

CONSEJOS ÚTILES A LA HORA DE ESCRIBIR UN TRABAJO DE INVESTIGACIÓN



Realizá un esquema: plasmá las principales ideas y hallazgos. Esto permite hacer una mejor organización del contenido, lo cual facilitará la lectura.

Planificá el tiempo: No dejés todo para lo último. Detenete y pensá en cómo harás tu trabajo.



Decidí cómo citar: si tenés posibilidad de escoger definí qué sistema se va a utilizar a lo largo de la redacción.



Partes de una investigación académica



- Objetivos
- Introducción
- Justificación
- Antecedentes-Estado de la cuestión
- Capítulos
- Conclusiones

Gutiérrez, H. C. (2021). Los elementos de investigación. Magisterio

TIPOS DE INVESTIGACIÓN

1

Según
Profundidad

- **Exploratoria:** se obtiene primero un elemento para luego profundizar.
- **Descriptiva:** se describen fenómenos.
- **Explicativa:** Se busca explicar un fenómeno y estudiar las relaciones para conocer la estructura y aspectos que intervienen en la dinámica de dicho fenómeno.
- **Experimental:** se fundamenta en la manipulación activa y el control de variables independientes.

TIPOS DE INVESTIGACIÓN

2

Según Enfoque



- **Cuantitativa:** se fundamenta en aspectos que se pueden observar y cuantificar. Utiliza la estadística para analizar datos.



- **Cualitativa:** busca comprender y analizar el objeto de estudio. Utiliza instrumentos como la observación, descripción y entrevistas.

TIPOS DE INVESTIGACIÓN

3

Según
temporalidad

- **Histórica:** estudia eventos que ocurrieron en el pasado. Busca explicar el desarrollo de los acontecimientos a partir de la reconstrucción de éstos.
- **Descriptiva:** estudia los fenómenos que se desarrollan en el presente.
- **Experimental:** se observan los efectos que producen las variables independientes (los cambios) que se aplican al fenómeno. Está orientada al futuro.