

# **Universidad del sureste**

**MATERIA : SEMINARIO DE TESIS**

**MAESTRA: BEATRIZ ADRIANA MENDEZ  
GONZALEZ**

**ALUMNO: JOSE FRANCISCO RAMIREZ  
SANCHEZ**

**TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL UNIDAD 1 Y 2**

# FUNDAMENTOS TEÓRICOS

## BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN

### Concepto de investigación

La investigación es un proceso de constante exploración y descubrimiento, tu trabajo de investigación debe cubrir etapas y estas deben establecer un plan general.

la investigación puede abordar temas relacionados con violencia, matrimonio, los medios de comunicación, las emociones humanas, la familia y los procesos

### Importancia de investgación

Los instrumentos y procedimientos que son resultados de la aplicación del conocimiento científico para el mejoramiento de nuestro medio rural y social responden al concepto de tecnología y a la actividad que consiste en buscar obtener conocimientos científicos se conoce como investigación científica

### Antecedentes

Las investigaciones se originan de ideas sin importar qué tipo de paradigma fundamente nuestro estudio ni el enfoque que hablaremos de seguir, las ideas constituyen el primer acercamiento a la realidad objetiva a la realidad subjetiva o la realidad intersubjetiva que habrá de investigarse

# FUNDAMENTOS TEÓRICOS

## BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN

### Fuentes de ideas

Hay una gran variedad de fuentes que pueden generar ideas de investigación las cuales son materiales escritos como libros artículos de revistas o periódicos notas y tesis piezas audiovisuales como programas de radio o televisión o información como el internet

### Cómo surgen las ideas

Una idea puede surgir donde se congregan grupos como en restaurantes hoteles bancos industrias universidades y otras asociaciones al observar campañas de elección de legisladores otros puestos públicos así es posible generar ideas a leer una revista de divulgación

### Tipos de investigación

Para su mayor comprensión la investigación se ha clasificado en diferentes grupos con el estudio de este tema dispondrás la información necesaria a partir del análisis comparativo de:

- Características
- propósitos
- resultado que genere cada una de ellas.

Formas en que podemos llevar a cabo una investigación: Básica o teórica, práctica, experimental, no experimental, enfoque cualitativo, enfoque cuantitativo

# FUNDAMENTOS TEÓRICOS

## BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN

**Tipos de investigación según la forma  
de recoger la información**

Existen diferentes tipos de categorizaciones para clasificar la investigación una de las más conocidas señala que la investigación se divide en pura y aplicada

Según la forma de recoger la información distinguimos a tres tipos:

- investigación documental
- Investigación de campo
- Investigación experimental
- Investigación mixta.

**Concepto de  
tesis**

Es la presentación de una obra escrita con el propósito de demostrar una teoría siguiendo el método y rigor científico de urge investigación la tesis estará compuesta por una teoría sugerida por probar, un método de investigación, la realización de pruebas que afirmen o refluten la teoría, y la conclusión a la que se llegue con esa tesis

# **Universidad del sureste**

**MATERIA : SEMINARIO DE TESIS**

**MAESTRA: BEATRIZ ADRIANA MENDEZ  
GONZALEZ**

**ALUMNO: JOSE FRANCISCO RAMIREZ  
SANCHEZ**

**TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL UNIDAD 1 Y 2**

# FUNDAMENTOS TEÓRICOS

## PROTOCOLO DE TESIS

### Concepto de protocolo de tesis

El protocolo es un instrumento técnico metodológico de control institucional y personal a través del cual se forma la investigación

### Eleccion del tema

El proceso de definición de tema inicia con la selección de la rama de la disciplina mayor del interés del estudiante hecha esta selección se exploran los ámbitos que se cubre esa rama, finalmente se identifica un problema o una oportunidad apoyándose de las fuentes secundarias que se obtengan del tema

### Elementos del protocolo de investigación

# FUNDAMENTOS TEÓRICOS

## PROTOCOLO DE TESIS

### Nombre tesis

Como lo indica se siente el nombre del tema de la investigación es recomendable que sea un nombre corto y denotativo del contenido del trabajo

### Planteamiento del problema

Existe manifestaciones sociales o naturales que se despiertan la curiosidad del investigador estos suelen ser casos de situaciones problemáticas es decir son sucesos que no funcionan de manera deseable u óptima y por lo tanto requieren solución

plantear el programa de investigación significa denunciar el problema y formularlo

### Hipótesis

Cuando el investigador plantea un problema para ser estudiado realiza una pregunta que por lógica queda la espera de una respuesta a la cual sin dudas llegará al responder al finalizar la investigación a esta fase la hemos denominado planteamiento del problema sin embargo existen un elemento dentro de la investigación que permite resolver la pregunta inicial sin que sea necesario la respuesta final a esta parte se lo denomina hipótesis

# FUNDAMENTOS TEÓRICOS

## PROTOCOLO DE TESIS

**variable**

**La variable es un fenómeno un hecho o un símbolo que puede tener diferentes formas también es un elemento de una fórmula o algoritmo que puede adquirir o ser sustituido por un valor cualquiera**

**Objetivos**

**Los objetivos del proyecto se derivan de la pregunta principal y de las preguntas subcuentes los objetivos particulares los objetivos la oración se debe iniciar con un verbo que implique la acción que se desprende de cada una de las preguntas es decir se empleará verbos de dominio cognitivo, procedimental, en modo infinitivo**

# FUNDAMENTOS TEÓRICOS

## PROTOCOLO DE TESIS

### Marco de investigación

Consiste en buscar teorías y los conceptos adecuados para enmarcar ubicar histórica y empíricamente nuestra investigación, en esta fase de la investigación es muy importante que toma en cuenta la opinión del profesor o asesor de la investigación

### Cronograma de actividades

Es la planificación y logística que el alumno destinará a cada una de las etapas de su investigación o sea el tiempo la fecha y horario

### Fuentes de consultas

Las fuentes de consulta proveen información al investigador para acercarse al objeto de estudio por lo que es importante saber seleccionarlas

Las fuentes de consulta pueden ser libros, revistas, archivos, página de internet, investigaciones recientes, videos, documentales, grabaciones, entrevistas con especialistas en el ámbito, reportes de secretarías e instituciones reconocidas