

## ESTRUCTURA PARA LA PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

A continuación, se describen los apartados que deben contener los artículos científicos para la presentación en la Revista.

### 1. Título

- Debe presentarse en español e inglés
- La extensión debe ser entre 12 y 15 palabras
- La letra inicial del título debe ser en mayúscula, centrado entre el margen izquierdo y el derecho y se sitúa en la mitad superior de la página

### 2. Resumen / Abstract

- Debe ser preciso, que refleje el propósito y contenido informativo (no evaluativo)
- Que presente coherencia, sea legible, conciso y breve
- Que incluya los aspectos más relevantes de la introducción, metodología, resultados y discusión
- Con una extensión máxima de 150 palabras: un solo párrafo sin sangría
- Debe aparecer en mayúscula y minúsculas, centrada, en la parte superior de la página
- En español e inglés

### 3. Palabras claves / Keywords

- Debe presentar entre 3 y 5 palabras en español, con su traducción en inglés

### 4. Extensión del Artículo

- La extensión solicitada es de 15 a 20 páginas

## 5. Introducción

La introducción, debe contener:

- El planteamiento del problema
- El resumen concreto de antecedentes
- El objetivo general y los específicos
- La exposición de la hipótesis o preguntas
- Los postulados teóricos y prácticos del estudio (resumen del Marco de Referencia o Marco Teórico).

## 6. Metodología

La metodología, debe contener:

- La delimitación del enfoque de la investigación
- La delimitación del diseño de la investigación
- Las fuentes de investigación
- El procedimiento de muestreo, el tamaño y la precisión de la muestra
- El procedimiento para la recolección de datos
- El procedimiento para el análisis de datos.

## 7. Resultados

Los resultados, deben:

- Brindarse sin sesgo
- Responder a los objetivos de la investigación
- Tener un orden lógico de acuerdo con los objetivos
- Presentarse de manera clara y detallada

\*Se recomienda utilizar gráficos, tablas y figuras más relevantes de la investigación.

## 8. Discusión

En la discusión, se requiere:

- Realizar la interpretación de los resultados
- Incluir la interpretación en relación con los objetivos de la investigación
- Presentar las coherencias y contradicción de los datos
- Finalizar con un planteamiento razonado y justificable sobre la importancia de los descubrimientos
- Que se expongan posibles ideas para futuras investigaciones

## 9. Referencias

- Deben ser confiables
- Que se proporcionen las referencias suficientes para sustentar la investigación
- Es necesario que se presenten las referencias utilizadas en todas las citas
- Deben estar de acuerdo al estilo de citación APA (3ra edición en español)