



Universidad del Sureste UDS

Nombre del alumno: José Artemio Morales Espinosa

Nombre del docente: Alfonzo Mireya del Carmen

Materia: seminario de Tesis

Nombre del trabajo: ensayo

Cuatrimestre: 8

Carrera: Administración de empresas

Fecha / 10 de abril del 2021

## **Introducción**

El presente ensayo tiene como finalidad de analizar cada uno de los temas que se abordara en este presente ensayo como son: Diseño de investigación, método, metodología y técnicas de investigación, Aparato crítico que soporta la investigación y criterio de edición. El objetivo del presente ensayo es analizar las características principales para la elaboración de una tesis, Quiero destacar que los temas anteriormente mencionados son de suma importancia para nuestro aprendizaje.

## **Método de investigación**

El concepto genérico de método adquiere un sentido muy precioso cuando está referido a la investigación científica que, conscientemente, se propone como meta la obtención de conocimiento científico, es decir una forma de conocimiento que busca representar la realidad de manera adecuada, fiable, veraz u objetiva.

## **Método científico**

El método de investigación científica es el conjunto de reglas y procedimientos que orientan el proceso para llevar a cabo una investigación. En cuanto a sus reglas y procedimientos generales, el método de investigación científica es común a todas las ciencias y responden a las siguientes características. Es racional, sistemático, exacto, verificable y aunque busca conscientemente la verdad se reconoce falible.

## **Método cualitativos y cuantitativos**

El método cualitativo. Tiene su origen en los trabajos de antropología social y sociología, postula una concepción que pone énfasis en los fenómenos y que está orientada al proceso. Busca descubrir o generar teorías pone énfasis en la profundidad y sus análisis no necesariamente son traducidos a términos, matemáticos. Defiende el uso de métodos cualitativos con el de técnicas de comprensión personal, de sentido común y de introspección esencialmente se concentra en el estudio de grupos pequeños.

## **Método cuantitativo**

Se orienta más directamente a la tarea de verificar y comprobar teorías por medio de muestras representativas. Defiende el uso de los métodos cuantitativos, con el uso de técnicas que sirven para contar, medir y realizar experimentos, la finalidad de la investigación es la verificación y buscar la obtención de datos precisos, sólidos y repetibles.

Los datos que se producen y que se requiere interpretar son cuantificables, es decir, se pueden contar y medir. Esta es la investigación se trabaja con nociones métricas, como las correlaciones en escalas numérica. Cuando realizamos una investigación donde utilizamos un método cuantitativo, siempre estamos aplicando datos numéricos.

## **Metodología**

Metodología de la investigación hace referencia a la diversidad de métodos y técnicas que se aplican en una investigación científica. Incluye la elección de la teoría que englobara y explicara la investigación que se esté realizando.

Por medio de la metodología, el investigador logra enlazar, el investigador logra enlazar los métodos de investigación de una ciencia y la postura filosófica.

## **Diferencia entre método y metodología**

Método y metodología son conceptos diferentes. En un sentido genérico, el primero es el procedimiento para lograr los objetivos, y el segundo consiste en el estudio de este procedimiento.

Aplicando a la investigación científica, el método es el conjunto de etapas y reglas que orientan el procedimiento tanto para llevar a cabo una investigación, es sinónimo de lo que definimos como método científico, del cual se derivan métodos particulares de investigación, con los cuales un investigador se propone conocer la realidad objetiva.

## **Técnicas de investigación**

son los instrumentos o herramientas de apoyo para la obtención y manejo de la información y esta variaran de acuerdo al tipo de investigación de que se trate.

Las técnicas se refieren a los instrumentos necesarios para obtener la información en forma objetiva. Los instrumentos son un medio para recolectar la información necesaria para la investigación. Al diseñar los instrumentos es necesario definir las características, las escalas de respuesta y el proceso estadístico que se aplicara a la información. Queda a criterio del asesor de tesis la técnica y el o los instrumentos a utilizar, dependiendo el área de investigación.

## **Cuestionario**

El cuestionario puede ser aplicado de forma oral o escrita y a una o mas personas al mismo tiempo. Para la aplicación de un cuestionario, en caso de que el universo de estudio sea muy grande, es de gran utilidad realizar una muestra.

