

**MATERIA:** seminario de tesis

**Docente:**



**PRESENTA EL ALUMNO:** Domínguez García José Luis

**TRABAJO:** ensayo

**"A", noveno CUATRIMESTRE y SEMIESCOLARIZADO.**

**Comitán de Domínguez, Chiapas 23 de julio de 2021**

A través del método científico, es posible realizar acciones conscientemente planificadas y orientadas a lograr propósitos específicos. En el marco de este método y en cuanto al proceso que le corresponde, es posible distinguir cuatro etapas: Planificación del estudio, Recolección de los datos, Análisis e interpretación de los datos, Difusión de los resultados.

Dentro de tu investigación generara varias interrogantes que solitas se van resolviendo y adelante hablaremos.

Las siguientes preguntas son parte de la planificación y son las preguntas clave o guías para la realización de toda la investigación

¿Qué voy a estudiar?

¿Qué voy a investigar?

Posteriormente continuamos con el planteamiento del problema Establecer problemas con base en los fenómenos visualizados resulta de gran trascendencia para el desarrollo de una investigación, puesto que, si no se cuenta con algún problema a resolver, no se tiene un objetivo a lograr, por lo tanto, no tendrá caso iniciar el estudio.

es necesario señalar que tanto la pregunta de investigación como su respuesta tentativa) y el objetivo general del que se habla en adelante, sirven de guía en torno a la cual se da el desarrollo de las actividades que corresponden al proceso de investigación

el propósito puede establecerse de manera general o de manera específica hacemos referencia al ideal que pretendemos lograr

Elegido el objeto de estudio, establecidos el problema de investigación y la hipótesis de la cual se parte, así como los objetivos de investigación, resulta necesario responder a las preguntas ¿por qué voy a realizar la investigación? y ¿para qué la voy a realizar?

a delimitación representada por un conjunto de ideas, conceptos y argumentos entrelazados de manera lógica y que conjugados con las perspectivas teóricas y la información previa que al respecto se tenga sobre nuestro objeto de estudio, nos brinda una idea más clara del objeto de estudio a abordar dentro de la investigación

Metodología. ¿Cómo voy a realizar mi investigación? Este cuestionamiento hace referencia a los pasos que como investigador se deben realizar para llevar a cabo el estudio, es decir al proceso metodológico de la investigación.

Unidad de análisis. Personas o entidades que van a ser estudiadas, mismas que van a recibir el nombre de unidades de análisis

Una de las formas de obtener información son los cuestionarios y los tipos de investigación y las diferentes técnicas que uno puede aplicar

Partes de una tesis El contenido del trabajo de investigación de la tesis deberá considerar imprescindiblemente las siguientes partes: cuerpo preliminar, texto, conclusiones y bibliografía, optativamente incluirá glosario y material complementario.

Cuerpo preliminar Se refiere a las páginas que preceden al texto de la obra, consta de: Portada. Contiene el logo oficial de la Universidad, el nombre completo de la Unidad Académica: Facultad, Departamento, Escuela, el nombre del autor, o autores; el título de la tesis, protocolo de titulación / propósito de titulación, el nombre del conductor o profesor guía de la investigación, lugar y fecha. Dedicatoria e hace mención a las personas a quienes el autor de la tesis quiere dedicar su investigación. Agradecimientos. El o los autores del trabajo hacen mención de las personas e instituciones que contribuyeron y apoyaron la realización de la investigación. Tabla de contenido. las partes que conforman la tesis. Índice de ilustraciones y cuadros. Ayudas ilustrativas que contenga la investigación. Resumen. Determina la pertinencia de la investigación y permite decidir al lector si el documento es de su interés.

Cuerpo de la obra: constituido por los capítulos, subcapítulos, partes o secciones que forman el contenido de la tesis. Se describe problema de investigación, el marco teórico, la metodología, los resultados de la investigación, la discusión de los resultados