



**Nombre del alumno: Stephanie de Jesús González Morales**

**Nombre del profesor: Yaneth Fabiola Solórzano Penagos**

**Nombre del trabajo: mapa conceptual**

**Materia: seminario de investigación en ciencias de la salud**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grupo: MAS02SSC1021-A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 01 de abril de 2022

# Seminario de investigación en ciencia de la salud

## Documental y sus técnicas

### Selección de tema

Se trata de elegir el tema de investigación, se define y describe el contenido del trabajo.

### Factores objetivos y subietivos

Factores subjetivos:

1. interés y agrado del tema.
2. conocimiento del tema.
3. tiempo de elaboración de la investigación, recursos económicos y material necesario.

Factores subjetivos:

1. valorar si el tema es apto para investigar.
2. que el tema sea viable.

### Fuentes

Es lo que da origen a la información que necesitamos para redactar la investigación. Las fuentes se obtienen de primera mano. Y sirven para complementar nuestro contenido del trabajo y no solo tener información de una sola fuente y podamos comparar.

### Características deseables del tema

El título de la investigación debe estar redactada lo más clara posible, además de que tiene que ser un título original y atractivo para el lector.

### Conceptualización

Conceptualizar el tema donde se reduce la realidad, de esta manera se tiene más claro el objeto de estudio.

## Planeación y ejecución de la investigación

### Identificación del tema

Para identificar el problema, es importante identificar elementos centrales, palabras clave que nos lleven al problema.

### Objetivo de la investigación

Son el propósito de la investigación. Que es lo que se quiere lograr.

Hay dos tipos de objetivos:

1. objetivos generales.
2. objetivos específicos.

### Descripción

Descripción de problema, es decir, redactar el problema de manera clara y concisa, de manera que se logre entender el problema.

### Análisis y síntesis

Analizar la realidad en este caso el estudio del tema por partes (por subtemas, por ejemplo) con la intención de comprender cada una y relacionarlas.

Se unen las partes analizadas, para analizarlas como una sola para identificar las características del fenómeno.

Refutar o defender una postura

Argumentar la postura que se tiene en la investigación, es decir, dar razones para defender la opinión del investigador.

Plan de trabajo y estrategias de elaboración

Es la realización de cronograma de actividades, nos sirve para que organizar tiempo y acciones, ya que es un calendario donde se plasma cuando y que se realizara.

Guion o esquema de la investigación

Los esquemas son diferentes según el investigador.

Elementos a considerar:

- Titulo
- Resumen (planteamiento del problema)
- Antecedentes del problema (marco teórico)
- Hipótesis
- Metodología (diseño, población, muestra, técnicas, índice)
- Referencias bibliográficas
- Cronograma
- Presupuesto
- Anexos

Guía o esquema de acopio de información

Consulta de fuentes bibliográficas, con la finalidad de extraer información para nuestra investigación.

1. Fuentes primarias:

Investigación propia o consulta de fuentes bibliográficas.

2. Fuentes secundarias:

Información obtenida de la fuente primaria que ha sido modificada ya que esta se ha analizado e interpretado por otra persona dando posiblemente su propia opinión.

3. Fuentes terciarias:

Documentos o publicaciones como; revistas, periódicos, boletines, conferencias y simposios.