

# HOJA DE PRESENTACIÓN

- Nombre De La Alumna: Lic. Reyna del Carmen Montero Felix.
- Escuela: UDS. (Universidad Del Sureste).
- Len- Licenciatura En Enfermería.
- Asignatura: Seminario De Tesis.
- Actividad: Mapa mental.
- Grupo: LEN10SSC0520-A.
- Fecha De Entrega: 11/04/2023.
- Numero de lista: 8





## **Elaboración del protocolo.**

- ❖ Agotar todas las fases.
- ❖ Manejo del tema.
- ❖ Puntos claves.
- ❖ Ser ambicioso más que nada.
- ❖ Tiempo.

## **El termino protocolo.**

Provine del griego "proto" que significa primero y ciertamente el protocolo en el ámbito de la investigación es el primer documento que se formaliza.

# Concepto de protocolo de tesis.

## **Termino del carácter.**

se le atribuye el carácter técnico que es propio de la investigación que va desde la localización física o virtual hasta su procesamiento.

## **Leoncio Lara menciona que:**

Qué un protocolo es un plan de trabajo y lo define como la carta geográfica, sobre el cual el conocimiento, las vías, las necesidades determina como conseguir el objetivo de la investigación.

## **Que es un protocolo.**

- ❖ Es el primer lógico a un tema.
- ❖ Es un esquema provisional de trabajo.
- ❖ Es la estructura de ideas.
- ❖ Es la organización mental, temporal y breve.



## **Segunda fase.**

Es el seguir la secuencia de la primera al elaborar el protocolo, conseguir datos que sean relevantes y de mayor importancia.

## **Fase técnica.**

Tiene una especial relevancia la elaboración del protocolo como lo es investigar en diferentes medios.

# **Condiciones previas a la Elaboración del protocolo.**

## **Tercera fase.**

Al encontrar a investigación adecuada que se base al tema se deben de autenticar para saber si es real o no.



## **La elección.**

La elección de nuestro tema tiene que ser real con temas que sean implícitos,

## **Punto crucial.**

Es el tema que ya ha sido elegido de manera precisa, con distintos puntos importantes.

# *La elección del tema*

## **La experiencia.**

Se trata mas que nada el saber elegir el tema de mas relevancia para ti, el cual puedas dominar de manera precisa, sin dudar y de una forma confiada.

## **Por que es importante.**

Tiene que ser importantes para nosotros con el cual nosotros nos podamos identificar, la definición de un tema es una de las decisiones mas importantes.



## *Selección y delimitación Del tema de investigación.*

### **Elección del tema.**

Selección del área que mas interesante sea, cual de los temas contiene mas información, de canto tiempo dispones para realizar el trabajo.

### **Consideración de los criterios.**

Qué sea útil para el investigador, interés por el temas, que sea posible su realización, que sea original.

### **Porqué es importante.**

Es importante saber de donde surge el interés por el tema que se tenga en cuenta de todo lo que se quiere hablar y de como se va a investigar.

### **Como surge un tema.**

Surge de diversas maneras, pero lo importante es que existe un interés por la búsqueda del conocimiento y el deseo de investigar.

### **El tema elegido.**

Una vez que ya tenemos nuestro tema, por lo que es necesario que campo del tema vamos situar, el espacio geográfico y la ubicación del tiempo.

## Tips para hacer tu tesis

### *Floj: los antecedentes*

Estos brindan al lector una antesala sobre el estado de la cuestión, es decir informan sobre lo que se ha hecho y que tanto se ha trabajado el tema.

Para ello debemos exponer:

1. ¿Qué aspectos han contribuido para que ese problema esté presente?

