



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Dulce Flor Hernández Díaz

Nombre del tema: Unidad I. Fundamentos teóricos.

Parcial: Parcial I

Nombre de la Materia: Seminario de tesis

Nombre del profesor: Antonio Galera Pérez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Octavo

Lugar y Fecha de elaboración:

Pichucalco, Chiapas a 10 de enero del 2022

Introducción

La investigación forma parte de nuestra vida diaria, pero es muy importante para la realización de trabajos. Para lograr una buena investigación se utilizan diferentes métodos pero todo con la finalidad de resolver un problema. En el nivel de licenciatura y maestría se utiliza la investigación para realizar un trabajo llamado tesis. La tesis va a ser una investigación de un tema elegido en el que se realicen estudios y propuestas para lograr su mejora. En el siguiente trabajo se hablará sobre los diferentes tipos de investigación, su clasificación, sus características, para ir reconociendo la que más nos convenga utilizar, además del verdadero concepto de la tesis y cuán importante es para lograr trabajar un lugar deseado.

Unidad I: Fundamentos teóricos, Bases conceptuales de Seminario de Tesis.

La investigación en la actualidad es muy importante ya que ayuda a ampliar los conocimientos acerca de un tema no conocido. “Es un proceso de constante exploración y descubrimiento”, una parte importante de la investigación actual es el proyecto de tesis que consta de diferentes fases basadas en el proceso de investigación. Para la realización de una investigación se emplean herramientas e instrumentos que ayudarán a obtener un resultado más específico del tema a tratar.

La investigación puede decirse que se inició desde nuestros antepasados cuando los primeros hombres se las ingeniaban para poder cazar y poco a poco mediante el estudio de sus presas lograron crear y diseñar sus propios instrumentos de casería, ya después con la civilización agrícola se formó una investigación más avanzada, bien sabemos que los mayas eran expertos en matemáticas y materias no antes conocidas pero que poco a poco fueron siendo de mayor importancia para la humanidad, incluso en nuestra actualidad. Para lograr el conocimiento científico todo inicia con una investigación, mayormente los objetivos de los científicos son mejorar la calidad de vida de los humanos, y generar soluciones a problemas existentes. En la actualidad existen diferentes tipos de investigación las cuales serán mencionadas a continuación con una pequeña reseña de su objetivo y características.

La investigación más utilizada es la básica o teórica, la cual tiene como propósito “aportar elementos teóricos al conocimiento científico”. En este tipo de investigación se realiza un estudio con la finalidad de generar conocimientos que expliquen diferentes fenómenos. El interés principal de este tipo de investigación es poner a prueba las ideas propuestas y ver si se logran resultados.

Otro tipo de investigación muy utilizada frecuentemente es la investigación aplicada o práctica, esa se puede ver claramente en ejemplos de curas de enfermedades, que tuvieron que realizar diferentes pruebas físicas, hasta lograr un resultado positivo del problema planteado.

La investigación experimental hace énfasis al investigador, él puede controlar las variables, mayormente se ve observada en científicos que estudian ciencias naturales, mientras que en la no experimental no es tan necesaria la manipulación de las variables por parte del investigador. Dentro de la no experimental existen diferentes tipos; estudio de caso que se puede realizar en grupos pequeños o individualizados, los estudios comparativos buscan conocer factores similares que estén relacionados con el elemento estudiado y la investigación histórica que recaba datos de tiempos pasados y los analiza detenidamente.

“Los enfoques son estrategias conceptuales y analíticas que responden a posiciones que se asumen a partir de las perspectivas de distintas escuelas sobre la teoría del conocimiento”, y se dividen principalmente en dos tipos; enfoque cuantitativo y enfoque cualitativo. El cuantitativo comprueba teorías con muestras exactas para contar o medir, se utilizan esquemas, gráficas que puedan mostrar el resultado de una forma visual. La investigación cualitativa se basa principalmente en el estudio de grupos pequeños, basándose en características que tengan en común usando como técnicas principales la reflexión de grupo, análisis crítico, creación de hipótesis.

