	GUÍA PARA PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS	Código: DE-009
		Versión: 2
		Fecha: 10-08-2021


Todo artículo puesto a consideración para su publicación debe seguir el siguiente formato de presentación de manuscritos. Este formato, incluye las instrucciones a seguir sobre el tipo fuente y el tamaño de fuente, el interlineado, la alineación del texto, uso de mayúsculas, referencias, uso de tablas y figuras.

Si su artículo es Resultados de Investigación

La estructura general del artículo de resultados incluye las secciones de: Introducción, Metodología, Resultados y Discusión, Conclusiones y Referencias bibliográficas.

Los artículos deben cumplir con lo expuesto a continuación:

- Debe escribirse en computador en papel tamaño carta, a espacio y medio incluyendo resumen, tablas (editables), diagramas, figuras (alta resolución) y referencias bibliográficas, etc.
- La extensión máxima de los artículos será de 15-20 páginas, escrito a una columna, con las siguientes márgenes: superior: 2.5, inferior: 2.5, izquierda: 3.0, derecha 2.5.
- Títulos y subtítulos en negrita.
- Los artículos deben ser inéditos y originales y no haber sido presentado simultáneamente a otra publicación.
- Los artículos deben redactarse con un alto nivel de corrección sintáctica, sin errores ortográficos ni de puntuación y que evidencien una precisión y claridad en las ideas.
- Cada una de las tablas que aparezca en el documento en Word deben estar elaboradas en Hoja de Cálculo, preferiblemente Excel.
- Las fotografías que apliquen en el documento deben estar en formato JPG (alta resolución y legibles).

	GUÍA PARA PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS	Código: DE-009
		Versión: 2
		Fecha: 10-08-2021

Título Idioma original¹(Arial 14 puntos, Negrita, mayúscula inicial, centrado)

Título en Inglés (Arial 14 puntos, Negrita, mayúscula inicial, centrado)

Primer Autor (Nombres y Apellidos/Arial 12 puntos)²
 Segundo Autor³ (Nombres y Apellidos/Arial 12 puntos)
 Repetir de ser Necesario⁴

RESUMEN

Escriba un solo párrafo de aproximadamente 250 palabras como máximo (Sólo para artículos originales), para otros tipos de publicaciones son 150 palabras (*Instrucción: Arial 12, justificado, en mayúscula inicial*).

Recomendamos encarecidamente que utilicen este siguiente estilo de resúmenes estructurados, que deben contener:

Introducción: Coloque la pregunta abordada en un contexto amplio y resalte el propósito del estudio. **Objetivo:** Expresar claramente el objetivo principal del estudio y la hipótesis planteada. **Metodología:** Describa brevemente los principales métodos o tratamientos aplicados. **Resultados:** Describir los principales resultados y señalar el nivel exacto de significación estadística. Hay que destacar aquellos resultados alcanzados que sean novedosos. **Conclusiones:** Indicar con precisión las conclusiones primarias y sus implicaciones y sugerir qué investigaciones futuras deberán realizarse, si lo considera pertinente.


Palabras claves: Palabra clave 1; palabra clave 2; palabra clave 3 (Esta lista de palabras clave debe contener 5 palabras relacionadas con el tema tratado y la disciplina de estudio. Se sugiere utilizar tesaurus propio de la disciplina o utilizado en indexación de revistas especializadas. *Instrucción: Arial 12, justificado*)

¹ Indicar el título de la investigación de la cual es producto el presente artículo

² Grado académico, filiación institucional, Código ORCID (Sino lo posee, puede crearlo siguiendo estos pasos <https://www.youtube.com/watch?v=RK6g5kcHSww>) y Correo institucional

³ Grado académico, filiación institucional, Código ORCID y Correo institucional

⁴ Repetir de ser necesario

	GUÍA PARA PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS	Código: DE-009
		Versión: 2
		Fecha: 10-08-2021

ABSTRACT

Write a single paragraph of approximately 250 words maximum (for original articles only), for other types of publications it is 150 words. (*Instruction: Arial 12 in initial capitalized and centered*).

We strongly encourage authors to use the following style of structured abstracts, which must contain:

Background: Place the question addressed in a broad context and highlight the purpose of the study. **Objective:** Clearly express the main objective of the study and the hypothesis proposed. **Methods:** Where all the essential aspects of the methodology and materials used for the investigation are exposed. **Results:** Describe the main results and indicate the exact level of statistical significance. Highlight those results achieved that are novel. **Conclusions:** Indicate with precision the primary conclusions and their implications and suggest what future research should be done if it considers it pertinent.


Keywords: keyword 1; keyword 2; keyword 3. List three to ten pertinent keywords specific to the article; yet reasonably common within the subject discipline. (*Instruction: Arial 12 justified*).

I. INTRODUCCIÓN

Implica una recapitulación de la temática a desarrollar, los avances teóricos y antecedentes investigativos que sustentan el trabajo desarrollado en el artículo. Supone una muestra de la relevancia de lo trabajado, junto con los objetivos y propuestos para la consecución de este. La introducción debe situar el estudio en un contexto amplio y resaltar por qué es importante. Debe definir el propósito del trabajo y su significado. El estado actual del campo de investigación debe revisarse cuidadosamente y las publicaciones clave deben citarse. Por favor, resalte las hipótesis controvertidas y divergentes cuando sea necesario. Finalmente, mencione brevemente el objetivo principal del trabajo. (*Instrucción: Arial 12, justificado*).

