EUDS Mi Universidad

INFOGRAFIA

Nombre del Alumno: Marisol Palomeque Luna

Nombre del Tema: Protocolo De Tesis

Nombre de la Materia: Seminario De Tesis

Nombre del profesor: José Luis López Santis

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 8 Cuatrimestre.

PROTOCOLO DE TESIS

CONCEPTO DE PROTOCOLO DE TESIS

término Protocolo, viene del griego "proto", que significa primero, y ciertamente el protocolo en el ámbito de la investigación primer documento que formaliza más investigación, aún en acepción ordenada serie notarial, en tanto de escrituras.

El protocolo es el instrumento técnico metodológico de control institucional y personal, a través del cual se formaliza la investigación.





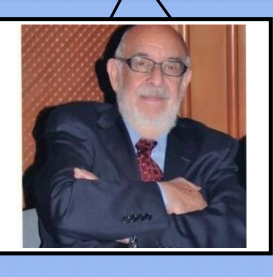


Un protocolo de Investigación es:

- \square El primer lógico a un tema
- $\hfill\Box$ Un esquema provisional de desarrollo de un trabajo.
- $\hfill\Box$ La estructuración de ideas. Emociones, intuiciones.
- □ La organización mental-temporal breve, clara y rigurosa de una investigación.

"El primer acercamiento metodológico a un tema a través de un esquema provisional que estructura ideas, emociones, intuiciones, organizando mental y temporalmente, de manera breve, clara y rigurosa, el desarrollo de una investigación."





Leoncio Lara Sáenz nombra también al protocolo como plan de trabajo y lo define como "La carta geográfica sobre la cual, con el conocimiento general de las vías, los obstáculos y las necesidades, el investigador determina una manera de realizar las cosas y los medios de conseguir objetivos de su investigación.

Escribir un trabajo de investigación para acreditar una materia u obtener un grado académico implica, inicialmente, establecer las características de la investigación. Dichas características son provisionales, son una guía para tratar de dar forma a una inquietud, a una idea, a una intuición.



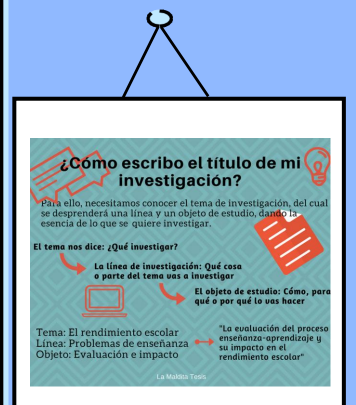
La propuesta de protocolo de investigación que aquí desarrollaremos inicia con una aproximación de lo que debe entenderse por protocolo de investigación o proyecto de investigación y termina con una explicación de los elementos o rubros que debe contener.

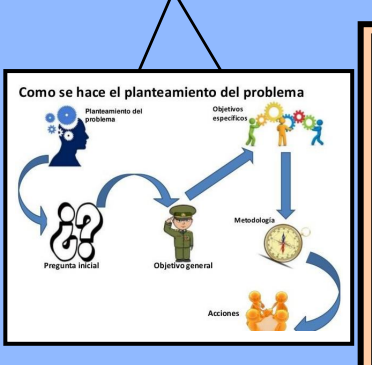
ELEMENTOS DEL PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN

NOMBRE DE LA TESIS

El título de un trabajo de investigación debe dar idea de:

- 1. El problema planteado
- 2. Los límites definidos y en ocasiones la justificación.
- 3. Por otro lado, el título debe ser: Claro, preciso y exacto.
- 4. 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.
- 5. La precisión hace referencia al grado de especificidad con que se establece una cantidad o, en otros términos, la forma en que se utiliza el lenguaje para delimitar y sugerir lo que se va a realizar
- 6. La exactitud está referida a cuán correctamente se ajusta una cantidad o un concepto a la realidad o a su significado.
- 7. El título del trabajo de investigación también debe ser corto, completo y enunciado en términos técnicos.





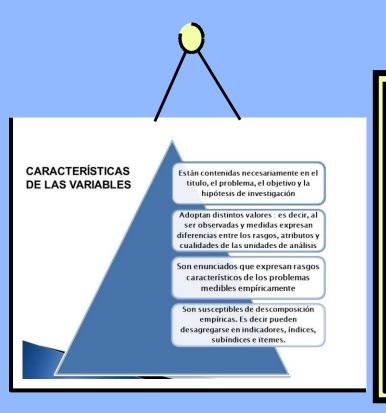
PLANTEAMIENTO DEL TEMA

Existen manifestaciones sociales naturales que 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 que por lo tanto requieren solución.Este de tipo situaciones, por lo general inquietantes sugerentes, mueven el interés intelectual de los investigadores y los lleva a indagar sobre el fenómeno que les concierne. Esto es un punto de partida para el análisis y conducirá los el investigadores а precisar planteamiento del problema.

HIPOTESIS

En otras palabras, la hipótesis es una aseveración o conjetura que se plantea a manera de respuesta provisional, de la pregunta de investigación. Debe ser enunciada de manera clara, breve, concisa y en forma afirmativa.





La variable es un fenómeno, un hecho o un símbolo que puede tener diferentes formas.

Las variables deben mostrar las siguientes características:

- 1. Claridad conceptual.
- 2. Origen de la teoría o de la observación de la realidad.
- 3. Relación con otras variables.
- 4. Cuantificables y mensurables.
- 5. Pertinentes con el diseño de la investigación.



derivan Los objetivos del proyecto se pregunta principal y de las preguntas subsecuentes los objetivos particulares. En el objetivo general el investigador expresará cuáles son los propósitos que quían su trabajo, éstos señalan las metas y deberán procesos, así como las acciones que efectuarse en la investigación, como son:

- Resolver un problema.
- 2. Encontrar una explicación.
- 3. Buscar información.
- 4. Diseñar instrumentos.
- 5. Observar un fenómeno en el lugar donde sucede.



OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Los objetivos específicos son las respuestas a la pregunta: Como alcanzaremos el objetivo general?

- Indican los pasos que se han de realizar para alcanzar el objetivo general.
- Se derivan del objetivo general y contribuyen al logro de éste.

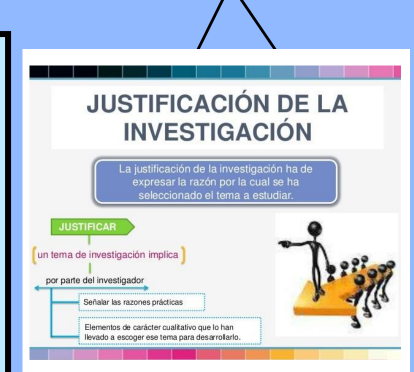
Objetivos particulares o específicos. Consiste en pormenorizar los pasos necesarios para cumplir con el objetivo general, siguiendo con el ejemplo:

- ☐ Rastrear de manera minuciosa todas las posibles publicaciones existentes referidas al tema.
- ☐ Entrevistar a los responsables de las publicaciones sobre el tema, tanto editoriales como a autoridades en educación.
- □ Jerarquizar los factores que han generado escasez de publicaciones.

JUSTIFICACIÓN

Se Refiere al sustento que se realiza, con argumentos convincentes, en la ejecución de un estudio. fase En esta de la investigación se debe exponer, de manera escrita, la importancia del relevancia su У trascendencia. Para ello, en este apartado el investigador puede guiarse una serie por de interrogantes, tales como:

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





justificación aborda la importancia del tema de investigación su relevancia social, teórica, metodológica, institucional У personal, de acuerdo orientación con la del trabajo el criterio del investigador.