2. Describa la situación del problema al iniciar el estudio.

3. Recuerde debe saber filtrar muy bien la información y saber presentarla de forma coherente.



4. También se debe presentar sobre otras investigaciones en la misma línea de estudio, sus alcances y resultados.

Campus Estudiantil UNED



## *Nombre de la tesis.*

### **La exactitud.**

*Este se refiere a cuán correctamente se ajusta una cantidad o un concepto a la realidad o a su significado.*

### **El nombre.**

*Como su nombre lo dice se asienta el nombre de la investigación, que sea corto y denotativo.*

### **El título debe dar idea de.**

- ❖ *El problema planteado.*
- ❖ *Los límites determinados.*
- ❖ *Debe de ser claro, preciso y exacto.*
- ❖ *La claridad se refiere a la sencillez.*
- ❖ *La precisión hace referencia al grado específico.*

## *Planteamiento Del problema.*

### **Como debe enunciarse el problema.**

Enunciar el problema consiste en presentar, mostrar y exponer las características o rasgos del tema.

### **Manifestaciones naturales o sociales.**

Despiertan la curiosidad del investigador y estos suelen ser situaciones problemáticas que son sucesos que no funcionan de manera saludable.

### **Planteamiento del problema.**

Plantearlo significa enunciar el problema y formularlo, plantear un problema es dar una respuesta que resuelva algo práctico o teórico.

### **Como deben ser la preguntas.**

Deben de preguntarse sobre la naturaleza del problema, su frecuencia y distribución. La pregunta debe de ser planteada de manera susceptible.

## **La hipótesis responde la pregunta.**

Se elaboran conjeturas sobre el fenómeno observado como proposiciones tentativas de las razones entre variables a través de un proceso metodológico.

## **Qué es.**

Es una observación o conjetura que se plantea manera de respuesta provisional de la pregunta o las preguntas de investigación.

# *Hipótesis.*

## **La hipótesis debe ser enunciada.**

De manera clara, breve concisa y en su forma afirmativa ya que es una respuesta tentativa a la pregunta del problema.

## **Función de la hipótesis.**

Es establecer un puente entre la teoría y la investigación empírica la cual tiene como fin orientar la investigación.



## **las variables integran.**

La hipótesis que tienen una relación directa con el planteamiento del problema y los objetivos.

## **Que es.**

La variable es un fenómeno hecho o un símbolo que puede tener diferentes foras, es una formula o algoritmo que se puede adquirir o ser sustituido.

# **Variable.**

## **Características de las variables.**

- Claridad conceptual.
- Origen de la teoría
- Relación con otras variables.
- Cuantificables mensurales.
- Pertinentes con el diseño.

## **Las variables serian.**

Segregación y pocos recursos humanos, es decir que mayor segregación social menores serán los recursos económicos.



# Objetivos.

## **Observación del fenómeno.**

El objetivo general anuncia que se espera lograr con la investigación proporcionar una noción clara de lo que se pretende describir, determinar, identificar, comparar y verificar.

## **Qué es.**

Se deriva de la pregunta principal y de las preguntas subsecuentes de los objetivos particulares.

## **Elección del verbo.**

La elección adecuada conduce a lo largo de metas algunos de ellos son:

- ❖ Determinar.
- ❖ Validar.
- ❖ Identificar.
- ❖ Formular.
- ❖ Elaborar.

## **Redacción del verbo.**

El objetivo general y los particulares estos últimos se deben ordenar del más abstracto o con el orden coherente.

Paso cupido y me dijo:  
tú no, tú estudia:(



## Qué aborda.

La importancia del tema de investigación y su relevancia social, social, teórica, metodológica.

## Qué es.

Se refiere al sustento que se realiza con argumentos convincentes, en esta fase de la investigación se debe exponer de manera escrita.

# Justificación.

## Ejemplo de interrogantes.

- ❖ ¿En que medida es importante?.
- ❖ ¿Vale la pena estudiarlo?.
- ❖ ¿Puede aportar algo al área del conocimiento?.

## Porqué es fundamental.

Es fundamental para el desarrollo determinar con claridad las cuáles han sido los aportes desde el punto de vista científico.



**Trata de:**

El siguiente paso consiste en buscar las teorías y los conceptos adecuados para enmarcar y ubicar.

**Segundo punto.**

Se refiere a la lectura y análisis minuciosos de la información escrita que encuentres.

