**CÓMO ESCRIBIR UNA INTRODUCCIÓN PARA UNA INVESTIGACIÓN**

La**introducción a un trabajo de investigación** puede resaltar o arruinar tu trabajo. Esas primeras palabras representan la calidad del trabajo. La **introducción** tiene que atraer la atención del lector e informarle claramente sobre el tema que va a ser investigado. Deberás presentar tu **investigación,** el tema e introducir los objetivos y la [**metodología**](https://educacion.uncomo.com/articulo/como-escribir-una-metodologia-de-la-investigacion-456.html), así como también los resultados y conclusiones . A través de estos lineamientos que se presentan, descubre criterios sobre **cómo escribir una introducción para una investigación.**

**Pasos a seguir:**

**1**

1. Investiga sobre el tema. Asegúrate de que aquello que vas a investigar no esté ya hecho por otro autor. Busca y elige los artículos o libros que hablan de tu tema específico. Evita sitios web genéricos o independientes, mientras que las URLs que terminan en .org o .edu son buenas opciones; así también google académico, publicaciones en revistas científicas, por el contrario, debes tener en cuenta que Wikipedia no es una buena fuente para un trabajo de investigación.
2. A la hora de escribir una introducción para una investigación, se recomienda **hacer un esquema** del contenido del trabajo antes de redactar cualquiera de sus partes, por lo tanto, deberás ser uno de los primeros pasos. Este esquema no debe ser detallado, sino un esbozo del camino que vas a tomar. Esto te ayudará a organizar y profundizar en el párrafo introductorio.
3. **Escribe el tema del trabajo de investigación** y sitúalo en el contexto adecuado. Tiene que ser una o varias frases detalladas, un resumen de lo que intentas discutir con tu investigación. Usa una voz clara y activa, ya que deberás captar la atención del lector e incitarle a leer toda la tesis.
4. También deberás señalar brevemente **el propósito u objetivo de la investigación**, qué te ha llevado a escoger ese tema y qué esperas obtener de esta investigación.
5. Es importante **destacar la importancia de las variables de estudio**, no es necesario que te extiendas demasiado, ya que más adelante puedes dedicar un apartado a fundamentar ampliamente las variables de la investigación, en sus dimensiones, criterios e indicadores.
6. Indica también **la metodología de investigación** que se ha seguido para realizar el proyecto. De la misma manera que en el caso de los objetivos, en la introducción tan solo será necesario que apuntes cuál ha sido la metodología escogida y posteriormente ya profundizarás.
7. Aunque parezca contradictorio, en la introducción tendrás que **mencionar los principales resultados de la investigación.** No debemos reservarlos exclusivamente para el final del proyecto, porque es probable que perdamos lectores por el camino. No se trata de una novela de suspenso en la que debemos guardar el misterio, sino que exponer los resultados a grandes rasgos generará interés en los lectores.
8. De la misma forma, al escribir una introducción para una investigación, deberemos **expresar la conclusión o conclusiones principales**sugeridas por los resultados y **cuál es su trascendencia e impacto en el desarrollo del área de conocimiento y línea de investigación**. De esta forma, el lector sabrá qué es exactamente lo que se dispone a leer y debemos tratar de aportarle razones y motivaciones para dedicar el tiempo necesario a sumergirse en la investigación, y no abandonarla en la introducción.

**Consejos**

* Buenos documentos de investigación raramente se escriben a último minuto. Toma tu tiempo para la investigación, destacando las notas y preparando su esquema.
* Toma tiempo para corregir, pues un informe de investigación debe estar correctamente estructurado, en función de los lineamientos técnicos y metodológicos que la investigación científica y educativa exige en su rigurosidad.
* No dudes en pedir ayuda a tu tutor o profesor – revisor.

Dr. Jorge W. Fernández Pino, Ph.D.

**DOCENTE – INVESTIGADOR - UNACH**