



# Mi Universidad

**Ensayo**

*Nombre del Alumno: Cecilia del Carmen palomeque Vázquez*

*Nombre del tema: Ensayo*

*Parcial: Iro.*

*Nombre de la Materia: Taller de elaboración de tesis*

*Nombre del profesor: Antonio Galera Pérez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 9no.*

## “INTRODUCCION”

Para poder llevar acabo la recoleccion, analisis y ciertos resultados de datos de una investigacion, es importante mencionar que en este ensayo hablaremos la real importancia de cada paso, como por ejemplo; lo que implica la etapa de recoleccion de datos, plan de diversos elementos y con la finalidad de saber un poco mas acerca de lo que vamos a elaborar.

Pues debemos primero que nada saber de antemano sobre que tema vamos a desarrollar para asi obtener una buena informacion de fuentes confiables de adonde recabaremos datos que nos ayuden a corroborar la informacion pues el definir el tema nos ayuda ver con claridad cual es lo que deecemos saber en el desarrollo de la informacion donde desarrollaremos un plan que iremos dando seguimiento paso a paso para desarrollar dicha actividad de investigacion donde se recabara de entrevistas a personas consultas en articulos en libros en graficas en bases de datosy toda aquella herramienta que nos aporte datos de suma importancia donde la informacion se seleccionara para ir una a una analizando para ir recopilando lo mas importante que nos aporte grandes avances con todos los recursos disponibles como lo es tiempo apoyo institucional economicos de las cuales en este proceso e investigacion usaremos tecnicas como los son las cuantitativas y cualitativas.

Dentro de la recolección de datos del enfoque cualitativo y cuantitativo, además de ser fundamental la recabación de datos su principal propósito es medir variables para llevar a cabo inferencias y análisis estadístico. Donde se puedan interpretar y analizar los indicios recabados para desarrollar una investigación que conlleven a la interpretación de datos al ser recolectado de fuentes de información o durante entrevistas realizadas a las personas donde cada persona aporta su propia interpretación del tema a desarrollar donde adjuntas sus experiencias, testimonios hechos de vida, que con esta información se pretende generar conocimientos y así responder las preguntas que surgen dentro del proceso de recolección de información. La finalidad de recolectar ciertos datos es que disponemos de una gran variedad de técnicas o instrumentos que son tanto cuantitativas como cualitativas, es por eso que en un mismo estudio podemos utilizar ambos tipos. En toda investigación cuantitativa se aplica un instrumento para medir las variables contenidas en la hipótesis. Y cuando no hay hipótesis simplemente para medir las variables de interés. Es casi imposible que representemos con fidelidad variables como la inteligencia emocional, la motivación, el nivel socioeconómico, el liderazgo democrático, el abuso sexual infantil y otras más; pero es un hecho que debemos acercarnos lo más posible a la representación fiel de las variables que se van a observar mediante el instrumento de medición que desarrollemos ya que se trata de un precepto básico del enfoque cuantitativo. Para el enfoque cualitativo, al igual que para el cuantitativo, la recolección de datos resulta que es fundamental, solamente que su propósito no es medir variables para llevar a cabo inferencias y análisis estadístico. Para obtener ciertos datos en un estudio cualitativo, es que se conviertan en cierta información. Como, por ejemplo al tratarse de seres humanos como nosotros, los datos que realmente interesan son los conceptos, creencias, emociones, pensamientos, experiencias entre otras. Se recolectan con la finalidad de analizarlos y comprenderlos, y así responder a las preguntas de investigación y generar conocimiento. En los ambientes naturales es donde ocurre la recolección de datos, su reto mayor consiste en introducirse al ambiente y mimetizarse con éste, pero también en captar lo que las unidades o casos expresan y adquieren una comprensión profunda del fenómeno estudiado. Uno de los tipos de unidades de análisis que pueden incluirse en el proceso cualitativo son: Significados, Prácticas, Episodios, Encuentros, Papeles o roles, Diadas, Grupos, Organizaciones, Subculturas, Estilos de vida y Procesos. Es importante recalcar que dentro de una investigación requiere de muchos datos, fuentes de diversos lugares que se necesita saber origen de la información como por ejemplo; un análisis de datos que son representaciones de la realidad, y de igual forma el analizar los datos como: explorar los datos

obtenidos en la recolección, analizar datos descriptivamente, realizar análisis adicionales, preparar resultados para presentarlos, etc.

Uno de los pasos a seguir dentro de una investigación es la selección de un programa de análisis, ya que existen diversos tipos de análisis, y de acuerdo al análisis de datos, dentro de los métodos mixtos, el investigador confía en los ciertos procedimientos estandarizados y cuantitativos que es conocido como (estadística descriptiva e inferencial), como en los cualitativos (codificación y evaluación temática). Para la cierta selección de técnicas y de modelos de análisis se relaciona con el planteamiento del problema del cual se habla, el tipo de diseño y diferentes estrategias elegidas para los diferentes procedimientos. De otra manera el análisis puede ser sobre los datos originales, es decir (datos directos) que pueda requerir de su transformación. La diversidad de posibilidades de análisis es considerable en los métodos mixtos, además de las alternativas conocidas que ofrecen la estadística y el análisis temático.

Dentro del propósito de una conclusión mas que nada hace referencia a una investigación de una forma sintética y que hace argumentar el significado del tema a tratar. Representa la principal etapa final del proceso de investigación. Las conclusiones no son un resumen de los capítulos que son presentados, si no que son la última argumentación a la que se llega con un fundamento en la información y análisis que exponen el trabajo.

## “CONCLUSION”

Para lograr concluir este trabajo, es vital saber que la investigación es la expresión de diferentes resultados obtenidos, que además implica seguir o continuar debidos pasos a seguir con objetivos, análisis entre otras. La investigación va más allá de solo buscar lo básico, ya que llega a una buena argumentación como la recolección de datos que ocurre en cada persona, ambiente, etc.

Con base en los planteamientos anteriores, queda aclarado el significado de algunos pasos para una investigación, de igual manera el análisis sugerido, y la elección de ciertos seguimientos. Lo leído anteriormente es como evidencia de lo que se puede hacer en un trabajo de investigación.

Finalmente, este ensayo expresa la importancia de cada paso a seguir durante un proceso, protocolo o seguimiento a realizar, ya que expresa con inteligencia la sensibilidad de cada pensamiento de cada persona.

## “BIBLIOGRAFIA ”

Universidad del sureste

(UDS) 2022 (Pag. 54-84)

Cómo elaborar marco teórico con ejemplo para tesis o proyecto de investigación. (20 de febrero de 2018). Obtenido de Youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=G9QqebLhLE>

Cómo elaborar marco teórico con ejemplo para tesis o proyecto de investigación. (20 de febrero de 2018). Obtenido de Youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=G9QqebLhLEk>