



**NOMBRE DEL ALUMNO:**

Mayra Lisbeth Hernández Pérez

**NOMBRE DEL PROFESOR:**

Lic. Antonio Galera Pérez

**NOMBRE DEL TRABAJO**

Elementos del protocolo de investigación

**MATERIA:**

Taller de elaboración de tesis

**GRADO:**

Noveno cuatrimestre

**GRUPO:**

A

Pichucalco, Chiapas a 21 de mayo del 2021



- Tener un objetivo por lo cual se investiga
- Visualizar el fenómeno y visualizar causas y consecuencias.
- Debe de tener un planteamiento del problema y una posible solución o mejora.
- Incluye una hipótesis.
- Consta de variables.
- Justificación, donde argumenta la necesidad del estudio.



- Marco referencial (delimitación que se hace de un fenómeno determinado).
- Marco conceptual (delimitación representada por un conjunto de ideas, conceptos y argumentos entrelazados de manera lógica).
- Marco teórico (ofrecen un respaldo al concepto que de nuestro objeto de estudio nos hemos formado).
- Marco histórico (con el objeto de desarrollar la investigación, y no repetir estudios que otras personas hayan realizado).
- Marco contextual (la delimitación circunstancial del estudio).

**ELEMENTOS DE PROTOCOLO DE INVESTIGACION**

**ESPECIFICACION DEL DESARROLLO**



- Metodología (como se realizará la investigación).
- Sujeto de investigación (la población, individuos u organizaciones).
- Unidad de análisis (el subconjunto de la población que será sometida directamente al análisis en la investigación).
- Escoger un tipo de investigación de acuerdo a la info., campo control de variables y alcance de investigación).
- Incluir una técnica de investigación (la encuesta, el re-uso de datos, la observación, la entrevista, los grupos focales y las historias de vida, etc.)
- Realizar un cuestionario
- Cronograma de actividades (lo que se requerirá para la información).

**PROPUESTA METODOLÓGICA PARA MARCO CONCEPTUAL DE UNA**



- Elección del tema.
- Investigar todo lo relacionado con el fenómeno.
- Problema de la investigación (el objeto de estudio, condiciones sociales, políticas y económicas y los entes que viven en el fenómeno).
- Determinar lo que se desea contribuir a la modificación.
- Detectar lo que se va a realizar.