



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre de alumnos:**

Vanessa Monserrat Gómez Ruiz.

**Nombre del profesor:**

María Cecilia zamorano.

**Nombre del trabajo:**

Síntesis de unidad 1.

**Materia:**

Seminario de tesis.

**Grado: "8"**

**Grupo: "B"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 6 de enero del 2021.

## **1.1. PROPÓSITO.**

Un propósito es la intención o el ánimo por el que se realiza o se deja de realizar una acción ya que se trata del objetivo que se pretende alcanzar o este término indica la finalidad, la meta de una acción o de un objetivo a finalizar, es decir por el que se realiza o se deja de realizar esta acción, este término indica la finalidad, la meta. Se considera que este material de apoyo a la docencia y la investigación habrá cumplido su cometido si orienta y estimula la elaboración del proyecto de tesis ya que este manual responde a la necesidad de brindar herramientas a los estudiantes para documentar sus trabajos y ayudarlos a prevenir errores metodológicos.

## **1.2 CONCEPTO DE INVESTIGACIÓN.**

La investigación es un proceso de constante exploración y descubrimiento, se caracteriza por atributos como son el basarse en trabajos realizados por otros investigadores; entre las características de una investigación está el hecho de que esta se puede repetir, se puede generalizar a otras instituciones, se basa en algún razonamiento lógico y está vinculado a una teoría, se generan nuevas preguntas o es de naturaleza cíclica, La investigación se asume como un proceso social que busca dar respuestas a problemas del conocimiento, los cuales pueden surgir de la actitud reflexiva y crítica de los sujetos con relación a la praxis o a la teoría existente.

Todo trabajo de investigación debe cubrir etapas, y estas se deben establecer en un plan general que el alumno realiza antes de iniciar la investigación, este plan se denomina proyecto de tesis y se constituye por una serie de fases estructuradas que guían el proceso de investigación.

En el tema que se desarrolla y se podrá apreciar que los procedimientos para crear conocimientos científicos que estén al alcance. Se aprenderá la importancia de la investigación científica para el desarrollo del conocimiento y se reflexionará sobre su trascendencia, la función social que cumple y refiriéndonos al objeto de la materia; obtendrás la capacidad de plantear un problema de investigación.

### **1.3 IMPORTANCIA DE LA INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO DEL CONOCIMIENTO.**

La investigación estimula el pensamiento crítico, la creatividad y es a través de ella, que el proceso de aprendizaje se vitaliza y se combate la memorización, que tanto ha contribuido a formar profesionales pasivos, pocos amantes de la innovación, con escasa curiosidad e iniciativa personal, que representase adecuadamente su entorno natural y social para poder intervenirlo con eficacia, transformarlo y adaptarlo a la satisfacción de sus necesidades.

Esta forma de conocimiento que busca una representación adecuada, fiable, veraz, y objetiva de la realidad es el conocimiento científico, mediante la producción de conocimientos científicos en dichos campos, estas civilizaciones pudieron desarrollar sus trabajos de irrigación, levantar sus asombrosas pirámides y construir sus admirables centros urbanos.

En las civilizaciones de la antigüedad, la investigación y el conocimiento científico estaban estrechamente ligados a las funciones y representaciones religiosas, y a la reflexión filosófica. Pero los conocimientos científicos no se transmitían al resto de la población.

El método científico se propone conocer el mundo a través de tesis proposiciones verificables por algún procedimiento objetivo de comprobación, sea empírico, lógico o con una verificación de doble vía, empírica y lógica, del

diseño de estos procedimientos objetivos de confrontación surgen los métodos particulares y las técnicas de la ciencia.

#### **1.4. FUNCIÓN SOCIAL DE LA INVESTIGACIÓN.**

Es un método utilizado por los científicos e investigadores sociales para aprender sobre las personas y las sociedades, esta investigación permite diseñar productos o servicios que se adapten a las diversas necesidades de las personas.

Estas sociedades primitivas evolucionaron hacia formas más complejas y refinadas, a lo largo de este proceso estuvo presente el conocimiento fiable y adecuado del entorno natural y social, gracias a él la sociedad logró desarrollar la agricultura, la ganadería, la escritura, el arte, la filosofía y finalmente la ciencia como práctica especializada y junto con ella.

En general, algunas de las principales funciones de la investigación en la sociedad son: Mejorar la calidad de vida de la humanidad, e identificar problemas, generar soluciones y conocimientos para resolver dichos problemas ya que son los casos de la investigación para para la humanidad una ayuda, cuando se utilizan a su favor y se toman en cuenta la ética y los valores humanos.

#### **BIBLIOGRAFIA.**

UDS. Antología de seminario de tesis. Unidad 1. Tema 1.1, 1.2, 1.3 y 1.4. rescatado el 6 de enero del 2022. En formato APA.