



Nombre del alumno: Yuleni Antonia Morales Aguilar

Carrera: medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 8

Trabajo: plataforma

UNIDAD II

Seminario de tesis

La tesis es un trabajo académico que investiga un tema específico y propone soluciones a problemas.



• Planteamiento del problema.

es la parte donde se define la idea central de la investigación y se explica el problema que se abordará.

- Características
- Es la base de todo estudio o proyecto de investigación.
 - Se suele encontrar en el primer capítulo de una tesis.
 - Orienta al lector hacia el contexto y la relevancia del problema.
 - Define, afina y estructura la idea central de la investigación.
 - Ayuda a identificar y aplicar soluciones efectivas al problema.

• Hipótesis.

afirmación que se basa en el conocimiento existente y que se propone para ser verificada mediante una investigación

Características de la hipótesis

- Debe ser una respuesta a la pregunta de investigación
- Debe ser clara, verosímil y concreta
- Debe ser comprobable
- Puede respaldar un conocimiento aceptado o probar que no es cierto
- Puede ayudar a planificar la recopilación y análisis de datos

• Variable.

todo aquello que se mide, la información que se colecta o los datos que se recaban con la finalidad de responder las preguntas de investigación, las cuales se especifican en los objetivos

Tipos de variables

- Independiente: es un factor que se modifica durante el proceso investigativo
- Dependiente: es la variable que se mide, es decir, la que se ve afectada por la variable independiente
- Moderadora: modifica la relación entre la variable dependiente e independiente
- Extraña: es una variable que no es considerada en la investigación, pero que afecta la relación de alguna manera

• Objetivos

corresponde a la aspiración o el propósito que el autor desea alcanzar con la realización del estudio; en pocas palabras, esta sección define el propósito principal del estudio/investigación

Características de los objetivos

- Deben ser claros y precisos
- Deben estar relacionados con el problema de investigación
- Deben ser mensurables y observables
- Deben seguir un orden lógico o metodológico
- Deben estar expresados en verbos en infinitivo
- Deben ser realizables en los tiempos con los que se cuenta

• Justificación.

Se refiere a los resultados o aportes de la investigación para un campo determinado, o a la posibilidad de resolución de la problemática identificada.

Objetivo

- Demostrar que el estudio es importante y necesario
- Explicar la relevancia del estudio en un contexto más amplio
- Establecer una base sólida para la elección del tema
- Delimitar el alcance del estudio