



Mi Universidad

Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Jiménez Salvador José Julián

Parcial: Noveno cuatrimestre

Nombre de la Materia: Taller de elaboración de tesis

Nombre del profesor: Lic. Hernández Carlos Mario

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Lugar y Fecha de elaboración:

Villa Hermosa Tabasco 11 Julio 2022

Concepto de Protocolo de Tesis

Es una herramienta técnico metodológico a través del cual se realizan investigaciones concretas.

Un protocolo de Investigación es:

- El primer lógico a un tema
- Un esquema provisional de desarrollo de un trabajo.

- La estructuración de ideas. Emociones, intuiciones.
- La organización mental-temporal breve, clara y rigurosa de una investigación.

Condiciones previas a la elaboración del protocolo

Son dos condiciones (fases) son:

La primera condición sine qua non para la elaboración del protocolo de investigación, la constituye en agotar todas las fases de lo que nosotros hemos denominado: la recta de la investigación documental.

La segunda condición para la elaboración, consecuencia de la primera. La constituye el manejo que del tema haya adquirido el alumno, sobre todo porque ha de trabajar en el protocolo con cuestiones de fondo.

La elección del tema

Es la elección de un tema con el cual se trabajara.
Empoderando los 3 puntos clave del tema:

- Tiempo
- Accesibilidad en el tratamiento del tema
- Dinero

Selección y delimitación del tema de investigación.

Sugerencia para la elección del tema

Criterios para llevar a cabo la selección y delimitación del tema de investigación

- Si te es posible, selecciona el área de conocimiento que más te interese: Ciencias puras, ciencias aplicadas, letras, historia, social, etc.
- Ahora piensa de cuál de estas ciencias obtienes más información en libros especializados, enciclopedias, artículos o internet.

¿Qué es la selección del tema?

Se refiere al proceso de clasificación del tema de nuestro interés, de la formulación de preguntas y la pertinencia para llevar a cabo la investigación.

- Que se útil para el investigador y el resto de los individuos interesados en el tema.
- Que sea posible su realización.
- Que sea original, en la medida de lo posible.
- Que responda a los intereses de una época, en este caso la época que se haya elegido.

Localización física de los materiales

Es una sugerencia de aplicar la localización física o virtual de las fuentes para apoyar su investigación ya teniendo en selección el tema que se trabajara

Ventajas
Se busca en los acervos bibliotecarios y virtuales. Permitiendo que los usuarios tengan mayor información rápida y eficaz

El acopio de materiales no es una orden de tener investigaciones, si no tener las investigaciones coherentes y claras ya pueden ser: artículos y libros etc.

Acopio de los materiales y formación de carpetas

Al efecto de no perder información, se sugiere que los materiales los reúnan en carpetas, de esta forma es menos factible que nos falte una hoja de información y se evita regresar buscarlo de nuevo

Procesamiento de la información

Abarca la lectura y fichaje de los materiales recopilados y acopiados hay 3 tipos de lectura para el procesamiento de información las cuales son:

- Lectura
- Lectura rápida
- Lectura de comprensión y subrayado

Nombre de tesis

Ya el tema elegido, debe ser un nombre corto y denotativo

El nombre del tema debe dar ideas como son:
El problema ha planteado
Los limites definido
La claridad se refiere a la sencillez que se hace referencia

Planteamiento de problema

Es afinar y estructurar formalmente la idea desarrollado:

- Enunciado del problema
- Justificación del problema
- Objetivo de la investigación

Hipótesis

Son propuesta o soluciones a preguntas o investigaciones

Es la función de la hipótesis es establecer un puente entre la teoría y la investigación empírica.

La hipótesis debe ser enunciada de manera clara, breve concisa y en su forma afirmativa, pues recuerda que es una respuesta tentativa a la pregunta del problema.

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.

Característica de la variable son:

1. Claridad conceptual.
2. Origen de la teoría o de la observación de la realidad.
3. Relación con otras variables.

Objetivo

Para redactar 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 emplearán verbos del dominio cognitivo, procedimental, en modo infinitivo.

Objetivo general del investigador son:

1. Resolver un problema.
2. Encontrar una explicación.
3. Buscar información.
4. Diseñar instrumentos.

Marco de la investigación

La función es orientar la organización de datos y hechos relevantes para descubrir las relaciones de un problema con las teorías y empíricamente nuestras investigaciones

Los marcos de investigaciones se pueden clasificar en:

- Marco teórico. Sitúa al problema en un ámbito teórico
- Marco referencial. Sitúa al problema en un ámbito empírico
- Marco conceptual. Dota a la investigación de conceptos explicativos

Justificación

Son unas series de interrogantes tales como:

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

Es fundamental para poder desarrollar bien y tener el claridad los puntos e importantes.

Cronograma de actividades

Es la planificación y logística, que el investigador realizara la etapa de su investigación mediante un calendario de trabajo.

Ejemplo

Cronograma de Actividades

Actividades	Meses (semanas)					
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
Realización de experimentos	■	■				
Recolección de datos		■	■			
Análisis e interpretación			■	■		
Conclusión y recomendaciones				■	■	
elaboración del informe					■	
Presentación						■

Fuentes de consulta

La fuente de consulta es la extracción de información de un objetivo, por lo cual se puede sacar de libros, artículos, entrevista, documentales etc. Todo esto son herramienta que hace lo posible para saber toda la información deseada.