# TÍTULO EN MAYÚSCULAS (Máximo 25 palabras) TÍTULO EN INGLÉS EN MAYÚSCULAS

Artículo de investigación

Artículo de revisión

Ensayo

(Elegir cualquiera de las 3 tipologías)

Apellido paterno, Nombre

Institución de filiación

Correo electrónico

ORCID: (https://orcid.org/)

Apellido paterno, Nombre

Institución de filiación

Correo electrónico

ORCID:

(Máximo 4 autores)

# Reseña de Autor 1

Colocar aquí una pequeña reseña del autor en la que se incluyan elementos sobre formación académica, trabajo en cuerpos académicos, proyectos realizados actualmente, intereses académicos, entre otros.

# Reseña de Autor 2

## Resumen

250 palabras como máximo colocando los siguientes elementos: planteamiento del problema, metodología, principales resultados y conclusiones.

**Palabras clave:** 5 palabras clave utilizando el <u>Thesauro de la UNESCO</u>, separadas por coma.

# Abstract

250 palabras como máximo colocando los siguientes elementos: planteamiento del problema, metodología, principales resultados y conclusiones. Se recomienda la revisión del Abstract al utilizar traductores a fin de tener coherencia en la lectura.

**Keywords:** 5 palabras clave utilizando el Thesauro de la UNESCO en inglés, separadas por comas.

(SALTO DE PÁGINA)

## Introducción

La introducción es el texto que permite a los investigadores definir conceptos, argumentar teorías y discutir referencias a fin de que los lectores puedan comprender de una manera adecuada los conceptos que se desarrollarán en los siguientes epígrafes.

La introducción no es un glosario, sino un espacio de contextualización pertinente para que el lector pueda entender la información que se le presentará más adelante por lo que se sugiere la inclusión de los siguientes elementos, no como epígrafes sino como una narración fluida: antecedentes del estudio, teorías, leyes y conceptos relevantes, importancia y aproximaciones del tema central de la investigación para la sociedad global.

# Planteamiento del problema

El planteamiento del problema es la descripción del fenómeno a investigar, no tiene necesariamente una connotación negativa, si no que permite justificar la realización de la investigación y por ende puede cumplir con alguno de los siguientes elementos:

- Se plantea un problema de investigación, el cual permite contribuir con la
  disciplina desde una plataforma teórica, esto busca crear nuevo conocimiento y
  abordar un fenómeno discutido por otros investigadores desde una perspectiva
  distinta. Esto propicia la inferencia de hallazgos inéditos, así como la creación
  de herramientas que atiendan especialmente a puntos focales de la sociedad, la
  cultura o la industria.
- Se plantea un problema de investigación, el cual permite contribuir con la disciplina desde una plataforma práctica, esto mediante una propuesta innovadora en relación a las metodologías, métodos o prototipos con una injerencia inmediata en lo social, cultural, disciplinar, etc.

Se recomienda describir los siguientes elementos no como epígrafes, sino en una narrativa fluida con énfasis en el problema o experiencia a profundizar, aclarando el objeto de estudio del mismo, y terminar con el pronunciamiento del objetivo general de la investigación. Sobre la secuencia de esto último se recomienda: verbo en infinitivo<sup>1</sup>, responder a las preguntas ¿qué, mediante qué, para qué?

## Revisión bibliográfica

La revisión bibliográfica es una revisión de trabajos, artículos, tesis relacionadas, directa o indirectamente, con el problema de investigación definido en el punto anterior. El fin de la revisión bibliográfica es crear un *referendum* teórico con lo más importante de los diferentes autores, especialmente sus objetivos, metodología, instrumentos de recolección de datos, resultados y conclusiones. Esto, mediante el análisis del autor, trae conceptos relevantes que justifican y sustentan la investigación.

Se recomienda una revisión de entre 3 a 6 autores diferentes con fechas de publicación no mayores a 5 años, y evitar en todo momento el uso de fuentes de información como blogs, periódicos, libros, páginas de Internet, revistas de divulgación o repositorios de multimedia o redes sociales. De igual manera, toda la información debe de estar citada adecuadamente —la forma de las referencias se discutirá en el apartado correspondiente.

En definitiva, este es el apartado con mayor cantidad de información, en donde se recomienda usar una cantidad de referencias adecuadas y que se adapten al tamaño de los archivos solicitados, para esto se recomienda utilizar la paráfrasis y operaciones textuales propias del resumen o la síntesis.

-

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Sobre ello, se recomienda el uso de verbos enlistados en la <u>taxonomía de Marzano</u> (2001).

# Método y Metodología

El método es el proceso sistemático establecido para acercarse al conocimiento, fue desarrollado por teóricos, científicos, investigadores y docentes. Como punto de partida, se recomienda mencionar el tipo de método seleccionado para la investigación, incluir de forma puntual una cita que permita sustentar el método escogido y, al mismo tiempo, una justificar dicha elección y puesta en práctica.

Posteriormente, es necesario describir el paso a paso realizado en la investigación, es decir, la aplicación del método en el proyecto de investigación. Sea lo más específico posible e incluya elementos de población, objeto de estudio, instrumento de recolección de datos, validez, fiabilidad, entre otros.

