

**ENSAYO:
ELEMENTOS QUE COMPRENDE UNA TESIS**

**LIC. RAMIRO ROBLERO MORALES
PRESENTA EL ALUMNO:**

Anel Del Rocío Gordillo Domínguez

GRUPO, CUATRIMESTRE y MODALIDAD:

**8vo. Cuatrimestre “A” Trabajo Social
Semiescolarizado**

Frontera Comalapa, Chiapas

22 de Enero de 2021.

Cuando hablamos de protocolo nos referimos a todo aquello que se relaciona con un tema de investigación, su función es guiar o regular determinadas acciones. Es un proyecto de investigación basado en complementar un tema en específico. Es un documento escrito de carácter científico-técnico, que contiene el plan de la investigación. Un proyecto pretende mostrar la importancia de la investigación, su ubicación temporal y espacial, su justificación, su viabilidad (recursos y cronograma), la delimitación del tema (objetivos y preguntas), etc.

Es cierto que a lo largo de nuestra vida observamos ciertos temas importantes para enfatizar y profundizar todo esto con la finalidad de obtener un conocimiento más amplio sobre el tema. Un protocolo de investigación se basa en la elección de un tema que genere conflicto para buscar su posible solución, tener una idea del trabajo de investigación de campo que realizaremos, compartir las ideas, opiniones, emociones, etc.

La elaboración del proyecto sólo es posible cuando se tiene una definición del problema de investigación, es decir un conocimiento previo, ideas, etc. Se tiene determinado el objeto de investigación, se dispone de un mínimo conocimiento del área y materia de estudio, se hayan formulado las hipótesis de lo que pasará dentro del tema a investigar. El proyecto es la etapa inicial del proceso investigativo. Luego le siguen la etapa de ejecución o desarrollo del proyecto formal de tesis y comunicación de los resultados. Me encanta la parte donde tenemos el acercamiento con el usuario, ya que se realiza una investigación de campo para tener un diagnóstico preciso.

Algunas de las interrogantes que no deben faltar antes de elegir un protocolo de investigación es:

- ¿Qué se investiga?
- ¿Por qué y para qué es necesaria la investigación?
- ¿Cómo, cuándo, donde, con qué y con quienes realizará el estudio?

Es muy importante tomar en cuenta esto, ya que si no tenemos un motivo o una causa por la cual estamos investigando sobre el tema, no tendremos una justificación al problema; también tener herramientas para investigar el tema, pero sobre todo la forma en la que se realizará el estudio, quienes estarán involucrados en el tema y cuál será nuestra área de estudio.

Algunos de los recursos de investigación dentro de una tesis son:

ELECCIÓN DEL TEMA

Es en esta etapa en donde se tiene una noción de la problemática que surge dentro de un contexto. Me identifico con algún problema que surge en mi comunidad y quiero hacer mi tesis sobre este tema para ayudar a dar solución al problema, es muy válido. Como estudiantes debemos tomar en cuenta tres puntos clave para desarrollar un tema de investigación:

Tiempo: Tener la disponibilidad de horario para poder hacer una buena investigación sobre el tema.

Accesibilidad: Si el tema es muy amplio lógicamente necesita invertir tiempo, dinero y espacio, sobre todo tener acceso a herramientas de investigación para profundizar el tema.

Dinero: Dentro del tema hay investigaciones de campo y se necesita ir a validar el problema o la situación en la que se encuentra, se requiere de gastos pero sobre todo de inversión.

SELECCIÓN Y DELIMITACIÓN DEL TEMA DE INVESTIGACIÓN

Antes de seleccionar un tema a investigar debemos tomar en cuenta ciertos puntos y sobre todo realizarte un examen para elegir una opción apropiada a tus materias fuertes.

- Elegir un tema en donde encuentres apoyo en alguna de las materias que mas te fascina, es decir un tema de impresión a la sociedad.
- Debes checar que tu tema esté relacionado con arte natural, investigar si existe información especializada acerca del tema y su antepasado.
- Analizar de qué tiempo dispones para invertirlo en tu proceso de investigación.
- Interesarte por un tema que también sea útil e interesante para los espectadores.
- Además que el tema sea nuevo y que improvise a los demás para que surja el deseo de leer acerca del tema y ser parte del proceso de investigación.
- Desarrollar un tema en base a una problemática dentro de un contexto.

