

Redacción de artículos resultado de investigación

Un artículo de investigación es un escrito científico que presenta de manera detallada los resultados originales de proyectos de investigación. La estructura generalmente utilizada contiene las siguientes partes:

Partes del Artículo	Cómo redactar
<p>Título (español) 12-15 Palabras</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Un buen título sintetiza el tema investigado. Debe ser conciso, utilizar términos específicos. ▪ Los títulos extensos no demuestran especificidad, sino poca capacidad de síntesis. ▪ El título debe permitir al lector conocer el objetivo del texto para determinar si le interesa o no. ▪ El título debería tener entre 12 y 15 palabras ▪ No se deben utilizar abreviaturas. <p style="text-align: center;">La pregunta clave es: ¿Cómo buscaría esta información?</p>
<p>Autoría y afiliación</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nombres completos de los autores. ▪ Estudios (máximo nivel alcanzado) ▪ Institución de procedencia. ▪ Correo electrónico de preferencia institucional. ▪ Orcid actualizado.
<p>Resumen (inglés, español y portugués) 150-200 Palabras</p>	<p>Es un párrafo que no supera 200 palabras que describe los aspectos más importantes del artículo. Es sólo texto, no incluye citas, figuras o tablas.</p> <p>Debe redactarse en el orden IMRC (Introducción, Metodología, Resultados, Conclusiones), así:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ En la primera oración debe ir el propósito del artículo. (Introducción). ▪ Describa la metodología o el diseño del estudio. (Metodología). ▪ Exponga los principales resultados del estudio que dan respuesta a la pregunta de investigación. (Resultados). ▪ Presente brevemente las conclusiones y discusiones de la investigación. (Conclusiones) <p>Cuando termine la redacción del resumen verifique que contiene los elementos IMRC, y que la información es coherente con el contenido del artículo.</p> <p style="text-align: center;">La pregunta clave es: ¿Qué se hizo? (en pocas palabras)</p>
<p>Palabras Clave (español)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Entre tres y cinco palabras clave. ▪ Deben estar enmarcadas en la Clasificación JEL (mínimo tres máximo cinco códigos) . <p style="text-align: center;">La pregunta clave es: ¿Es mi artículo SEO-friendly? ¿Las palabras clave reflejan la importancia de la investigación?</p>
<p>Introducción 700-1000</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Explica cuál es el problema de investigación, con su problematización, los objetivos propuestos y la justificación. ▪ Brinda al lector suficientes antecedentes que le permitan comprender y

<p>Palabras</p>	<p>evaluar los resultados.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Expresa de manera clara cuál es el propósito y alcance del artículo. ▪ Presenta la metodología utilizada en la investigación. ▪ Menciona los principales resultados y conclusiones de la investigación. ▪ Muestra la ruta del artículo. <p style="text-align: center;">Las preguntas clave de esta sección son: ¿Cuál es problema de investigación? ¿Por qué se eligió este tema? ¿Por qué es importante?</p>
<p>Marco de referencia Conceptual y/o legal, teórico y/o contextual y/o estado del arte</p> <p>1000-1300 Palabras</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Presenta de manera organizada los antecedentes y definiciones conceptuales y empíricos más relevantes sobre el tema. ▪ Identifica las escuelas, estructuras epistemológicas, las categorías, variables o enfoques que han sido abordados por otros autores. ▪ Explica las principales coincidencias, tensiones o vacíos encontrados en la literatura. ▪ Muestra cómo los antecedentes respaldan el planteamiento del problema o la hipótesis. ▪ Establece los referentes que sustentan la construcción del marco de referencia del artículo. ▪ Evita simples listados de autores y prioriza una redacción que articule ideas clave. No es un listado o glosario de conceptos. <p style="text-align: center;">Las preguntas clave de esta sección son: ¿Qué se ha dicho sobre este tema? ¿Cómo se ha investigado hasta ahora? ¿Qué vacíos u oportunidades deja la literatura?</p>
<p>Metodología</p> <p>800-1000 Palabras</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Redacte este apartado en tiempo pasado, evite el uso de términos ambiguos, explique qué se hizo, cuándo se hizo, cómo se hizo. Inicie con la información general hasta llegar a lo más específico de la investigación. ▪ Verifique que contenga: Diseño de la investigación, tipo de investigación, fases de la investigación, técnicas e instrumentos de investigación (Cuando sea un trabajo empírico). ▪ Describa las técnicas e instrumentos de investigación. No basta con mencionarlos. Muestre los cuestionarios, matrices, etc (Cuando sea un trabajo empírico). ▪ Cuando finalice la redacción de la metodología verifique si hay suficiente detalle para que la investigación pueda replicarse. <p style="text-align: center;">La pregunta clave es: ¿Cómo se resolvió el problema de investigación?</p>
<p>Resultados y discusión</p> <p>1000-2000 Palabras</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Presenta directamente los datos obtenidos, observados, descubiertos en el proceso de investigación. ▪ Representa los nuevos conocimientos que aporta el desarrollo de la investigación. ▪ Deben ser concisos, breves y analíticos. ▪ Analiza y califica los resultados e interpretaciones dentro de los límites de la investigación. ▪ Presenta relaciones entre los resultados y las teorías. Expone el significado de los resultados. ▪ Dependiendo de la pregunta de investigación y la metodología utilizada, los resultados y su discusión de los resultados puede ser cuantitativa, cualitativa o mixta. <p style="text-align: center;">La pregunta clave es:</p>

	<p>¿Qué significa lo descubierto?</p>
<p>Conclusiones 400-600 Palabras</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Brinda una síntesis final del artículo y una breve descripción de lo que significan resultados. Permite unir la pregunta inicial con los resultados obtenidos, en una estrategia de los 360°. ▪ Se debe responder de manera clara y concisa los siguientes interrogantes: <ul style="list-style-type: none"> ▪ ¿Qué aportes hace la investigación a lo que se conoce sobre el tema? ▪ ¿Qué limitaciones tiene la investigación? ▪ ¿Qué preguntas ha dejado sin responder? ▪ ¿Cómo pueden utilizarse los resultados obtenidos? ▪ ¿Qué futuras investigaciones se pueden plantear sobre el tema? <p>Debe enfatizar la importancia de la investigación y cómo pueden utilizarse los resultados. Se deben mostrar las limitaciones de la investigación y cómo esto afecta los resultados. Esto permite que otros investigadores perfeccionen la metodología o apliquen otros métodos para abordar el problema.</p> <p style="text-align: center;">La pregunta clave es: ¿Cómo contribuyen al conocimiento existente los resultados?</p>
<p>Referencias</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Se ubican al final de documento y debe existir correspondencia entre las citas dentro del artículo y las que se anexen en este apartado. ▪ Existen diferentes normas para presentar las referencias. Este evento requiere de la aplicación de normas APA-7. ▪ Todo lo citado se debe referenciar y todo lo referenciado debe haber sido citado por lo menos una vez. <p style="text-align: center;">La pregunta clave es ¿A qué escritos se hace referencia?</p>
<p>Mínimo: 5000 palabras Máximo: 7000 palabras</p>	