# Marco de investigación.

**Se puede identificar en:**

- Marco teórico sitúa el problema.
- Marco referencial sitúa el problema.
- Marco conceptual dota la investigación.

**Fase de la investigación.**

En la fase consiste en la investigación ya que es muy importante que tome en cuenta la opción del asesor de la investigación.



## Que es.

El cronograma de actividades es la planificación y logística que el alumno destinara a cada una de las etapas.

## De que hablara.

Comprende desde la presentación del proyecto hasta a entrega del borrador de la tesis.

# Cronograma de actividades.

## DEJA DE SER PEREZOSO DESAFÍO

### SEMANA 1

- Mis hábitos
- Mañanas Migratorias
- Tarda tu Cama
- Trabajo Profundo
- El Principio 80/20

### SEMANA 3

- Trabaja como un artista
- 12 reglas para la vida
- Paga Rica Pasa Pobre
- Pensar y pagar rico

### SEMANA 5

- Ella viene primero
- Ellos llegan después
- El primer de la licenciatura
- El primer de la maestría

### SEMANA 2

- Sentirse bien
- Guio de la Buena Vida
- El Club de los 5 de la mañana
- Límites

### SEMANA 4

- Ordena tu mente
- Tranquilidad
- La magia de la mañana
- Viajamos al futuro
- El poder del silencio

INICIAR DESAFÍO



## **Ejemplos.**



# *Fuentes De consulta.*

## **De donde proveen.**

El tipo de fuente de consulta proveen información al investigador para acercarse al objetivo.

## **Diferentes fuentes.**

Las fuentes de consultas pueden ser de libros, revistas, archivos, paginas de internet, investigaciones recientes, videos, documentales.

## Método.

Es racional y se trata de un procedimiento que se vale de la razón emplea diferentes formas de inferencias lógicas.

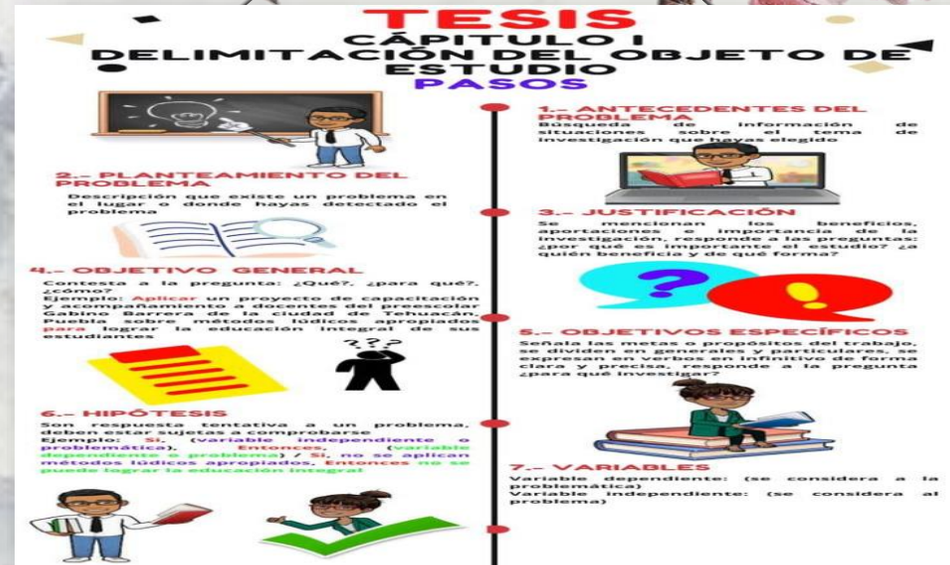
## Qué es.

El diseño de la investigación es la parte metodológica en la se define el tipo de investigación.

# Método De investigación-

## Método científico.

En este caso el método es el conjunto de reglas y procedimientos que orientan el proceso para llevar a cabo una investigación.



El método genérico de método adquiere un sentido muy precioso cuando esta referido a la investigación.