**Vol. 22 No. 22 /Enero-Junio 2025/pp. Ocaña, Colombia**

**Título en español (número de palabras máximo 150 caracteres)**

**Título en inglés**

**Nombres Primer Apellido – Segundo Apellido1, Nombres Primer Apellido – Segundo Apellido 2**

1 Grupo de investigación, Universidad o institución, País, Orcid, ID de Redalyc, Email

2 Grupo de investigación, Universidad o institución, País, Orcid, ID de Redalyc, Email

**Cómo citar:** Primer Apellido – Segundo Apellido, Inicial nombre., & Primer Apellido – Segundo Apellido, Inicial nombre. (2022). Título artículo en español. *Revista Científica Profundidad Construyendo Futuro, 16*(16), p-p. https://doi.org/10.22463/24221783.3246

**Recibido:** xx de xxxx de 2021 / **Aprobado:** xx de xxxx de 2022

**Resumen**

El resumen debe tener una extensión máxima de 200 palabras. No debe contener abreviaturas, ni referencias bibliográficas, ni caracteres desconocidos. Si en el resumen aparecen siglas o acrónimos deben definirse. El resumen establece qué fue hecho, cómo se hizo, los principales resultados y su significado. Asimismo, debe ser comprensible sin necesidad de recurrir al resto del texto, figuras o tablas del artículo. El tipo de letra es Times New Roman en tamaño 10 puntos

**Palabras claves:** Escriba las palabras claves separadas por coma. Máximo ocho (8) palabras, mínimo cuatro (4), ordenar en forma alfabética. El tipo de letra es Times New Roman en tamaño 10 puntos.

**Abstract**

This template shows the formal and style aspects that the articles sent to the XXX magazine must fulfill, offering a brief description of each section and guiding the authors in the process of writing their articles. The abstract should be no longer than 200 words. It should not contain abbreviations or references, or unknown characters. If they appear in the summary or acronyms should be defined. Sets what was done, how it was made, the main results and their meaning. The abstract should be understandable without recourse to the rest of the text, figures or tables of the article. Remember that the summary or abstract, is what an interested reader reads first to know about the content of the article. The typeface is Times New Roman in size 10 points.

**Key words:** Write the keywords separated by comma. Maximum eight (8) words, minimum four (4), sort alphabetically. The font is Times New Roman in 10 point size.

**1. Introducción**

Debe contextualizar al lector sobre los temas tratados en el artículo, incluyendo antecedentes, justificación y conceptos fundamentales.

Todo artículo enviado a la revista debe escribirse con tipografía Times New Roman, tamaño 12, salvo el título de portada que va en 14 y en negrita, la primera letra del título debe escribirse en mayúscula y el resto en minúscula. Los artículos presentados en la revista deben tener una extensión máxima de 10 páginas y mínimo 8 incluyendo la lista de referencias.

**1.1 Márgenes e interlineado**

Para la preparación del documento, el artículo debe ir en tamaño carta (21,59 x 27,94), ajuste los márgenes superior e inferior a 3 cm y derecho e izquierdo a 2 cm. Se debe usar un interlineado sencillo (1.0). Los párrafos deben estar justificados, la primera línea de cada párrafo, después de cada sección o subsección debe sangrarse por 5 mm.

* 1. **Numeración**

Las secciones deben estar numeradas con un punto que sigue al número y luego separadas por un solo espacio, estas no llevan sangría (1., 2., 3., etc.) Ej:

**1. Plantilla**

Las subsecciones deben numerarse 1.1, 2.1, 3.1, etc., y tampoco llevan sangría. Ej:

**1.1 Lineamientos**

Las sub-subsecciones deben numerarse 1.1.1, 1.1.2, etc., Éstas si llevan sangría y las precede el texto, es decir que el párrafo va seguido del punto (.) Del título de la sub-subsección. Ej:

**1.1.1 Diseño.** Xxxxxxxxxxxx xxx xx xxx.

**2. Marco Teórico**

Es importante respaldar teorías o generar una revisión de literatura que contextualice el estudio desde los fundamentos científicos y conceptuales.

**3. Metodología**

Debe comenzar describiendo el diseño experimental completo y los procedimientos teóricos utilizados. Hay que indicar de forma explícita las premisas y presunciones realizadas y es necesario justificar la elección de los métodos en aquellas situaciones en las que existan otras alternativas razonables.

La descripción de los métodos ha de tener el suficiente detalle de manera que permita a cualquier investigador experimentado reproducirlo, esta descripción ha de seguir un orden lógico de forma que el lector pueda comprender cómo la manipulación descrita se ajusta al diseño experimental. La información debe describir lo siguiente:

* El diseño del experimento o investigación.
* La muestra.
* Las restricciones o limitaciones.
* Las técnicas.
* Los procedimientos.
* Los materiales.
* Las variables.
* El tratamiento estadístico.
  1. **Ecuaciones**

Las ecuaciones dentro de un artículo deben estar numeradas en orden de aparición. El número de ecuación va entre paréntesis y ajustado al lado derecho de la columna mientras que la ecuación va centrada. La ecuación debe escribirse utilizando el editor de ecuaciones MathType.

