**Título en español (máximo 90 caracteres con espacios)**

**Título en inglés (máximo 90 caracteres con espacios)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Datos del artículo:**  Recibido: colocará la revista  Revisado: colocará la revista  Aceptado: colocará la revista  Publicación: colocará la revista  **Palabras clave:**  **Keywords:**  **DOI**: colocará la revista  *Este artículo está bajo la licencia* | **Resumen**  Un solo párrafo y sin epígrafes (entre 200 y 250 palabras). Se describe de forma clara y concisa. Su contenido revela: justificación del tema, objetivos, metodología empleada (enfoque y alcance), resultados más relevantes, algunos elementos de la discusión y las principales conclusiones. Redacción impersonal, sin siglas, acrónimos, citas. **Considere para las Palabras clave:** Entre 4 y 6 descriptores por cada versión idiomática. Se trata de conceptos que han posibilitado la construcción de los fundamentos teóricos. Se valorará positivamente el uso de las palabras claves registradas en el Thesaurus de la UNESCO (http://bit.ly/2kIgn8I). Sin embargo, en casos excepcionales se aceptarán términos nuevos, siempre que tengan un carácter científico estandarizado.  **Abstract**  Es la traducción contextual del resumen. No use programas de traducción. Debe ser realizado por un profesional especialista o una persona angloparlante. Las Keywords son la traducción de las Palabras Clave. |
| **Forma sugerida de citar (APA):**  Apellido, inicial del nombre, Apellido, Inicial del nombre y Apellido, Inicial del nombre. (Año). Título del artículo en texto normal. *RICEd*: *Revista de Investigación en Ciencias de la Educación. 1(1)*, | |

**1. INTRODUCCIÓN**

Presenta los fundamentos teóricos y el propósito del estudio, utiliza citas bibliográficas, así como la revisión profunda de la literatura más relevante del objeto de estudio. Se valora positivamente el uso de referencias de alto impacto (JCR y Scopus).

Los trabajos se presentarán en tipo de letra Book Antiqua 11, interlineado simple, justificado completo y sin tabuladores ni espacios en blanco entre párrafos. Solo se separarán con un espacio en blanco los grandes bloques (título, resúmenes, descriptores, créditos y epígrafes). La página debe tener dos centímetros en todos sus márgenes.

En el manuscrito debe explicitarse y citarse correctamente las fuentes y los materiales empleados. Por tanto, pueden plantearse epígrafes según el criterio de los autores, siempre que, contribuyan en la comprensión del objeto de estudio.

**2. MÉTODOS Y MATERIALES**

Presenta el enfoque, alcance y diseño metodológico para que los lectores puedan comprender fácilmente el desarrollo de la investigación. En su caso, describirá la muestra y la forma de muestreo, así como se hará referencia al tipo de análisis estadístico aplicado. En casos que se empleen metodologías originales, debe explicarse las razones que han conllevado a su empleo, y describir sus posibles limitaciones.

La metodología empleada debe exponerse de manera clara y precisa, de tal manera que, permita la replicación por otros especialistas.

En casos de empleo de metodología cualitativa, deben explicarse los correspondientes elementos. No es suficiente señalar que se trata de esta metodología.

**3. RESULTADOS**

Presenta los resultados con sus respectivos análisis y observaciones. Se realiza en función de los procesos metodológicos empleados omitiendo todo juicio de valor. Los resultados se exponen en figuras o/y tablas según las normas de la revista y con calidad gráfica verificada. Aparecerán en una secuencia lógica en el texto, las tablas o figuras necesarias, evitando la redundancia de datos. No debe sobrepasarse el número total de 6 elementos entre tables y/o figuras en todo el trabajo.

Ejemplo de tabla:

**Tabla 1**

*Título*

|  |  |
| --- | --- |
| **Subtítulos** | |
| Tabla según las necesidades | nnnnn |
| Xxxxx | nnnnnn |

*Nota:* Explica el contenido de la tabla. Fuente. En el caso de ser citada o adaptada de otros trabajos.

Entiéndase como figura a todo elemento que no sea texto o tabla. A más de presentarse en el texto, debe enviarse como material complementario con una calidad superior a 600 dpi en archivos de tipo JPEG.

Ejemplo de figura dentro del texto:

**Figura 1**

*Título*

**Gráfico, Histograma

Descripción generada automáticamente**

*Nota:* Explica el contenido de la figura. Fuente. En el caso de ser citada o adaptada de otros trabajos.

**4. DISCUSIÓN**

La discusión de resultados es la sección donde se analizan e interpretan los hallazgos del estudio, relacionándolos con los objetivos planteados, investigaciones previas y el marco teórico. En este apartado se explica el significado de los resultados, se destacan sus implicaciones teóricas y prácticas, y se reconocen las limitaciones del estudio, ofreciendo también posibles líneas para investigaciones futuras. Su objetivo es contextualizar los datos y mostrar su relevancia en el campo de estudio. Tras un debate profundo de los resultados, se revelan los hallazgos en las conclusiones que están incluidas como últimos párrafos de la discusión.

**Apoyos y notas (Opcional)**

El *Council Science Editors* recomienda a los autores especificar la fuente de financiación de la investigación. De ahí que, se otorgará atención prioritaria a los trabajos con aval de proyectos competitivos nacionales e internacionales. Para la valoración científica del manuscrito, este debe ir anonimizado con NNNN únicamente para su evaluación inicial, a fin de no identificar autores y equipos de investigación, que deben ser explicitados en la Carta de Presentación y posteriormente en el manuscrito final.

En caso necesario, las notas irán al final del artículo (antes de las referencias). Deben ser utilizadas para aclarar términos, hacer anotaciones marginales o indicar el posible uso de herramientas de Inteligencia Artificial. Los números de notas se colocan en superíndice, tanto en el texto como en la nota final. No se permiten notas que recojan citas bibliográficas simples (sin comentarios), pues éstas deben ir en las referencias. En caso de contener alguna cita, su referencia deberá encontrarse también en la sección de Referencias bibliográficas.

**REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

Las citas bibliográficas deben incluirse exclusivamente como referencias dentro del texto, evitando la inclusión de obras no citadas. Su cantidad debe ser suficiente y adecuada para contextualizar el marco teórico, la metodología empleada y los resultados obtenidos en un ámbito de investigación internacional: al menos 30 citas para manuscritos de investigaciones empíricas y alrededor de 60 para estudios y revisiones de literatura.

Las referencias deben organizarse alfabéticamente por el primer apellido del autor y extraerse preferentemente de documentos originales, priorizando artículos de revistas científicas y, en menor medida, libros.

Se valorará positivamente el uso de fuentes indexadas en JCR y/o Scopus, así como la correcta aplicación de la Norma APA 7 (http://bit.ly/35FNGvN). Es obligatorio incluir los DOI (Digital Object Identifier System) de todas las fuentes que los posean, los cuales pueden obtenerse en https://search.crossref.org/. Para revistas y libros sin DOI, debe indicarse el enlace a la versión online, acortado con Bitly (https://bitly.com/), y para sitios web, debe añadirse la fecha de consulta siguiendo el formato indicado.