

PROTOCOLO DE TESIS



PROF. FERNANDO LOPEZ SANTIZ
ALUMN. KAROL FIGUEROA MORALES



UNIDAD 2

ELEMENTOS DEL PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN

* PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

- Curiosidad del investigador: Los fenómenos problemáticos o no esclarecidos despiertan el interés del investigador para analizarlos
- Planteamiento del problema: enunciar y formular el problema de manera clara, con el fin de encontrar soluciones prácticas o teóricas
- Pregunta principal: debe guiar la investigación, vinculándose con la hipótesis, objetivos y metodología

* HIPÓTESIS

Es una respuesta provisional a las preguntas de investigación, planteada como una aseveración o conjetura.

- Función: establecer un puente entre la teoría y la investigación empírica
- Debe ser enunciada de manera clara, breve concisa y en su forma afirmativa

* VARIABLE

Fenómeno, un hecho o un símbolo que puede tener diferentes formas

- Pueden ser: sexo, edad, nacionalidad, preferencias sexuales, color de piel, escolaridad, nivel económico, etc.
- Características: claridad conceptual, origen de la teoría o de la observación de la realidad, relación con otras variables, cuantificables y mensurables

* OBJETIVOS

Deben derivarse de las preguntas de investigación, usar verbos en infinitivo y ser claros, relacionados con las variables de estudio

- El **objetivo general** establece la meta principal, mientras que los **objetivos particulares** definen las acciones concretas para alcanzarla.
- Se deben usar verbos precisos como "determinar" o "analizar", evitando verbos ambiguos como "mejorar" o "capacitar"

* JUSTIFICACIÓN

sustento que se realiza, con argumentos convincentes, en la ejecución de un estudio.

- Importancia: La justificación debe explicar la relevancia del proyecto para la sociedad, la teoría, la metodología o la institución
- Beneficios y enfoques: Debe detallar cómo la investigación contribuirá a resolver problemas, generar conocimiento y beneficiar a los involucrados