Que es la aplicación del cuestionario a solo una parte de la población analizada. Si se trata de una población reducida, es conveniente aplicar el cuestionario a todos los individuos posibles.

## **Observación cuantitativa y cualitativa.**

En caso de realizar un análisis de tipo cuantitativo nos enfrentamos al trabajo con datos numéricos, los cuales son factibles de grafica.

## **Observación cualitativa.**

Se utiliza en caso de que el objetivo de la investigación sea exponer comportamientos o conductas culturales que requieran de un análisis, una interpretación, una descripción o una explicación.

## **Fuentes**

El apartado critico que soporta la información, presentada se integra por un listado de fuentes consultadas y las notas que indican con precisión donde se obtuvo la información citada, que completan el texto con argumentos, aclaraciones y notas que remiten a lector a otra página del mismo trabajo para relacionar y comprender mejor un detalle particular ambos.

## **Asociación Americana de psicología (APA)**

En esta sección se presenta en forma de resumen el estilo de presentación de lista de referencia y citas textuales APA, estas normas se extrajeron de la segunda edición en español del Manual de estilo de publicaciones de la APA, bajo las normas APA las citas de referencia son incorporadas en el texto utilizado el método de actor—fecha que consiste en escribir el apellido del actor y el año de publicación dentro del cuerpo del trabajo.

## **Según tipo de citas**

Las normas APA clasifican las citas de referencia en dos categorías: directa o textual y parafraseo o resumen.

Si las citas textuales tienen menos de 40 palabras se presentan entre comillas dentro del texto y al final se incluye entre paréntesis el apellido, año de publicación y la página de donde se extrajo.

## **Según características del actor**

Si cita un documento escrito por dos actores es necesario escribir los apellidos de los dos cada vez que lo cite.

## **Según características del trabajo**

Cuando cite un trabajo que ha sido citado por otro actor, escriba el nombre del trabajo original y cite el escrito que describa el trabajo original precedido de la frase como se cita. En la lista de referencias proporcione la referencia del escrito que describa el trabajo original.

## **Lista de referencia**

La lista de referencia es el conjunto de fuentes citadas en un manuscrito y su objetivo es permitir a los lectores ubicar dichas fuentes. Únicamente contiene los documentos que citaron en el texto.

Bajo las normas APA, la lista de referencias se organiza alfabéticamente según autor, se presenta a doble espacio y cada entrada debe tener una sangría francesa.

## **Fuentes de internet**

La red contiene documentos de diferentes tipos que se estructuran y presentan de manera variada. Se puede encontrar artículos de revistas que se publican en línea. La diversidad de documentos que se pueden citar de la red plantea el reto acerca de cómo generar una unidad de criterio en la presentación de citas de esta fuente. Es importante tener en cuenta dos aspectos para utilizar y citar los documentos de estas fuentes. 1- Dirigir a los lectores lo más cerca posible a la información que está siendo citada. 2- Proporcionar direcciones correctas.

## **Citas y notas a pie de pagina**

El aparato critico es un recurso a través del cual la investigación puede sostenerse documentalmente, ya sea con fuentes primarias o fuentes secundarias. El acercamiento al problema que va a estudiarse a lo largo de la tesis parte de hacer una revisión lo más sistemática posible de la obra de los actores que se han ocupado del tema. Cuando esto sea posible.

## **Bibliografías**

Las bibliografías deben incluir solamente las fuentes citadas o referidas en el texto. El numero de referencias nunca deberá ser menor de veinte, incluyendo artículos de revistas especializadas. Las listas de referencia deberán estar, ordenada alfabéticamente por apellidos del actor sin numerar.

## **Conclusión**

La metodología de un proyecto de investigación, constituye el procedimiento para recolectar la información necesaria para alcanzar los objetivos planteados en una tesis. Con los conceptos de los temas anteriormente mencionado son herramientas que están a nuestro alcance y que tenemos la responsabilidad de poner en práctica para la elaboración de una excelente tesis.

Quiero argumentar que los procedimientos para la elaboración de una tesis son herramientas básicas para analizar y entender cada uno de los puntos más importantes con lo que lleva la metodología de investigación.