



Nombre del alumno: OLGA LIDIA Pérez Vera

Nombre del profesor: MIREYA DEL CARMEN GARCIA ALFONZO

Nombre del trabajo: ensayo del diseño de la investigación método y metodología de las técnicas de investigación

Materia: seminario de tesis

Grado: 8

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 09 de abril de 2021

Introducción:

Como bien sabemos el método y la metodología son puntos importantes para investigación para desarrollar el tema y para obtener una investigación y poder desarrollar los puntos obtener más información y un análisis, y como bien sabemos la investigación es una variable para obtener más información, y sabiendo utilizar los métodos deductivo, inductivo

El diseño de la investigación método, metodología y técnica de investigación:

Es la investigación y la parte de la metodología y su alcance es el método de investigación se refiere a su meta es obtener conocimientos científicos tiene la representación más adecuada fiable, como bien sabemos el método científico es el conjunto de reglas y de procedimientos que orienta el proceso para llevar a cabo una investigación, una de sus características que la forma es el método científico es un procedimiento se vale de la razón empleada a sus diferentes formas y también hace usos de diferentes modelos los cuales son inductivo y deductivo, y el método científico es sistemática y esta conexión entre las ideas los puede calificar de orgánica en el sentido de la sustitución de cualquier de los anuncios básicos produce un cambio radical en la teoría y en el grupo, es el método inductivo y deductivo: formular el problema que desea investigar, diseñar la fase de investigación este tipo de investigación pueden llevarnos a la obtención de los resultados confiables, el método cualitativo su origen de los trabajos de antropología social Estos métodos no buscan datos estadísticos, pues lo que se refiere es la calidad y no la cantidad, y los objetivos principales se encuentra en describir, comprender, interpretar y explicar un fenómeno social. Y el método cuantitativo: es el uso de técnicas que sirven para contar, medir y realizar experimentos, la finalidad de la investigación es la verificación y busca la obtención de datos precisos sólidos y repetibles Los datos que se producen y que se quieren interpretar son cuantificables es decir se pueden contar y medir En esta investigación se trabaja con nociones métricas La metodología de la investigación es parte del proceso concreto de investigación y se fundamenta en la elección de las teorías y leyes que guiarán la investigación; es decir que orienta en la resolución del problema la metodología desde el punto de vista de la filosofía consiste en la elaboración y análisis de los diversos métodos empleados en el proceso de la investigación. Se trata de un terreno donde intervienen por igual tanto el científico como el filósofo. De este modo tenemos que la metodología penetra en el

campo de la filosofía como bien sabemos la metodología es tipo empírica y teórica. La metodología es la lógica, es la teoría del método, por lo tanto, tiene su propia manera de entender la realidad. La diferencia que podemos encontrar método y metodología: 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. La metodología es la teoría que estudia los métodos de dicha investigación, que siempre están subordinados a las posiciones epistemológicas. La mayoría de las técnicas involucran la observación y deben incluir registros adecuados y sistematizados, para que siempre exista exactitud y control en los datos. La metodología debe ser objetiva y tener como base un criterio científico, con la finalidad de que las conclusiones a las que lleguen serán veraces, confiables. La mayoría de las técnicas involucran la observación y deben incluir registros adecuados y sistematizados, para que siempre exista exactitud y control en los datos.

Información primaria: Es la que se reúna directamente, es decir, la que se obtiene del campo de investigación por medio de entrevistas, encuestas, observación, guía de entrevistas, etc.

Información secundaria: Es aquella que se extrae de fuentes documentales como libros, archivos, revistas, censos estadísticos, bancos de datos, Esta información debe ser vaciada en fichas de trabajo o cuadros estadísticos. En podrás observar la manera correcta para el acopio de información documental o secundaria, a 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. El diario de campo es instrumento que los investigadores utilizan para la recopilación de los datos observables. Los resultados de la investigación confirmen la validez de tu hipótesis o la nieguen, tu estudio siempre ha sido valioso pues si uno de los resultados es positivo el otro por el contrario, arroja nuevas posibilidades de comprensión del fenómeno u objeto de estudio.

un características del trabajo y esta 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.". Las comunicaciones personales incluyen cartas, memorandos, correos electrónicos y conversaciones, entre otros. Dado que éstas no pueden recuperarse por el lector, no deben incluirse en la lista de referencias. La lista de referencias es el conjunto de fuentes citadas en un manuscrito y su objetivo es permitir a los lectores ubicar dichas fuentes. La bibliografía deberá incluir solamente las fuentes citadas o referidas en el texto. El número de referencias nunca deberá ser menor de veinte, incluyendo artículos de revistas especializadas. La lista de

referencias deberá estar ordenada alfabéticamente por apellido del autor, sin numerar. El título del libro o la revista será identificado con letras cursivas. No se usarán negritas ni versales. El título sólo llevará mayúsculas en la palabra inicial o en las que, por sí mismas, deban escribirse con mayúsculas, La legislación consultada para la elaboración de la tesis deberá incluirse en la bibliografía después de las referencias a los libros, artículos, etcétera, bajo el subtítulo de legislación consultada

Conclusión:

Como punto final de este trabajo podemos observar la importancia que muestra la metodología, método y las técnicas que se llega utilizar para tener una observación e investigación con buen resultado seguro, y los objetivos y así obtener los conocimientos. Podemos observar cómo utilizar la bibliografía y como citar y cuál es la manera útil de a hacerlo.