II. MÉTODOS

Incluye la especificación de la organización llevada a cabo para alcanzar los objetivos propuestos a lo largo del trabajo presentado. Implica la presencia de subapartados que den muestras de: diseño empleado, instrumentos para la recolección de la información, participantes, procedimientos desarrollados, análisis de datos y conflicto de interés. Los materiales y métodos deben describirse con detalle suficiente como para permitir que otros investigadores puedan replicar el estudio. Tenga en cuenta que esto implica poner a disposición de los lectores todos

	GUÍA PARA PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS	Código: DE-009
		Versión: 2
		Fecha: 10-08-2021

los materiales, datos, códigos informáticos y protocolos asociados con la publicación. Cada subsección debe abordar partes específicas de la metodología. *(Instrucción: Arial 12, justificado).*

III. RESULTADOS

Deben ser presentados de manera clara y precisa acorde al método planteado, incluya en este mismo apartado las tablas y figuras necesarias para presentar los resultados. Esta sección puede empezar con una breve descripción de cómo se presentarán los resultados obtenidos y luego dividirse en subsecciones para una mejor descripción y orden de estos. Debe proporcionarse una descripción concisa de los resultados experimentales. *(Instrucción: Arial 12, justificado).*

Figuras, Tablas y esquemas

En general, las figuras, tablas y esquemas forman parte del apartado Resultados.

Todas las figuras, tablas y esquemas deben aparecer como **Figura 1, Tabla 1**, etc. (Observe la imagen a continuación). **Las figuras** van centradas y numeradas según su aparición en el texto (consecutivamente y con números arábigos, por ejemplo: Fig.1.)

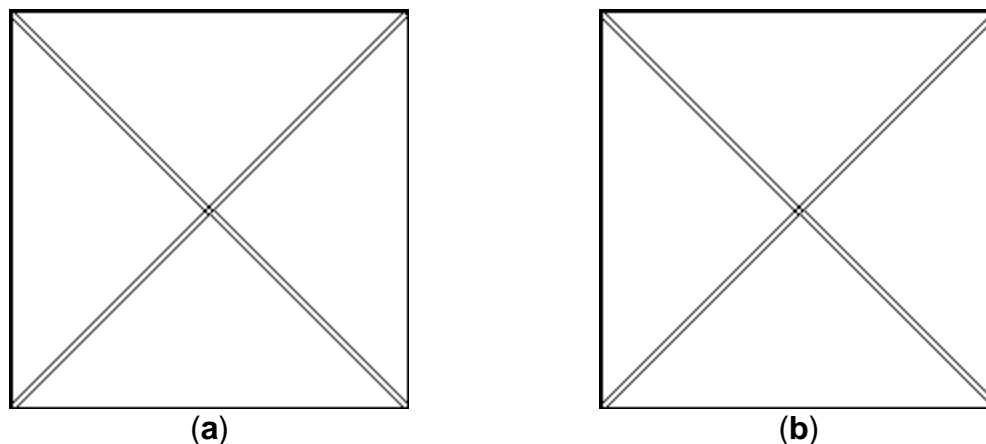



Figura 1. Esta es una figura. Generalmente el término figura se reserva a imágenes fotográficas. Las figuras deben colocarse en el texto principal cerca de la primera vez que se nombran. Un título en una sola línea debe estar centrado. Las imágenes deben ser de alta resolución. Debe cuidarse que las imágenes utilizadas sean de propia autoría. En caso de imágenes de fuente diferente, los autores deberán asegurarse de que sean de uso libre.

En relación con las tablas van centradas y numeradas según su aparición en el texto (consecutivamente y con números arábigos. Debe tenerse en

	GUÍA PARA PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS	Código: DE-009
		Versión: 2
		Fecha: 10-08-2021

cuenta que deben suministrarse en formato editable, esto es, en el formato de tablas de Word. Con título en la parte superior (encabezado) y la fuente de donde se extrajo, en la parte de debajo de la tabla (pie de tabla). El formato general de la tabla es el siguiente:

Tabla 1. Esto es una tabla. Las tablas deben colocarse en el texto principal cerca de la primera vez que se citan.

Title 1	Title 2	Title 3
entry 1	data	data
entry 2	data	data ¹

¹ Las tablas pueden tener información al pie de la misma que describan por ejemplo las abreviaturas utilizadas o la fuente de la información.

DISCUSIÓN

Los autores deben discutir los resultados y cómo pueden ser interpretados en perspectiva de estudios previos y de las hipótesis de trabajo. Los hallazgos y sus implicaciones deben discutirse en el contexto más amplio posible. Las futuras direcciones de investigación, nuevas propuestas y nuevas hipótesis que enriquezcan el entendimiento de los fenómenos también pueden destacarse en este apartado. *(Instrucción: Arial 12, justificado).*

CONCLUSIONES

Determina los resultados con el bagaje teórico que antecede y sustenta al trabajo desarrollado. Supone una muestra de las reflexiones del autor en relación con el nuevo conocimiento generado en diálogo con el conocimiento ya existente. *(Instrucción: Arial 12, justificado).*

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Consiste en la lista de las fuentes bibliográficas que sustentan la investigación y fueron utilizadas en la elaboración del trabajo. Van al final del artículo y en orden alfabético del primer apellido. Cada cita desarrollada a lo largo del manuscrito presentado debe encontrarse referenciada en este apartado. Debe aplicarse sangría francesa para su presentación. La estructura según estilo APA séptima edición *(Publication Manual of the American Psychological Association)*.

Además, recordar anexarle enlace (tener DOI, URL O hipervínculo digital que permita consultar la referencia) a cada una de las referencias, si la misma se encuentra disponible electrónicamente. En el caso de poseer DOI, la forma como debe estar es de la siguiente forma: <http://doi.org/10.17081/innosa.13.38.616>

(Instrucción: Arial 12, justificado)