



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA
LICENCIATURA EN NUTRICION
OCTAVO CUATRIMESTRE
SEGUNDO PARCIAL
SEMINARIO DE TESIS**

DOCENTE:

VICTOR ANTONIO GONZALEZ SALAS

ALUMNA:

**VALERY CONCEPCION CABRERA
CRISPIN**

protocolo de tesis

QUE ES

Le atribuimos el carácter de técnico en la utilización del instrumental propio de la investigación, que va desde la localización física o virtual de los materiales hasta su procesamiento

CONDICIONES PREVIAS A LA ELABORACIÓN DEL PROTOCOLO

LA ELECCIÓN DEL TEMA

Se tiene que tener en cuenta tres elementos claves:

- Tiempo
- Accesibilidad en el tratamiento del tema
- Dinero

ELEMENTOS DEL PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN

NOMBRE DE LA TESIS

- El problema planteado
- Los límites definidos y en ocasiones la justificación.
- Por otro lado, el título debe ser: Claro, preciso y exacto.
- La claridad se refiere a la sencillez con que se hace referencia a una idea, un acontecimiento o a una secuencia de actividades tendientes a lograr un objetivo

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

SELECCIÓN Y DELIMITACIÓN DEL TEMA DE INVESTIGACIÓN

- Que sea 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.

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

- Preguntarse sobre la naturaleza del problema, su frecuencia o su distribución
- La pregunta debe ser planteada de manera que sea susceptible a ser verificada; es decir que tenga la posibilidad de obtener evidencias que puedan dar un fundamento a la respuesta.

protocolo de tesis

HIPÓTESIS

Una hipótesis es una aseveración o conjetura que se plantea a manera de respuesta provisional, de la pregunta o las preguntas de investigación.

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 subsecuentes los objetivos particulares.

JUSTIFICACIÓN

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

MARCO DE LA INVESTIGACIÓN

- La presentación de la teoría y los conceptos que hayamos elegido para dar un sustento al trabajo deben manejarse juntamente con las ideas empíricas del tema.

- 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