



Mapa Mental/Cuadro Sinóptico

Nombre del Alumno: Jesús Alexander Arismendi López

Nombre del tema: Redacción del capítulo I Tesis UDS, Proyecto de tesis

Parcial: I ro

Nombre de la Materia: Taller de Elaboración Tesis

Nombre del profesor: Antonio Galera Pérez

Nombre de la Licenciatura: Lic. En Enfermería

Cuatrimestre: 9no

PROYECTO DE TESIS

La tesis de grado

Investigación que profundiza en un campo del conocimiento

Y lo presenta

En una forma **novedosa y crítica**

Debe ser

Producto personal, demostrar autonomía de criterio intelectual y científico, capacidad, crítica, y analítica.

1.1 Portada Institucional

- Escudo (UDS) Universidad del sureste

- Carrera

- Título

- Licenciatura en:

- Nombre del alumno

- Nombre del director de tesis

- Lugar y Fecha (Comitán, Chiapas., a de 2022)

1.2 Título

Debe caracterizarse

Por ser **corto y claro**

Asimismo, debe expresar

De manera interesante aquello de lo que trata la investigación

Puede **contener un subtítulo**

Siempre y cuando este último contribuya a lograr los objetivos y no distraiga la atención

1.3 Agradecimiento y dedicatoria

Tiene por objeto

Reconocer las aportaciones que recibió el alumno a lo largo del desarrollo del proyecto de tesis

Las **aportaciones pueden ser**

Becas

Recursos materiales

Estadías

Asesoría especializada

En las dedicatorias, el alumno puede agradecer a familiares y amigos el apoyo recibido

1.4 Índice general

Se indican

Los incisos o partes de que consta la tesis especificando la página correspondiente

1.5 Introducción

Debe **concentrar**

Con fluidez y precisión, de manera discursiva, los principales elementos

Los **elementos a considerar son:**

- El tema de investigación
- El objeto de estudio
- Las motivaciones de la investigación

1.6 Preguntas de investigación

Es **conveniente plantear**

Por medio de una o varias preguntas, el problema que se estudiará.

León y Montero (2003) mencionan los requisitos que deben cumplir

1.7 Planteamiento del problema

Plantear el problema

Es afinar y estructurar más formalmente la idea de investigación.

Planteamiento del problema de investigación en el proceso **cuantitativo y cualitativo**

Cuantitativo

Están relacionados entre sí:
• Los objetivos que persigue la investigación
• Las preguntas de investigación, la justificación

Cualitativo

El planteamiento cualitativo normalmente comprende:
• El propósito y/o los objetivos,
• Las preguntas de investigación,

1.8 Objetivo

El **objetivo general**

Siempre deriva en acciones teóricas y prácticas, dando lugar a varios objetivos específicos

El **objetivo específico**

Señalan las actividades que se deben cumplir para avanzar en la investigación y lo que se pretende lograr en cada una de las etapas de ella

Por **ende, la suma de los**

resultados de cada uno de los objetivos específicos integra el resultado de la investigación

- Que no se conozcan las respuestas (si se conocen, no valdría la pena realizar el estudio).
- Que puedan responderse con evidencia empírica (datos observables o medibles).

Las **preguntas de investigación:**

PROYECTO DE TESIS

1.9 Justificación

Hipótesis

Metodología

En esta parte

Se describen brevemente aspectos del contexto y del debate teórico en que se ubicó la investigación

Que definieron

Su **relevancia** y su **pertinencia**.

Debe convencer

Al lector principalmente de tres cuestiones

Que se abordó una investigación significativa

La importancia, pertinencia del tema y objeto de estudio

La utilidad de los resultados obtenidos

En función

De su contribución a la estructura del conocimiento existente y/o de su aplicación práctica y concreta

Puede definirse

Como una explicación anticipada

O una respuesta tentativa

Que se formula el investigador con respecto al problema que pretende investigar

Por lo tanto

Una suposición fundamentada en la observación del fenómeno objeto de la investigación

Y debe conducir

Racionalmente a la predicción teórica de algunos hechos reales que, posteriormente, deban ser sometidos a prueba

La metodología aclara en forma muy detallada

Los pasos y procedimientos utilizados para llevar a cabo la investigación

Debe escribirse:

En pasado explicando cómo se llevó a cabo la investigación

La metodología

Primero debe

Cumple varias funciones

Esbozar la forma en que se desarrolló todo el proceso

Con el mayor

Número de detalles posibles, indicando el personal que colaboro

Así como el material y

equipo que se empleó para el desarrollo del proyecto de investigación.

**CAPITULO II
SITUACION
PROBLEMATICA**

El problema

Consiste en describir de forma amplia la situación ubicándola en un contexto que permite comprender el por qué se realiza el estudio

Implica desarrollar, exponer y explicar con amplitud la situación problemática.

Es fundamental saber qué es lo que se va a estudiar, un acercamiento hacia la realidad y la situación

se pretende analizar, mejorar y/o solucionar; todo esto nace de una idea y/o una situación problemática

Entorno social

Eventos que se manifiestan en su contexto social o personal que pueden representar un inicio para investigar y resolver algún problema, una experiencia propia o alguna situación que se requiera hallar la causa o consecuencia

Ejemplo: Centros que ofrecen atención al público

La idea del tema

Entorno laboral

Algún evento que cause incomodidad, molestia o problema en el trabajo, o que se requiere mejorar en la actividad laboral, alguna situación que se requiera estudiar

Ejemplo: Acontecimientos en el trabajo

Entorno global

Algún área de interés en específico que se requiera fundamentar mediante un estudio científico,

Ejemplo: Problemas sociales, económicos o culturales de la comunidad, ciudad o país

El tema de investigación

Luego de hallar la problema y analizar la idea del tema, es importante precisar, ya que es el primer paso de la investigación

Todo ello se basa en la identificación y el reconocimiento del problema con respecto al entorno el cual se rige en un pensamiento reflexivo y analítico

Una vez que se ha optado por el entorno que se desea investigar, entonces ya se tiene la idea del estudio, luego se debe elegir el tema.

