

UNIVERSIDAD DEL SURESTE (UDS)

NOMBRE DE LA PROFESORA: García Alforzo Mireya Del Carmen

NOMBRE DEL ALUMNO: Víctor Manuel Hernández Hernández

CARRERA: Contaduría Publica

MATERIA: Seminario De Tesis

TRABAJO: Ensayo

GRADO: 8°vo cuatrimestre GRUPO: LCP05SSC0118-A

FECHA: 10/04/2021

Índice

Introducción	1
Desarrollo	2, 3, 4,5
Conclusión	6
Referencias	7

Introducción

En el presente trabajo hablaremos sobre el diseño de investigación, lo cual este Permite al investigador precisar los detalles de la tarea de investigación y establecer las estrategias a seguir para obtener resultados positivos, además de definir la forma de encontrar las respuestas a las interrogantes que inducen al estudio. De igual manera se abarca información sobre el aparato crítico que soporta la investigación y los criterios de edición.

Unidad III

Diseño de la investigación, Método, Metodología y Técnicas de investigación.

Método de investigación. El método de investigación nos dice que se adquiere un sentido muy precioso cuando está referido a la investigación científica que, conscientemente, se propone como meta la obtención de conocimiento científico, El método es el camino que se sigue en una investigación. Comprende los procedimientos para desentrañar sus conexiones internas y externas, para generalizar y profundizar los conocimientos y demostrarlos rigurosamente.

Método científico. Este método es el conjunto de reglas y procedimientos de la cual estas orientan a un proceso para llevar a cabo una investigación.

Método inductivo y deductivo. Método inductivo, es el razonamiento por el cual se logra el conocimiento que va de lo particular a lo general. Método deductivo, el conocimiento se obtiene de lo general a lo particular.

Métodos Cualitativos y cuantitativos. Cualitativos, 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. Cuantitativos, orientan más directamente a la tarea de verificar y comprobar teorías por medio de muestras representativas.

Metodología. Nos hace referencia a la diversidad de métodos y técnicas que se aplican dentro de una investigación científica. La metodología consiste en la elaboración y análisis de los diversos métodos empleados en el proceso de la investigación. Este tema nos dice que existe una diferencia entre método y metodología lo cual es que, el método se refiere entonces a una manera de hacer las cosas, e incluye el uso de determinadas herramientas o técnicas, La metodología se caracteriza por ser normativa valora los métodos, pero también es descriptiva y comparativa, analizando distintos métodos para conocer las ventajas y desventajas de cada uno.

Técnicas de investigación. Estos son instrumentos de apoyo para poder obtener y así poder manejar de una buena información. Las técnicas se refieren a instrumentos que son muy necesarios para la obtención de información.

Cuestionario. Este es un instrumento de investigación que consistes en un conjunto de preguntas u otros tipos de indicaciones con el objetivo de recopilar información de un encuestado. El cuestionario puede ser aplicado de forma oral o escrita y a una o más personas

Al mismo tiempo.

Entrevista. Nos dice que la entrevista es un dialogo entablado entre dos o más personas, en la entrevista, al igual que en el cuestionario, los datos utilizados para su elaboración deben estar guiados por las variables de nuestra hipótesis y sustentados por el marco teórico y marco conceptual.

Diario de campo. Es un instrumento utilizado por investigadores para una recopilación de datos, el diario de campo cuenta con cuenta con las siguientes funciones: a) Llevar el registro de lo que se observa para evitar que estos datos se olviden, b) Sistematizar la observación realizada, c) contextualizar empíricamente el tema de investigación con los datos que se observan.

Observación cuantitativa y cualitativa. Elemento esencial para la obtención de datos y parte fundamental es la investigación.

Observación cuantitativa: En caso de realizar un análisis de tipo cuantitativo nos enfrentaremos al trabajo con datos numéricos, los cuales son factibles de graficar.

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.

Ficheo. Conservar ordenadamente la información que el investigador recopila es imprescindible. Una de las formas más utilizadas en la investigación documental son las fichas, el mejor recurso para localizar las fuentes que hayamos revisado.

