



**Mi Universidad**

## **Mapa conceptual**

*Nombre del Alumno: Guillermina Jiménez Sánchez*

*Nombre del tema: Fundamentos teóricos, bases conceptuales, para realizar una investigación y el protocolo de tesis*

*Parcial: primero*

*Nombre de la Materia: Seminario de tesis*

*Nombre del profesor: Beatriz Adriana Méndez González*

*Nombre de la Licenciatura: En Derecho*

*Cuatrimestre: 8vo*

*Lugar y Fecha de elaboración Pichucalco a 13 de Febrero del 2024*

**UNIDAD I FUNDAMENTOS TEORICOS,  
BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR  
UNA INVESTIGACION**

**Concepto de Investigación**

Es un proceso de constante exploración y descubrimiento, se caracteriza por atributos como son el basarse en trabajos realizados por otros investigadores.

Puede

Abordar temas relacionados con la violencia, el matrimonio, el trabajo, la enfermedad, el matrimonio, los medios de comunicación, las emociones humanas

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.

**Importancia de la investigación**

Los primeros grupos humanos de cazadores-recolectores necesitamos reconocer la anatomía y la conducta de los animales,

Desarrollan

Conocimientos científicos muy adelantados en campos como las matemáticas, la biología, la física, la astronomía, entre otros

Propone

Conocer el mundo a través de tesis proposiciones verificables por algún procedimiento objetivo de comprobación, sea empírico, lógico o con una verificación de doble vía,

**Como se originan las investigaciones, cuantitativas, cualitativas o mixtas**

Se originan de ideas, sin importar qué tipo de paradigma fundamente nuestro estudio ni el enfoque que habremos de seguir, Las ideas constituye el primer acercamiento a la realidad objetiva (desde la perspectiva cuantitativa),

Hay una gran variedad de fuentes que pueden generar ideas de investigación, entre las cuales se encuentran las experiencias individuales, materiales escritos

Descubrimientos producto de investigaciones, conversaciones personales, observaciones de hechos, creencias e incluso intuiciones y presentimientos, Sin embargo, las fuentes que originan las ideas no forzosamente se relacionan con la calidad de éstas.

**Como surgen las ideas de investigación**

Puede surgir donde se congregan grupos (restaurantes, hospitales, bancos, industrias, universidades y otras muchas formas de asociación)

Genera

Ideas al leer una revista de divulgación; por ejemplo, al terminar un artículo sobre la política exterior española, alguien podría concebir una investigación

Desea

Conocer más sobre los avances en el combate a esta enfermedad. Mientras se "navega" por internet o se participa en alguna red social.

**Vaguedad de las ideas iniciales**

La mayoría de las ideas iniciales son vagas y requieren analizarse con cuidado para que se transformen en planteamientos más precisos y estructurados

Necesidad de conocer

Es necesario revisar estudios, investigaciones y trabajos anteriores, especialmente si uno no es experto en el tema.

No investigar

implica que una buena investigación debe ser novedosa, lo cual puede lograrse al tratar un tema no estudiado, profundizar poco en uno medianamente conocido

**Estructura**

Desde luego que en el enfoque cualitativo de la investigación el propósito no es siempre contar con una idea y planteamiento.

Pueden

Analizarse de diversas formas, según la disciplina dentro de la cual se enmarque la investigación

Estudian

Básicamente desde el punto de vista comunicológico, el interés se centraría en aspectos como las redes y los flujos de comunicación.

**UNIDAD I FUNDAMENTOS TEORICOS,  
BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR  
UNA INVESTIGACION**

**Investigación previa  
de los temas**

El proceso de afinar la idea será más eficiente y rápido. Desde luego, hay temas que han sido más investigados que otros.

Podríamos

Decir que hay Temas ya investigados, estructurados y formalizados, sobre los cuales es posible encontrar documentos oportunos.

Requieren

Un esfuerzo para encontrar lo que escasamente se ha investigado.

**Tipos de  
investigación**

- 1.- Características
- 2.- Propósitos
- 3.- Resultados que generan cada una de ellas.

Posee

Investigación básica o teórica, practica o aplicada, experimental, no experimental, con enfoque cualitativo, con enfoque cualitativo

Inicia

Con el análisis teórico del tópico dado (recopilando la información documental) y, una vez estudiado éste.

**Tipos de  
Investigación**

- 1.- Investigación documental
- 2.- Investigación de campo
- 3.- Investigación experimental
- 4.- Investigación mixta.

Concepto de tesis

Estará compuesta por una teoría sugerida por probar, un método de investigación, la realización de pruebas que afirmen o refuten la teoría

Clasificación

Partiremos de tres tipos de tesis, atendiendo para su agrupación exclusivamente al método de investigación que se deberá realizar para obtener la información.