LOCALIZACIÓN FÍSICA DE LOS MATERIALES

Es la etapa que se considera para buscar las herramientas de investigación que utilizaremos a lo largo de la tesis, es decir: campo de estudio, entrevistas, encuestas, cuestionarios, etc. La recolección de la información y ordenamiento de datos consiste en recopilar los datos pertinentes para el logro de los objetivos de la investigación y la confirmación de la hipótesis de trabajo.

ELEMENTOS DE LA TESIS:

❖ NOMBRE DE LA TESIS

En este apartado se pone el tema de la tesis, debe especificar todo lo que se abordará a lo largo del proceso de investigación. Debe describir el contenido de forma específica, clara y concisa, en no más de 15 palabras, de manera que permita identificar el tema fácilmente.

❖ PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Se presenta el tema a investigar, es una síntesis de lo que desarrollaremos a lo largo de la tesis. Debe contener la información necesaria para clasificar a la investigación en el tema, rama y tarea que le corresponda.

❖ HIPÓTESIS

Cuando elegimos un tema es porque tenemos la curiosidad de saber más allá de lo que ya tenemos entendido acerca del tema y es por eso que hay interrogantes que a lo largo del proceso de investigación se van respondiendo. La hipótesis es una premisa o una idea de lo que creemos que suceda pero sin la certeza de que sea así como lo hemos planteado.

❖ VARIABLE

Es una característica, cualidad o propiedad que puede variar con relación así mismo o a diferentes objetos a lo largo del tiempo y cuya variación es susceptible de medirse u observarse.

❖ OBJETIVOS

Es todo aquello que se pretende alcanzar al desarrollar el tema. En el objetivo general el investigador expresará cuáles son los propósitos que guían su trabajo, éstos señalan las metas y procesos así como las acciones que deberán efectuarse en la investigación. Objetivos particulares o específicos. Consiste en pormenorizar los pasos necesarios para cumplir con el objetivo general.

❖ JUSTIFICACIÓN

Es la argumentación en apoyo de la necesidad de realizar el estudio, basada en los aportes teóricos y prácticos que se esperan obtener y en las metas inmediatas que la investigación pretende alcanzar. Es la respuesta a la interrogante ¿Por qué y Para qué es necesario el estudio?

❖ MARCO DE LA INVESTIGACIÓN

- Marco teórico. Sitúa al problema en un ámbito teórico. Son antecedentes históricos del problema a desarrollar, así como una síntesis de la forma como surgió el problema y de las investigaciones o trabajos realizados sobre el problema formulado.
- Marco referencial. Sitúa al problema en un ámbito empírico
- Marco conceptual. Dota a la investigación de conceptos explicativos

❖ CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Permite ubicar en el tiempo a la investigación, para lo cual se determina su duración, así como la fecha de inicio y de terminación. Además el estudio es dividido en una serie de etapas para las que también se precisa duración, fecha de inicio y de terminación. Utilizar para ello una Gráfica de Gantt.

❖ FUENTES DE CONSULTA

Análisis de los recursos humanos, materiales y financieros requeridos para poder llevar a feliz término la investigación. Incluidos los convenios de colaboración. proveen información al investigador para acercarse al objeto de estudio, por lo que es muy importante saber

seleccionarlas; las fuentes de consulta pueden ser libros, revistas, archivos, páginas de Internet, investigaciones recientes, videos, documentales, grabaciones, entrevistas con especialistas en el ámbito, reportes de secretarías e instituciones reconocidas.

En conclusión la tesis es un proceso de investigación en donde son incluidos todos nuestros aprendizajes a lo largo de la carrera, poner en práctica los métodos que se utilizan para una investigación de campo y el tipo de estudios que se manejan.

BIBLIOGRAFÍA

- ✓ <https://mseminariodetesis.wordpress.com/2008/09/11/%C2%BFcomo-hacer-un-protocolo-de-tesis-por-la-universidad-univer-colima/>
- ✓ http://www.sld.cu/galerias/pdf/sitios/bmn/como_hacer_un_protocolo_de_tesis.pdfhttps://www.monografias.com/trabajos/conducta/conducta.shtml
- ✓ https://www.tesisenred.net/bitstream/handle/10803/2425/3.MATERIALES_Y_METODOS.pdf?sequence=3&isAllowed=y
- ✓ SEMINARIO DE TESIS.pdf