Unidad IV

Aparato crítico que soporta la investigación y criterios de edición.

Asociación Americana de Psicología (APA). La sección se presenta en forma de resumen el estilo de presentación de lista de referencias y citas textuales APA, estas normas se extrajeron de la segunda edición en español del Manual de estilo de publicaciones de la APA. Pautas para presentar las citas de referencia según:

- 1. Según tipo de cita. Se clasifican en dos categorías: directa o textual y parafraseo o resumen.
- 2. Según características del autor: documento escrito por dos autores es necesario escribir los apellidos de los dos toda vez que los cite.

3. Características del trabajo: es una obra clásica que no tiene fecha, escriba el apellido del autor, seguido de las iniciales "s.f." Si la obra fue traducida, cite el año de la traducción precedido de la abreviatura "trad.".

Lista de referencias. 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 se citaron en el texto. Uno de los propósitos principales de la lista de referencias es que los lectores de un trabajo puedan identificar con precisión y certeza los recursos citados y acceder a éstos para examinarlos. Se busca que cada cita incluida en la lista de referencias contenga la información suficiente para satisfacer este fin.

Fuentes de internet. La red contiene documentos de diferentes tipos que se estructuran y presentan de maneras variadas, estos son elementos que nos proporcionan datos y recursos para ampliar nuestro conocimiento sobre un área o actividad específica.

Es importante tener en cuenta dos aspectos para utilizar y citar los documentos de esta fuente:

- 1. Dirigir a los lectores lo más cerca posible a la información que está siendo citada.
- 2. Proporcionar direcciones correctas.

Como mínimo una referencia de Internet debe tener lo siguiente:

- 1. Título o descripción del documento
- 2. Fecha (puede ser la de publicación, actualización o de cuando se recuperó)
- 3. Dirección
- 4. Si es posible, deben identificarse los autores

Citas y notas a pie de página. Recurso a través del cual la investigación puede sostenerse documentalmente, ya sea con fuentes primarias o con fuentes secundarias.

Cuando se refieren a libros. Orden en que deberán aparecer los distintos elementos que integran las notas, primero los apellidos y luego el nombre o nombres, separados por coma los primeros de los segundos, título en itálicas o cursivas, número de edición, traductor, lugar de edición, editorial, año, colección, volumen o tomo, páginas.

Cuando se haga referencia a artículos de revistas. El orden de aparición de los datos, será el siguiente: autor o autores, título del artículo entre comillas, traductor, título de la revista en itálicas o cursivas, lugar de edición, serie o época, año, tomo o volumen, número, periodo que comprende la revista y páginas.

Cita de documentos publicados en Internet. En este caso solo deberá agregarse a la ficha

la dirección de la página de Internet correspondiente. Se debe mencionar que actualmente en la cita de documentos publicados en Internet se suele agregar al final y entre corchetes la fecha de consulta.

Notas de pie de página. Es una expresión que se usa para referir la sección inferior de una página, en la cual suele incluirse información adicional al cuerpo del contenido. Las notas al pie de página son aquellas que se hacen en un documento en la parte inferior de la hoja y tienen por función brindar información adicional o complementaria al texto.

Bibliografía. Es una lista de referencias que aparece al final de nuestro trabajo y que recoge, ordenada alfabéticamente, la información completa tanto de todas las fuentes citadas en el mismo, como de las consultadas durante su preparación. La bibliografía deberá incluir solamente las fuentes citadas o referidas en el texto.

Conclusión

Con el trabajo ya realizado puedo concluir que para redactar un diseño o proyecto de investigación es indispensable conocer el tema en todas sus partes y poder establecer sus relaciones con el fin de enunciarlo correctamente y estar capacitado para evaluar qué métodos y recursos será necesario utilizar. Investigar no es una tarea factible de improvisación, es una actividad pensada, reflexiva, que debe ser cuidadosamente planificada para que conduzca al objetivo buscado.

Referencias

• Antología (Seminario de Tesis)