

# Valores

## Titulo de la investigación

Elemento que desea comunicar el tema a abordar, sintetizándolo en una sola oración. La postura del tema a tratar.

### Consiste

Dar una idea clara del contenido del trabajo, y de orientar sobre el tema que se aborda

### Redacción

Debe ser breve, claro y preciso, y debe reflejar el contenido del trabajo

### Características

Palabras clave, evita usar jergas, precisión del tema, el título dependerá también el tipo de público

## Antecedentes

Estudios previos que se han realizado sobre un tema determinado

### Consiste

Conocer el estado de conocimiento sobre el tema y planificar la investigación

### Redacción

- Definir el tema y la audiencia
- Identificar qué tema revisar y lo que la audiencia ya sabe sobre él.
- Buscar e investigar literatura relevante
- Tomar notas mientras se lee
- Citar las fuentes y poner las citas textuales entre comillas

### Características

- Son críticos y consistentes
- Tienen una estructura lógica
- Son formales y especializados
- Se relacionan con los objetivos de la investigación
- Analizan el problema de investigación

## Planteamiento de problema

Descripción concisa y clara de un problema o desafío que necesita ser abordado. Sirve como una hoja de ruta para la resolución de problemas y la toma de decisiones

### Consiste

Explicar cuál es el problema, el por qué es un problema y por qué es importante resolverlo

### Redacción

- Comprender el problema
- Definir el problema
- Contexto
- Causa
- Criterios cuantificables
- Opiniones
- Objetivos

### Características

- Específico: Define claramente el problema, evitando descripciones vagas o generales
- Medible: Incluye criterios para evaluar el éxito o la finalización de la solución
- Alcanzable: Asegura que el problema pueda resolverse o mejorarse dentro de límites razonables
- Relevante: Alinea el planteamiento del problema con tus metas y objetivos
- Limitado en el tiempo: Establece un plazo para resolver el problema o lograr avances

## Objetivos

Metas que se persiguen en un estudio de investigación.

### Específicos

Son los logros parciales que se deben alcanzar para conseguir el objetivo general

Medibles, alcanzables, relevantes, limitados en tiempo y coherentes con el objetivo general.

### Generales

Expresa de forma clara, concisa y realista el resultado que se desea alcanzar al final del proyecto

Deben ser reales, posibles y medibles, aunque se establezcan a largo plazo, para así poder analizar los resultados obtenidos en el tiempo

## Hipótesis

idea que se plantea para explicar un determinado fenómeno o situación y que se intenta comprobar o rechazar mediante la experimentación u otros métodos

Cuenta con una estructura compuesta por: unidad/es de observación (Sujetos u objetos) y variables (atributos susceptibles de medición)

- Investigación: explicación o predicción provisional sobre la relación entre dos o más variables
- Nula: refutar lo propuesto en otra hipótesis, o sea, para demostrar el punto contrario
- Alternativa: pretende demostrar

## Preguntas de investigación

interrogante que guía un proyecto de investigación. Es el primer paso para establecer el problema a resolver y el marco de trabajo para abordarlo.

Considera la idea de investigación, la revisión de estudios previos, las entrevistas con expertos, la literatura previa de naturaleza teórica o especulativa.

Diseñada para resolver un problema en específico y no dé lugar a respuestas ambiguas.



CITLALY Jaqueline Paz Cruz

Lic: VICTOR SALAS GONZALEZ

UDS