**** (1)

**4. Resultados**

Incluirán sólo los datos e información relacionada con el tema. Se presentarán en una secuencia que apoyen la hipótesis o contesten la pregunta planteada en la introducción. Con frecuencia los resultados se presentan a través de tablas y figuras. La información que se debe incluir es:

* Información para localizar las figuras.
* Información para presentar las aportaciones más importantes.
* Información para comentar los resultados.

En algunos casos se presentan las discusiones con los resultados o en un apartado diferente, en él se evalúan e interpretan las implicaciones de los resultados presentados haciendo especial referencia a la hipótesis inicial. Se debe iniciar esta sección con una sentencia clara que indique si la hipótesis inicial puede mantenerse o no.

* 1. **Figuras**

Todas las ilustraciones, gráficas, dibujos, imágenes, fotografías, etc., se citarán como figuras. Las figuras van numeradas en orden de aparición en el texto del artículo con números arábigos. (Por ejemplo: Figura 1.) Esto quiere decir que las figuras deben ser referenciadas desde el texto del artículo.

Las figuras deben estar embebidas en el documento con una resolución de 300 dpi, no deben adjuntarse por separado. Si la figura es tomada de otra fuente debe incluirse en la parte inferior la información correspondiente, con la frase Fuente: xxxxxxx.

|  |
| --- |
| C:\Users\MrBro\Pictures\profundidad.png |
| **Figura 1**. Subtitulo. Fuente. XXX |

**4.2 Tablas**

Sitúe las tablas y figuras en el extremo superior o inferior de las columnas; evite ubicarlas en medio de las columnas.

Las tablas deben referenciarse dentro del documento como (Tabla 1). El título y contenido de la tabla debe ir en tipo de letra Times New Roman tamaño 10, centrado en la parte superior de la tabla y cursiva. No se deben adjuntar imágenes como tablas, todas deben ser realizadas en Word (ver tabla 1). Si la tabla es tomada de otra fuente debe incluirse en la parte inferior la información correspondiente, con la frase Fuente: xxxxxxx.

Las tablas deben tener solo reglas horizontales y no verticales. En general, solo se deben usar tres reglas: una en la parte superior de la tabla, una en la parte inferior y otra para separar las entradas de los encabezados de las columnas. Las reglas de la tabla deben tener 0.5 puntos de ancho.

**Tabla 1.** *Presupuesto mensual*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Horas | Categoría 1 | Categoría 2 | Categoría 3 |
| 6-8 | 43 | 21 | 23 |
| 8-10 | 321 | 321 | 123 |

**Fuente:** XXX.

**5. Discusiones**

Se orienta a la interpretación que obtiene de los resultados, por ello, el investigador responde a su pregunta del problema, hipótesis con los hallazgos del estudio y con los aportes o las deducciones presentadas por otros autores sobre aspectos teóricos, metodológicos o de conclusión.

**6. Conclusiones**

En esta sección se mencionan las conclusiones de la investigación muy sucintamente, a modo de recordatorio de las ideas más importantes.

**7. Agradecimientos (obligatorio)**

En esta sección, el autor expresa su gratitud a alguna institución, además del nombre del proyecto que origina la investigación.

**8. Referencias**

Las referencias deben estar citadas dentro del texto del artículo y presentarse bajo lineamientos de la Norma APA Septima Edición.

Revisar detalladamente que el nombre de los autores en las citas coincida con el nombre de los autores en la lista de referencias. *Todos los autores en la lista de referencias deben haber sido citados en el texto*.

[Click aquí para ver guía de referencias APA séptima edición.](https://normas-apa.org/referencias/ejemplos/)

**Normas generales**

Los artículos de acuerdo a la sección deben contener la siguiente estructura:

**Artículos de investigación**

Título en español e inglés

Información de autores

Resumen en español e inglés

Palabras claves en español e inglés

Introducción

Marco teórico

Metodología

Resultados

Discusión

Conclusión

Agradecimientos (Opcional)

Referencias bibliográficas

**Artículos de reflexión**

Título en español e inglés

Información de autores

Resumen en español e inglés

Palabras claves en español e inglés

Introducción

Reflexión

Conclusiones

Referencias bibliográficas

Agradecimientos (Opcional)

**Artículos de Revisión**

Título en español e inglés

Información de autores

Resumen en español e inglés

Palabras claves en español e inglés

Introducción

Metodología

Resultados y discusión

Conclusiones