**Método**

Se centra exclusivamente en la recopilación de datos existentes en forma documental, ya sea de libros, textos o cualquier otro tipo de documentos.

Recopilan

Información se realiza enmarcada por el ambiente específico en el que se presenta el fenómeno de estudio.

Siguen

Un método comprobado de recopilación, tabulación y análisis de los antecedentes que se obtienen

**Cuyo  
Método**

De recopilación y tratamiento de datos se conjuntan la investigación documental con la de campo, a fin de profundizar.

Pretende

Consolidar los resultados obtenidos. Con este sistema, la recopilación de datos se realiza directamente.

Combinan

De investigaciones documental y de campo Son tesis en cuyo método de recopilación y tratamiento de datos

**Métodos  
estadísticos**

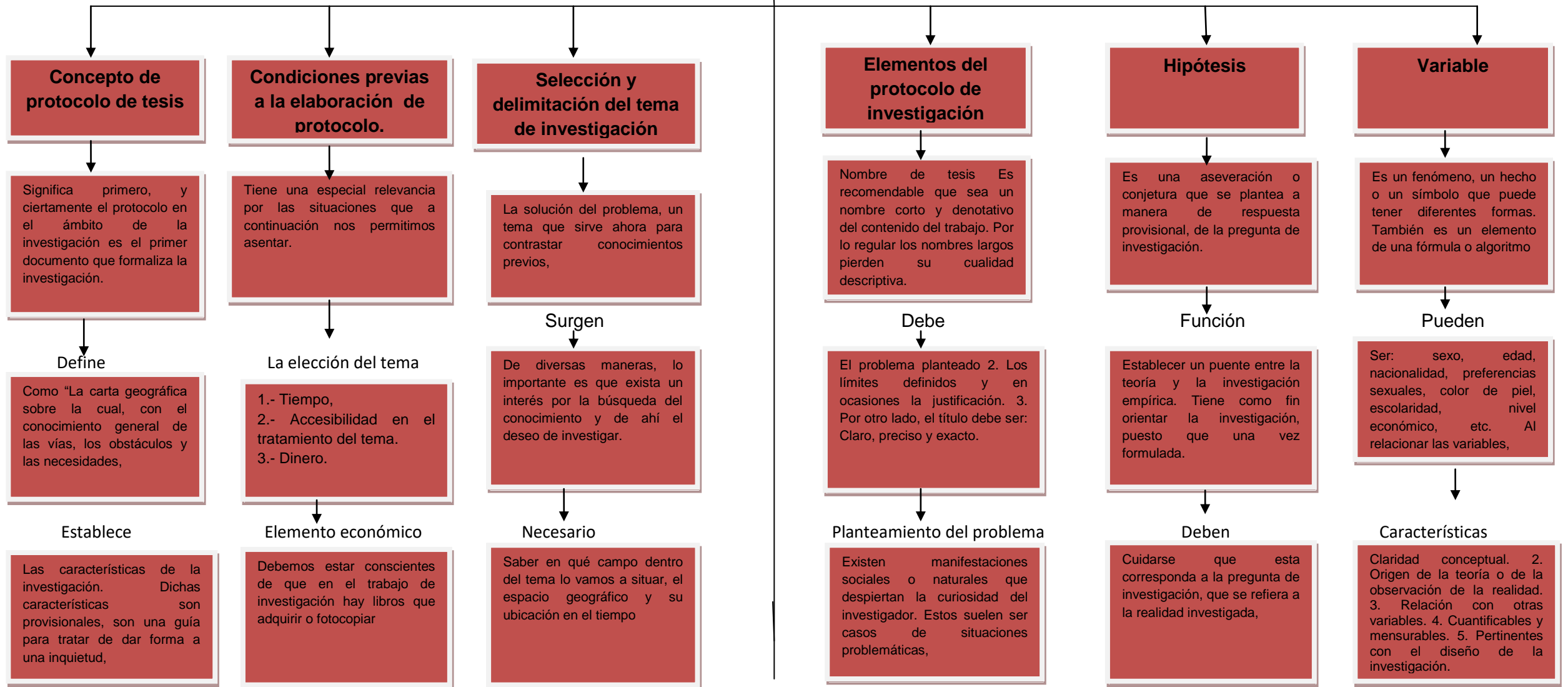
Para fundamentar las conclusiones obtenidas. Éstas se apoyan también en antecedentes documentales con el propósito de validar los hechos teóricos

Utilización de este método combinado de investigación se inicia con el análisis teórico del tópico dado.

También

Puede aplicarse este método, partiendo del análisis del fenómeno dentro de su medio, en la práctica.

## UNIDAD II PROTOCOLO DE TESIS



## UNIDAD II PROTOCOLO DE TESIS

