



Nombre de alumno: Jenifer Elizabeth Velasco Hidalgo

Nombre del profesor: Alejandra Torres López

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Seminario de tesis

Grado: 8º Cuatrimestre.

Parcial: 1.

Grupo: LNU17EMC0121- A

Comitán de Domínguez Chiapas, a 21 de enero de 2024.

Los ensayos son muy importantes para conocer de ciertos temas, la importancia que tiene, sus enfoques, en este caso conoceremos más sobre la investigación y sus tipos, los cuales también nos ayudaran para saber que tipo de investigación utilizar para una tesis, un ensayo, etc.

La investigación es un proceso en el cual se busca una respuesta a un problema sobre algún tema de interés.

Importancia de la investigación

Esta estrategia es de suma importancia ya que nos permite conocer mas a fondo ciertos temas, como es en el caso de los primeros grupos humanos de cazadores-recolectores necesitaban reconocer la anatomía y la conducta de los animales, así como las propiedades de las plantas para desarrollar eficazmente sus labores de caza y recolección. Su investigación consistió en la observación y obtención de conocimientos adecuados en esa estas áreas de su entorno, lo cual les permitió sobrevivir y avanzar como organismos sociales.

(UDS, seminario de tesis , 2024)

Tipos de investigación

Como la investigación básica o teórica se produce cuando el conocimiento o la investigación se desarrolla sin el propósito de una aplicación inmediata, tiene como propósito aportar elementos teóricos al conocimiento científico, sin la intención de su corroboración directa e inmediata. Busca desarrollar determinada rama del sistema de conocimiento que comprende una ciencia.

(UDS, seminario de tesis , 2024)

La investigación aplicada trata de solucionar alguna situación problemática en específico.

También existe la investigación experimental y no experimental; en la investigación experimental el investigador puede manipular una o más variables, en cambio, la no experimental no hay cambio y se enfoca más en lo documental.

Enfoques de la investigación

- Cualitativo: pone énfasis en los fenómenos y está orientada al proceso.
- Cuantitativo: esta orientada a verificar y comprobar teorías mediante muestras representativas.

Tipos de investigación según la forma de recolectar la información

- Investigación documental: trata de recopilar información mediante libros, textos o cualquier tipo de documentos, de forma documental.
- Investigación de campo: en este tipo de investigación el mismo objeto de estudio sirve como fuente de información.
- Investigación experimental: este tipo de investigación se basa en experimentar cada actividad y los resultados se comparan con los comportamientos que tienen los fenómenos que se están estudiando.
- Investigación mixta: esta combina diferentes tipos de información como la investigación documental con la de campo.

Para concluir es muy importante conocer cada tipo de investigación para que en cualquier trabajo que se necesite sepamos aplicar este tipo de investigaciones y mas nos facilitara elegir nuestro tema para nuestra tesis y saber que tipo de investigación aplicaremos en ella.

Referencias

UDS. (2024). *seminario de tesis* . Comitán de Domínguez, Chiapas.