Cualquier tipo de método y metodología con base en procedimientos científicos son aceptados siempre y cuando se adapten a los elementos de la presente plantilla. En el caso único del ensayo, se puede omitir este apartado.

## Resultados

Los resultados muestran los hallazgos que el investigador encontró a lo largo del proyecto, con el uso la metodología descrita en el punto anterior y con las estrategias de análisis de datos adecuadas.

Los resultados muestran cuantitativa o cualitativamente los hallazgos del investigador por medio de diagramas, tablas, gráficos, o en su defecto, de interpretaciones o narraciones de sustento argumental, lo que permite contrastar la información en cuanto a su relevancia disciplinar.

# Conclusiones y discusión

Las conclusiones discuten los alcances del objetivo general, tanto en su aplicación, deficiencias, o incluso, líneas coyunturales no atisbadas desde el comienzo. Esto involucra una síntesis de todo el planteamiento, mas no un resumen, con ello se quiere decir que ya no simplemente se discuten fenómenos desde la postura de uno u otro autor, sino que se llevan al espacio de la crítica los comentarios de los citados en la Revisión bibliográfica. Lo anterior permite vislumbrar si las conclusiones son similares o discrepantes, y en dado caso, sugerir metodologías o conceptos más eficaces. Así pues, se deben dejar en claro los beneficios de la información recolectada, las posibles líneas de investigación que derivan de las conclusiones y su proyección a futuro.

## Referencias

El modelo de citas y referencias utilizado para la presentación de proyectos para las revistas de la Universidad del Valle de Puebla es el APA 7ma. Edición<sup>2</sup>. Es pertinente mencionar que todas las citas dentro del cuerpo del documento deben de estar correctamente referenciadas en este apartado.

## Anexos

Los anexos se colocan en esa sección de ser necesario y fungen como un recurso para no interrumpir la narración del texto. Aquí se pueden colocar instrumentos completos, resultados de encuestas, entre otros. Los anexos cuentan para el número total de páginas.

\_

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Para conocer más profundamente sobre el modelo APA se puede visitar este sitio: https://normas-apa.org/wp-content/uploads/Guia-Normas-APA-7ma-edicion.pdf

# **Orientación Editorial**

A continuación, le presentamos una serie de elementos relacionados con el documento de entrega que permite la creación del documento con un formato estandarizado y al mismo tiempo que se alinea a la plataforma OJS.

Figura 1. (Negritas)

Ciclo administrativo (Cursiva)

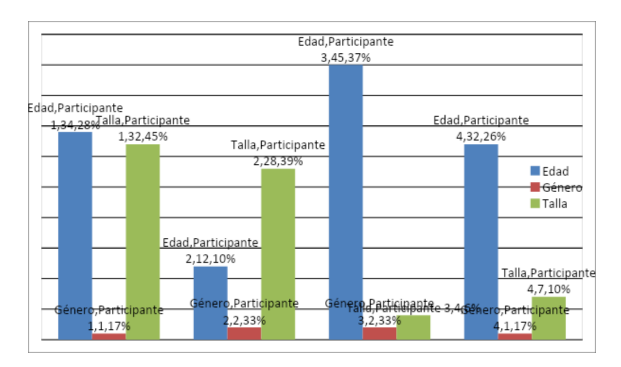


Nota. Martínez, 2019, Ciencia Ergo Sum. http://www.cienciaergosum.edum.mx

Aquí se muestra el diseño para presentar un diagrama. No se le coloca el denominativo diagrama, sino que se representa como una Figura. Para la referencia, se coloca después de la Nota, el apellido paterno del autor, seguido de una (,) después con el año de publicación del diagrama, el nombre del entorno donde se obtuvo y en caso que aplique la página de Internet. Las gráficas son tomadas y descritas como figuras.

Figura 2.

Resultados de la medición



Nota. Pérez, s.f., El Heraldo. http://www.elheraldodemexico.notasparaejemplos.com.mx

**Tabla 1.**Análisis de estudiantes

Estudiantes	Edad	Grado	Estatura
Alberto Pérez	7	Tercero	91 cm.
Enrique García	8	Cuarto	85 cm.
Norberto Zulu	7	Cuarto	92 cm.
Idalberto Rodríguez	6	Segundo	90 cm.

*Nota*. Se puede observar en la tabla los elementos obtenidos en la investigación con niños de primaria que juegan fútbol.

Las figuras y tablas deben de aparecer con orden secuencial, al mismo tiempo que las tablas. Es necesario recordar que solo existe el denominativo "Figura", no se consideran denominativos adicionales como fotografías, ilustraciones, dibujos u otros.

En el documento debe de aparecer la referencia a la figura utilizada, sin embargo, junto con el documento original de Word, se deben de adjuntar los archivos de imagen con una resolución mínima de 300 dpi.

## Resumen Editorial

Fuente: Times New Roman, 12

Alineación de texto: Justificado

Alineación de título: Centrado

Alineación de datos personales: Derecha

Alineación de subtítulos: Izquierda

Márgenes: Normal

Interlineado: Doble

Sangría: Común después del primer párrafo

Encabezado: No utilizar

Pie de página: No utilizar

Paginación: No utilizar

Figuras y Tablas: No utilizar en el documento. Anexar en archivos.

Extensión del documento: 2500 a 5000 palabras. No se consideran

referencias.