
- f. Las figuras y tablas con sus leyendas y títulos respectivos se incluirán en el texto, numeradas consecutivamente y agrupadas después de las referencias. Las fotografías deben presentarse en formato JPG.
- g. El formato de las referencias seguirá en general el estilo Chicago. No se debe combinar los dos sistemas en un mismo artículo.
- h. Para el caso de las referencias, se emplean solo si son necesarias algunas explicaciones complementarias y se numeraran consecutivamente en orden de mención, con número arábigos entre paréntesis. Se asignará un solo número a cada referencia.
- i. Cuando se describan trabajos realizados con personas o animales se deben considerar normas éticas.
- j. En el caso de animales igualmente indicar haber respetado las normas éticas internacionales con el artículo presentado.
- k. Mientras se éste considerando para su publicación, el trabajo no podrá ser enviado ni publicado en otras revistas hasta un periodo de 3 meses.
- l. Los originales no se devolverán en ningún caso. El autor (responsable) recibirá un ejemplar del número en el que se publique su artículo.