

Alumna: Méndez Guillén Daniela

**Monserrat** 

Materia: TALLER DE ELABORACIÓN DE

TÉSIS

Trabajo: Ensayo

Nombre del profesor: Lic. Cordero

Gordillo María del Carmen

Grado: 9° Cuatrimestre

Grupo: A Nutrición

Comitán de Domínguez Chiapas a 2 / julio/ 2020.

La recolección de datos en una tesis o en cualquier tipo de trabajo de investigación, utilizando cualquier método ya sea cuantitativo o cualitativo necesita de la herramienta que es la recolección de datos. La recolección de datos consiste en proceso en el que se obtiene un resultado con el fin de "recolectar, reunir" información que sea útil para nuestra investigación.

El seleccionar el diseño de la investigación resulta ser muy importante para una investigación ya que esta dependerá la manera de recolección de datos que serán base fundamental para sustentar las hipótesis que se plantearon.

A través del diseño de la investigación se pueden hacer las diferentes mediciones, ya que cada método tiene características diferentes. En este sentido la recolección de datos cualitativa es una medición en la que no se estiman las variables que pudieran estar implícitas ya que este no realiza las mediciones de manera estadística. Lo que busca es encontrar la información que podrá ser convertida en información, esta búsqueda puede ser de cualquier fuente que nos interese o que nos proporcione información. Al analizar la información que se recolecta lo que se busca es poder entender o poder comprobar o refutar las hipótesis.

Cuando se habla de un método cuantitativo, ahí establecemos la importancia de las variables ya que la recolección de datos de este método si es con un fin estadístico, ya que esta busca mediciones que después se convertirá en información y que servirá para la comprobación de la hipótesis planteada.

Sin embargo también existe un diseño mixto que es la combinación de lo cualitativos y cuantitavo. En este enfoque la recolección numérica puede ser también transformada en un análisis sin enfoque estadístico. Con el empleo de las técnicas de cada enfoque.

El investigador tiene un papel fundamental en la recopilación de los datos ya que para cualquiera de los dos enfoques debe de tener muy desarrollada sus sentidos, en especial en el enfoque cualitativo en el que una técnica es la observación y necesita de un entrenamiento especial o más desarrollado para obtener la información de su entorno. Claramente en el método cuantitativo también el recolector de datos o la persona no debe de descuidar su función y debe de estar atento en todo momento.

Ahora bien, desde mi perspectiva en la elaboración de mi investigación, yo escogí ese tema por que considere que no había mucha información ya que es un método "nuevo" porque fue experimentado en el año de 2017, por lo tato para mí fue un reto armar los temas y la recopilación de datos, creo que el capítulo que más laborioso fue el II ya que se tenía que recabar antecedentes históricos y pues no hay tantos, sin embargo en el capítulo III fue el capítulo que más me ha gustado ya que aprendí muchísimo desde el punto médico y el punto nutricional e cuanto a la quemaduras. En un inicio para mí era un enfoque mixto, pero debido a la escases de oportunidades en el campo y que este método aún no se ha implementado en el municipio no se podía recabar los datos que necesitaba, sin embargo al darle el enfoque cualitativo se podría hacer una descripción detallada de pacientes que hubiesen sufrido quemaduras sin embargo por la situación actual no se pudo realizar. El elaborar planeaciones a través de los alimentos que ayudan en las quemaduras ha sido una experiencia muy grata, ya que a través de este análisis de información he aprendido más propiedades de los alimentos que desconocía. Yo considero que la materia y los temas que vimos fueron de gran ayuda para llegar hasta el punto que he llegado, ya que mi investigación se podría seguir desarrollando y con o aprendido en la materia sería más fácil buscar la manera de aplicarlo. Creo que ha sido una gran experiencia el realizar este trabajo de investigación ya que se puede ayudar a muchas personas que así lo necesiten en un futuro y ha sido a un más grato haber recibido la clase con usted que nos explicaba de una manera tan sencilla los temas para poder obtener los resultados hasta ahora.

Los enfoques de una investigación suelen ser muy importantes ya que de ellos dependerá la manera en la que se recolectara los datos para una investigación y que esta tenga éxito.