Este formato está hecho para que usted pueda escribir su artículo sobre él, de esta manera se respetan las secciones, el tipo de letra, etc.

Título del artículo

Nombre de la o las personas autoras

Correo electrónico institucional de contacto, afiliación institucional, ciudad, país

**Abstract**

Resumen en inglés del texto del artículo, no debe ser mayor a 150 palabras y debe contener, al menos los siguientes componentes: Introducción, una breve descripción de la importancia del estudio. Método, el principal enfoque de trabajo para desarrollar la investigación. Resultado, la información más relevante que resultó de la aplicación del método. Conclusión, se expone la principal consecuencia teórica o metodológica del estudio. Es decir, este resumen contiene lo más relevante de: la introducción, el método, los resultados y las conclusiones. Aunque el abstract lleva Introducción, método, resultados, etc. **NO** es necesario poner esos subtítulos (Introducción, Método) sino que se redacta de manera seguida.

**Key words:** Se deben incluir las cinco palabras clave (en inglés), que permitan ubicar su artículo dentro de búsquedas en sitios académicos especializados. Por ejemplo: cuenca, internet de las cosas, STEM, entre otras.

**Resumen**

Se debe seguir la misma estructura del abstract, la única diferencia es que se redacta en español.

**Palabras clave:** De igual manera, incluye cinco palabras clave, en español y deben ser equivalentes a las escritas en las key words.

1. **Introducción**

Esta sección busca responder la siguiente pregunta: ¿POR QUÉ ES RELEVANTE el desarrollo de este tema?, cuáles son sus antecedentes nacionales e internacionales? Con el fin de poder dar una respuesta se debe realizar una investigación sobre el estado teórico-metodológico del tema. ¿Qué han publicado otros autores? Es importante que quede claro que hay un vacío que con esta investigación se espera llenar.

En esta sección se debe incluir la pregunta que se pretende responder con la investigación.

También en esta sección la persona autora conceptualiza y desarrolla las principales variables en las cuales se sustenta el artículo. Estos referentes teóricos deben soportar, teóricamente, a las variables y método del estudio.

Se recomienda utilizar como referentes teóricos otros artículos modernos sobre el tema, preferiblemente de revistas indexadas. Debe consultar fuentes (artículos primordialmente) no mayores a cinco años y citar según el formato APA última edición (por lo menos 10 citas). Puede copiar textual o parafraseado, siempre y cuando use APA última edición. Recordar que citas textuales de más de 40 palabras deben llevar sangría. Cualquier cita que se copie textualmente debe incluir el número de página.

Por cada cita, debe haber una referencia.

Esta sección puede tener de una a dos páginas.

1. **Metodología**

**Esta sección busca responder a las preguntas: ¿cómo se ha hecho este estudio? ¿Cómo se tomaron los datos? ¿De dónde se obtuvo la información? En este sentido la respuesta debe considerar lo siguiente:**

* 1. Muestra o sujetos: descripción de la población, muestra, sistema de aleatorización (todo lo anterior solamente si aplica).
	2. Hipótesis: respuesta tentativa al problema de investigación, por lo general se plantea en términos estadísticos (solamente si aplica)
	3. Variables o categorías. En el primer caso, las variables se refieren a los valores que serán medidos y de los cuales se extraerán datos. Las categorías se refieren a conjuntos de contenidos temáticos (por ejemplo, interés de los empleados en la motivación). Ejemplos de variables: salario mensual, Porcentaje de CO2, nivel de satisfacción, eficiencia, resistencia, inflación, etc.)
	4. Instrumentos y técnicas. Se describen en esta subsección las estrategias para obtener los datos. Los instrumentos y técnicas (puede ser un cuestionario, un equipo de medición, revisión de literatura, entrevistas, etc.) deben ser definidos con claridad, tienen que medir las variables establecidas; adicionalmente deben detallarse los niveles de confiabilidad y validez de los instrumentos y técnicas (cuando aplique).
	5. Diseño y procedimiento. Se refiere a la organización de los diferentes pasos para desarrollar el estudio y la manera de distribuir los grupos de la muestra. Es importante recalcar que el procedimiento debe estar escrito de manera tan clara y detallada que cualquier otra persona pueda replicarlo.
	6. Materiales (si aplica)
	7. Análisis estadístico. Se deben indicar las estrategias estadísticas para el análisis de las variables.

La metodología puede tener una extensión de hasta página y media.

1. **Resultados**

El artículo incluye una sección denominada resultados. Se deben expresar los datos que han sido obtenidos a partir de la implementación del método. Los resultados se deben anotar de manera descriptiva, no se debe interpretar la información en este apartado. Los resultados se pueden exponer mediante texto narrativo, también se pueden presentar tablas o figuras; esto de acuerdo al formato APA (título, fuente, etc.)

Toda tabla o figura debe ser referida desde el texto, por ejemplo; “En la Tabla 3 se describe…”, “En la Figura 1 se muestra…”. **NO** use los términos: gráfico, cuadro, diagrama o ilustración.

Los resultados pueden extender hasta por tres páginas.

1. **Discusión**

Se debe responder la pregunta inicial (problema), en este apartado el investigador debe explicar lo encontrado en los resultados; para ello, sin repetir, los datos se tienen que teorizar e hipotetizar, interrogando a los datos desde la información de la introducción y los referentes teóricos.

La discusión podría tener una extensión máxima de dos páginas.

1. **Conclusiones**

En las conclusiones, la persona autora cierra su manuscrito con algunas propuestas finales sobre los alcances e implicaciones de su estudio. Esta sección no debe facilitar el uso de posiciones especulativas, sino basadas en la evidencia que se presentó. Verifique si se pudo contestar la pregunta de investigación.

La extensión de esta sección puede ser de máximo una página.

**Referencias**

Debe enlistar todas las fuentes bibliográficas citadas en el ensayo, formateadas según las normas APA en su versión más reciente.

Las referencias deben coincidir, en número con las citas del documento. Es importante que esto se verifique minuciosamente.

La persona autora debe consultar al menos 12 fuentes diferentes.