



**Nombre del alumno: Karla Elvira Morales  
Gomes**

**Nombre del profesor: YANETH FABIOLA  
SOLORZANO PENAGOS**

**Materia: SEMINARIOS DE INVESTIGACION EN  
CIENCIAS DE LA SALUD**

**Nombre del trabajo: mapa conceptual  
documental y técnicas**

**Nombre de la Maestría: La maestría en  
Administración en Sistemas de Salud  
2 cuatrimestre**

Comitán de Domínguez, Chiapas a 8 de marzo de 2024

# DOCUMENTAL Y SUS TÉCNICAS

SE DIVIDE

## SELECCIÓN DEL TEMA

Compone

### CONCEPTUALIZACIÓN

concepto

y dentro del cual debe seleccionarse un problema de investigación", por lo que el tema nos permite reducir la complejidad de la realidad enfocando los esfuerzos del investigador en una parcela del conocimiento que permita la explicación de un objeto de estudio.

### FACTORES OBJETIVOS Y SUBJETIVOS

componen

Los factores Objetivos son: o Valorar si el tema es apto para desarrollar en una investigación. o Utilidad del tema. o Viable; que contenga un problema que pueda modificarse o resolverse de acuerdo con el conocimiento actual. o Literatura: bibliografía referente al tema.

## CARACTERÍSTICAS DESEABLES DEL TEMA.

Componentes

Fuentes. Encontrar un tema supone un acto de búsqueda intencionado.

Por lo que, para elegir un tema de investigación, que se puede convertir en el título del proyecto, es recomendable (Tamayo 1999:76).

La construcción del tema le corresponde necesariamente al investigador, por lo que es necesario que éste tenga en claro sus propias motivaciones e inquietudes sobre el campo de estudio.

El título de investigación por tanto es una oración donde se refleja el contenido de un proyecto de investigación, este debe ser atractivo, original

Algunas fuentes que servirán de ayuda para la elección de un tema son las siguientes: o Experiencias personales. o Consulta a profesores. o Revisión de notas de clase

## PLANEACION Y EJECUCION DE LA INVESTIGACION

División

### IDENTIFICACIÓN DEL PROBLEMA.

componente

La redacción del problema en forma de pregunta permite una expresión transparente y directa del mismo. Esto no significa que la formulación tenga que necesariamente plantearse como pregunta.

### OBJETIVO DE LA INVESTIGACIÓN

componente

Es el para qué de la investigación. En forma muy clara y precisa se deben formular los objetivos de la investigación que son las líneas directrices por la que se va a encaminar la investigación.

## PLANEACION Y EJECUCION DE LA INVESTIGACION

División

**DESCRIPCIÓN.** En forma general podemos decir que la descripción del problema implica a su vez el desarrollo explícito de una disertación formal que describa y contextualice la situación problemática

**ANÁLISIS Y SÍNTESIS:** Proceso cognoscitivo por medio del cual una realidad es descompuesta en partes para su mejor comprensión

**REFUTAR O DEFENDER UNA POSTURA.** Cuando nos referimos a este punto no se trata de un termino de discusión, es más bien la forma en que argumentamos la postura que tomamos ante nuestra investigación

**GUION O ESQUEMA DE LA INVESTIGACIÓN.** Es importante conocer que los esquemas de la investigación son flexibles y dependen del autor en el cual estemos basando nuestro proceso de investigación v el tipo de problema