



# Seminario de Tesis

**Catedrático: Lic. Jose Alberto Paniagua Mijangos .**

**Alumna: Abigail Escobar Caballero**

**Licenciatura en Enfermería**

**8° Cuatrimestre**

**San Cristóbal de las Casas, Chiapas, México.**

**21 de Marzo del 2021**

**Bibliografía Antología de Seminario de Tesis**

# CONTENTS

01

INTRODUCCION

02

CUADRO SINOPTICO 1

03

CUADRO SINOPTICO 2

04

CUADRO SINOPTICO 3

05

CONCLUSION

# 01

# INTRODUCCION

La investigación es una necesidad hoy en día, es un proceso por medio del cual se descubren conocimientos nuevos, y su objetivo final es el de beneficiar la sociedad, por lo tanto, se presenta los criterios a los que tanto alumnos como docentes deberán apegarse para elaborar el proyecto de investigación.

La investigación es un proceso de constante exploración y descubrimiento, se caracteriza por atributos como son el basarse en trabajos realizados por otros investigadores; entre las características de una investigación está el hecho de que esta se puede repetir, se puede generalizar a otras instituciones, se basa en algún razonamiento lógico y está vinculado a una teoría, se generan nuevas preguntas o es de naturaleza cíclica, es incremental y se debe emprender con el fin de mejorar a la sociedad, y permite generar información que facilite la toma de decisiones para atender necesidades o resolver problemas de toda índole.

A continuación se desarrolla un cuadro sinoptico donde se explican puntos esenciales de los fundamentos de tesis.



## Fundamentos teóricos, Bases conceptuales de Seminario de Tesis



### Propósito

La investigación es una necesidad hoy en día, es un proceso por medio del cual se descubren conocimientos nuevos, y su objetivo final es el de beneficiar la sociedad, por lo tanto, se presenta los criterios a los que tanto alumnos como docentes deberán apearse para elaborar el proyecto de investigación.

Se considera que este material de apoyo a la docencia y la investigación habrá cumplido su cometido si orienta y estimula la elaboración del proyecto de tesis.

### Concepto de investigación

La investigación es un proceso de constante exploración y descubrimiento, se caracteriza por atributos como son el basarse en trabajos realizados por otros investigadores; entre las características de una investigación está el hecho de que esta se puede repetir,

Es una búsqueda sistemática y ordenada que emplea herramientas, como instrumentos y procedimientos especiales, según el área de conocimiento, para dar posibles respuestas objetivas a un problema que se nos presenta en la naturaleza o ámbito social.

### Importancia de la investigación

La humanidad se planteó la necesidad de desarrollar estrategias para obtener un conocimiento fiable, que representase adecuadamente su entorno natural y social para poder intervenirlo con eficacia, transformarlo y adaptarlo a la satisfacción de sus necesidades.

Busca

- Representación adecuada.
- Fiable
- Veraz
- Objetiva de la realidad es el conocimiento científico.

Los instrumentos y procedimientos que son resultados de la aplicación del conocimiento científico para el mejoramiento de nuestro medio natural y social, responden al concepto de tecnología. Y la actividad consciente que busca obtener conocimiento científico se conoce como la investigación científica.

### Función social de la investigación

Las primeras sociedades humanas aparecen hace varias decenas de miles de años; estas sociedades primitivas evolucionaron hacia formas más complejas y refinadas

#### Principales funciones de la investigación en la sociedad

- ✓ Mejorar la calidad de vida de la humanidad
- ✓ Identificar problemas
- ✓ Generar soluciones y conocimientos para resolver dichos problemas

La investigación científica y la creatividad humana representan para la humanidad una ayuda, cuando se utilizan a su favor y se toman en cuenta la ética y los valores humanos.



## Fundamentos teóricos, Bases conceptuales de Seminario de Tesis



### Tipos de Investigación

- Investigación básica o teórica — Se produce cuando el conocimiento o la investigación se desarrolla sin el propósito de una aplicación inmediata.
- Investigación práctica o aplicada — Cuando el conocimiento tiene una aplicación práctica e inmediata
- Investigación experimental — El investigador puede manipular o controlar una o más variables para conocer los efectos que producen en el objeto de estudio.
- Investigación no experimental — Se describen o explican los fenómenos sin que el investigador propicie cambios intencionales, y no existe la posibilidad de manipular ninguna variable.
- Investigación con enfoque cuantitativo — Se orientan más directamente a la tarea de verificar y comprobar teorías por medio de muestras representativas.
- Investigación con enfoque cualitativo — El trabajo de campo consiste en una participación intensa, en largos periodos con los sujetos en estudio, por lo que se requiere de un registro detallado de todos los acontecimientos y de su análisis minucioso.

### Tipos de Investigación según la forma de recoger información

- Investigación documental — Teórica-dogmática, depende fundamentalmente de la información recogida o consultada en documentos o cualquier material impreso susceptible de ser procesado, analizado e interpretado.
- Investigación de campo — Empírica, es aquella en que el mismo objeto de estudio sirve de fuente de información para el investigador.
- Investigación experimental — Es la descripción y análisis del objeto de estudio, lo que será u ocurrirá en condiciones cuidadosamente controladas.
- Investigación mixta — Es aquella que combina diferentes fuentes de información, propias de la investigación documental y empírica





## Concepto de tesis

Del vocablo griego thesis.

- Proposición.
- Opinión..

Ángeles Mendieta Alatorre propone, como definición, que la tesis: "Es un trabajo académico de alta calidad científica, técnica o humanística que da derecho a presentar el examen que exige una institución de prestigio a quienes desean ejercer una profesión u obtener un grado. El informe de la investigación documental, de campo o de laboratorio, así como la postura ideológica sobre un tema, o bien un estudio especializado, son el medio o los materiales con los que se elabora la tesis y deberá presentarse cuando sea oportuno o lo fijen los reglamentos de la casa de estudios."

Tesis de licenciatura  
También como tesina, abarca los trabajos en los que se desarrolla una exploración sobre algún tema, tópico o conocimiento concreto que sea congruente con las materias de una disciplina a nivel de licenciatura. .

Recopila y concentra información sobre un tema específico, siguiendo algún método de investigación previamente probado.

## Fundamentos teóricos, Bases conceptuales de Seminario de Tesis



## Por qué hacer una tesis

Uno de los principales problemas a los que se enfrenta el alumno que ya concluyó sus estudios profesionales es conocer, aceptar y valorar el por qué debe hacer una tesis. Igual ocurre con el asesor de tesis, quien debe convencer al estudiante de hacer una.

Con el propósito de orientar al estudiante y al asesor sobre las experiencias obtenidas acerca de este tópico, señalaré los resultados de una investigación entre estudiantes universitarios.

Justifica conocimientos a fondo sobre un tema específico, dentro de la gama de áreas, temas y materias que integran la currícula de una licenciatura



# 05

# CONCLUSION

Todo trabajo de investigación debe cubrir etapas, y estas se deben establecer en un plan general que el alumno realiza antes de iniciar la investigación, este plan se denomina proyecto de tesis y se constituye por una serie de fases estructuradas que guían el proceso de investigación. Es una búsqueda sistemática y ordenada que emplea herramientas, como instrumentos y procedimientos especiales, según el área de conocimiento, para dar posibles respuestas objetivas a un problema que se nos presenta en la naturaleza o ámbito social. El conocimiento académico que se imparte en las escuelas es resultado de múltiples investigaciones científicas.

Con esto identificamos como la investigación y el conocimiento científico son fundamentales para que el tesista pueda elaborar con mayor facilidad su trabajo, lo que da que la tesis pueda ser completa con información e identificar los puntos de interés.