Fuentes de consulta

Es necesario sintetizarlo en una frase que exprese el desarrollo del estudio, la cual se denomina "Título". El título debe demostrar el problema que se va a investigar

NOTA

El título no es el primer paso, incluso, el título se puede plantear una vez que se hayan formulado los objetivos, las preguntas y las hipótesis, además, el título puede variar con el desarrollo del estudio. (Recomiendo plantear el título luego de establecer el tema y plantear la problemática).

**CAPITULO III
ANTECEDENTES
Y MARCO
TEORICO**

Antecedentes del estudio

Una vez que se haya desarrollado la idea del tema para el estudio, es importante revisar otras investigaciones, estudios y/o trabajos de investigación

Previos para conocer lo que ya se ha estudiado con respecto a nuestro tema

Tener en cuenta:

- Para buscar los antecedentes se debe tener en cuenta las variables de nuestro estudio y el grupo etario.

- Pueden ser tesis de investigación o artículos científicos.

Los antecedentes sirven para aportar ideas nuevas a nuestro estudio y resulta útil para compartir y conocer los descubrimientos realizados por otros investigadores.

Marco teórico

Es un proceso de la investigación que implica la búsqueda científica del investigador

Este debe realizar una indagación exhaustiva en textos, artículos científicos, etc.

Puede ser redactado teniendo en cuenta las variables, dimensiones e indicadores del estudio

Proceso para realizar el marco teórico

Teorizar

Colocar teorías según diferentes autores con respecto al tema estudiado

Fundamentar

Colocar conceptos acerca del ámbito, objeto de estudio y/o situación problemática

Conceptualizar de acuerdo a la operacionalización de variables

Conceptualizar las variables de estudio según la teoría de diferentes autores

Conceptualizar las dimensiones de estudio según la teoría de diferentes autores

Conceptualizar los indicadores de estudio según la teoría de diferentes autores

Definición de términos básicos

En este apartado se deben colocar palabras con su respectivo significado, es muy parecido a un glosario o a un diccionario de palabras.

NOTA

Se recomienda plantear y desarrollar el marco teórico luego de haber elegido el tema de la investigación, de esa forma podremos conocer lo que vamos a estudiar o si es que ya hay muchos estudios sobre dicho tema, además será importante para plantear las preguntas, objetivos e hipótesis específicas.

CAPITULO IV PREGUNTAS, OBJETIOS E HIPOTESIS

Preguntas de investigación

Pregunta general o problema general

Mejor forma de empezar una investigación es fundamentar la situación problemática en una pregunta inicial, esta pregunta debe tener lo siguiente:

Debe tener

Debe tener

- Variables del estudio
- Delimitación espacial y temporal
- Sujeto de estudio

- Concisa, no más de 25 palabras
- Alcanzable en el tiempo y espacio consignado
- Específica, estudiar lo que existe, tener fundamento teórico

Nota

Se puede elegir cualquier de las causas o consecuencias, pero, nunca se debe colocar como variable: "deficiente liderazgo o bajo nivel de desempeño laboral", ya que aún no ha sido estudiado, solamente es nuestra percepción.

Preguntas específicas o secundarias

Se deben formular preguntas específicas dado que, en la mayoría de casos, la pregunta general es amplia

Se necesita conocer fenómenos específicos para llegar a responder la pregunta general.

Objetivos de investigación

Los objetivos de la investigación tienen la principal función de definir lo que se quiere cumplir

como todo comienza con un problema y es algo que necesita ser atendido, el objetivo es aquella acción para solucionar el problema

Objetivo general

Es un enunciado proposicional cualitativo, integral que concentra el fin del estudio, entraña dentro de él, los objetivos específicos

Objetivo específico

Son los logros que el investigador desea obtener para alcanzar el objetivo general. Estos logros pueden ser secuenciales o paralelos

Nota

Yo recomiendo plantear los objetivos específicos luego de realizar el marco teórico, de esa forma podremos saber que dimensiones e indicadores tienen nuestras variables.

Hipótesis

Según Behar (2008), la hipótesis es el eslabón que lleva al descubrimiento de nuevos hechos

Se formulan a partir de una teoría previa o de la experiencia, aunque redactar una hipótesis requiere creatividad (Cazau, 2006).

Hipótesis de investigación

Es una declaración que se realiza especulando o pronosticando el resultado de la investigación, a veces se le llama Hipótesis de trabajo, se representa con H1 o Hi.

Hipótesis nula

se plantean como contradicción de la hipótesis de investigación, solo se debe plantear una y en la mayoría de los casos se plantean cuando son alcances correlacionales o explicativos. Su símbolo es Ho.

Hipótesis alternativa

se formula como opción diferente a la hipótesis de investigación e hipótesis nula, mencionan y establecen una explicación diferente de las otras dos. Su símbolo es: Ha.

Lista de referencia

- Gonzales, P. J. L. (s/f). *Proyecto de Tesis*. S3mwc.com. Recuperado el 25 de mayo de 2025, de https://fileservice.s3mwc.com/storage/uds/biblioteca/2025/05/rIqICDZwG2oMkfsYA3qH-PROYECTO_DE_TESIS.pdf
- (S/f). S3mwc.com. Recuperado el 25 de mayo de 2025, de https://fileservice.s3mwc.com/storage/uds/biblioteca/2025/05/OmqkodWYWOYIyj3foQRh-LC-LEN903_TALLER_DE_ELABORACION_DE_TESIS.pdf