

Seminario de tesis

MATERIA:

8°B

CUATRIMESTRE:

Lic. Gonzales Salas Víctor Antonio

MEDICO:

Marco teórico de investigación

TEMA:

Ancheyta Maldonado Alondra Guadalupe

INTEGRANTE:

Lic. Medicina veterinaria y zootecnista

LICENCIATURA:

Tapachula, Chiapas a 14 de febrero de 2025

MARCO TEÓRICO

Es un plan de acción donde se describen todos los pasos que deben seguirse para la realización de un estudio científico.

- Debe incluir, por ejemplo, el problema, los objetivos, las características o variables que se medirán y la duración del estudio.



Características

- Se redacta en tiempo futuro.

Es un plan que se ejecutará en el futuro, el protocolo de investigación no debe contener resultados, discusiones ni conclusiones.

- Presentar una investigación válida.

Se considera que una investigación es válida cuando se demuestra su factibilidad.

- Tener un fundamento en una base teórica.

Es necesario conocer las bases teóricas existentes sobre el tema que se va a investigar; esto permite darle la orientación adecuada al diseño del protocolo

El protocolo permite

- Plantear y justificar el problema que se quiere investigar.
- Compilar y discutir los trabajos realizados por otros investigadores sobre el mismo tema.
- Definir la hipótesis y los objetivos.
- Definir la metodología que se utilizará para resolver el problema.
- Discutir las exigencias y limitaciones del trabajo.



Estructuras

- Título de investigación.
- Planteamiento del problema.
- Justificación.
- Fundamento teórico.
- Los objetivos de la investigación.

Objetivo general.

Objetivos específicos.

- Hipótesis.
- Referencia de bibliografía.

BIBLIOGRAFÍA:

[Marco teórico: Cómo hacer, estructura y tipos \[Ejemplos\]](#)

[Marco Teórico: qué es, estructura y ejemplo - Enciclopedia Significados](#)

[Marco Teórico - Qué es, objetivos, estructura y ejemplo](#)

[Protocolo de investigación: qué es, características, estructura, ejemplos](#)