



Ensayo

Nombre del Alumno: Nancy Zuleyma Gómez Galera

Nombre del tema: Ensayo

Parcial: I módulo

Nombre de la Materia: Taller de elaboración de tesis

Nombre del profesor: Guadalupe de Lourdes Abarca Figueroa

Nombre de la Licenciatura: Derecho

Cuatrimestre: 9to

Pichucalco, Chiapas 15 de Junio de 2024

Qué implica la etapa de recolección de datos

Es importante saber cuál será el método con el que se trabajara si será cuantitativo o cualitativo, aquí se va a recolectar toda la información que busquemos, pero debemos recordar que debe tener una medición ya que si no hay un estándar la investigación no tendría un final obtendríamos muchas respuestas, así mismo debemos estar seguros de esa información sea confiable.

También algo importante son las variables en el cual estarán las hipótesis, aquí igual vemos que el tiempo y costos son muy importante para llegar a tener una buena recolección de datos por eso se debe limitar lo mas que se pueda para tener datos concretos y de relevancia, nuestras muestras nos ayudaran para que la investigación sea más fácil.

Para hacer la medición tenemos que realizar un cuestionario, tener una interpretación en la investigación cuantitativa aplicamos un instrumento para medir las variables contenidas en las hipótesis; pero, aunque hagamos las mediciones no siempre sale bien.

Cuando usamos el método cualitativo buscamos datos con la finalidad de ir comprendiendo el tema que hemos elegido.

Aquí también está el papel del investigador nos explica que debe ser sensible, abierto y no perder la finalidad debe de estar en una forma neutral no debe influir en las respuestas.

En lo que respecta al análisis de datos, evaluamos si es confiable o no, realizar los datos, debemos interpretarlos y preparar todos los datos.

Se guarda la información y en lo que consiste, también hacemos las correcciones necesarias y las iremos analizando.

Para facilitar el trabajo es necesario tener un programa para de selección del análisis, con ello la información estará más ordenada y rápido podremos saber cuantos hombres, mujeres o de que edad son, etc.

Para el análisis cuantitativo con este método primero se tiene que recolectar los datos y posteriormente se analizan.

El análisis de los datos es cuando ya recibimos los datos o información estructurado puede ser fotografías o hasta auditivas.

En este método debe ser más exploratorios la información, analizar debe haber una relación en la recolección de los datos y el análisis para que se pueda valorar los datos, ya que como investigador se analizara cada dato.

También hay otro tipo de análisis de los datos mixtos

Como investigadores confiamos en los procedimientos estándares y cuantitativos la selección de técnicas y modelos de análisis también se relaciona con el planteamiento del problema, el tipo de diseño y estrategias elegidas para los procedimientos.

También las sugerencias se redactan de forma sencilla en la cual solo debe ser de una hoja y se le agrega frase o citas.

Una de las otras cosas que debe llevar una tesis es la conclusión debe estar integrada y sintética para argumentar todo.

Y prácticamente es un resumen detallado de lo que se habló en la investigación, nos explica que es la ultima argumentación con fundamento en nuestra investigación.

Y por último están la referencia y aquí se ve lo que no debe llevar en una investigación como son las menciones de la página web.

Las frases o mensajes nos explican que pueden ser presentadas y discutidas en el texto pero no se necesita de las citas. También están los formatos iniciar en una nueva página separada del texto. El título de esta página debe ser "Referencias" y debe estar centrado en la parte superior de la página

BIBLIOGRAFIA
ANTOLOGIA UDS