Existen diferentes categorías para clasificar la investigación, las dos más primordiales son la investigación pura que realiza sus teorías pero sin entender las aplicaciones de las mismas, y la investigación aplicada que si se preocupa por utilizar las teorías elaboradas por la investigación pura. También se logra clasificar a la investigación de acuerdo a la obtención de información las cuales se clasifican en los siguientes tipos.

La investigación documental, es la que depende totalmente de toda la información recabada durante el tiempo de investigación, siendo respaldada por documentos, escritos y análisis que defiendan sus antecedentes.

Otro tipo de investigación es la de campo que se basa en la observación del comportamiento del objeto de estudio, siguiendo un método de recopilación, tabulación y análisis de los datos que se obtienen. La investigación experimental como su nombre lo dice se basa en experimentar diferentes métodos con la finalidad de lograr el objetivo, ir comparando resultados hasta llegar a lo deseado, también es conocido como pruebas de laboratorio que es basada en evidencias. Por último, la investigación mixta que es la combinación de dos o más tipos de investigaciones.

Toda esta información tiene como propósito aprender a elaborar una tesis. La tesis es “un trabajo de alta calidad científica, técnica o humanística que da derecho a presentar el examen que exige una institución de prestigio a quienes desean ejercer una profesión”. Es un trabajo importante, en el ambiente de la licenciatura es comúnmente llamada tesina, este trabajo es la exploración de un tema elegido por el creador que tengan que ver con la disciplina que desean ejercer, se utiliza la recopilación de datos y se concentra en un escrito basado en argumentos reales, al presentarse se logrará obtener la licenciatura. La tesis se divide en dos grandes grupos, la primera que es la tesis de investigación documental que se basa exclusivamente en la recopilación de datos basada en información de libros, o cualquier tipo de documentos. El otro tipo de tesis es la de investigación de campo, que se realiza personalmente con analizar al objeto estudiado con ayuda de herramientas como lo son los tabulados que ayudarán a concentrar de una mejor forma la información.

Conclusión

Se puede concluir que conocer los diferentes tipos de investigación nos ayuda a poder elegir la mejor forma para la realización de nuestros trabajos personales o en el ámbito laboral, además de conocer la importancia de utilizar las herramientas necesarias para lograr hacer la investigación como lo son las tablas comparativas, gráficas de diferentes tipos entre otros, todo con el propósito de buscar la mejora del problema expuesto.

Fuentes bibliográficas

ANDER-EGG, Ezequiel, *Métodos y técnicas de investigación social*, 2º Edición., Buenos Aires, Lumen, 2001.

BAENA, Guillermina, *Instrumentos de investigación*, México, Editores mexicanos unidos, 2002.

ECO, Umberto, *Como se hace una tesis: técnicas y procedimientos de estudio, investigación y escritura*, trad. Branda y Clavería, http://www.liccom.edu.uy/bedelia/cursos/semiotica/textos/eco_tesis.pdf.

GALVAN, Jorge, Alberto, *Métodos y técnicas de investigación*, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 2016.

HERNANDEZ SAMPIERI, Roberto, *Metodología de la Investigación*, 4ª Edición., México, Mac Graw Hill, 2007.

INSTITUTO de Estudios Universitarios A.C, *Criterios Institucionales para la presentación del proyecto de investigación de tesis y elaboración del informe de elaboración*, Academia de Investigación, Enero 2008, 41 pp.

INSTITUTO de Estudios Universitarios, A.C., *Criterios Institucionales para la presentación del proyecto de investigación de tesis y elaboración del informe de elaboración*, Academia de Investigación, enero 2008.

MENDIETA, Ángeles, *Tesis profesionales*, México, ed. Porrúa, decimotercera edición, 1979

