



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Amairany De la cruz Vazquez

Nombre del tema: Marco Teórico-Methodológico y Metodología

Parcial: Primero

Nombre de la Materia: Taller de elaboración de Tesis

Nombre del profesor: Nelsi Patricia Melgar

Nombre de la Maestría: Psicopedagogía

Cuatrimestre: Cuarto

INTRODUCCIÓN

Hoy en día, el mundo en el ámbito de ser investigador nos ofrece un sinnúmero de posibilidades para poder desarrollarla en muchas ciencias, así como en los diferentes eventos que se deriven de la misma. Pero realmente de lo que se trata la presente redacción, es sobre todo el proceso, los pasos y algunas recomendaciones que debemos tener en consideración al realizar una investigación, estos conceptos son universales, es decir, se necesitan para todos los ámbitos, lo único que es diferente es la información y la manera en que esta será utilizada.

Quizás algunos autores manejan un uso de lenguaje el cual se nos es complejo entender, es por ello que uno de los objetivos principales de esta redacción, es facilitar en medida de lo posible su comprensión para así aclarar dudas o apoyar como guía de consulta en las diferentes etapas, procesos y casos fortuitos que se pudieran presentar en el desarrollo de la misma. A su vez, es importante recalcar, que ser un investigador no es una tarea fácil, dado en que así como puede existir demasiada información acerca del tema de interés, esta puede ser solo obsoleta, por ello debemos ser muy cuidadosos para elegir la correcta y reconocida, y refiriéndonos a ella, podemos comentar que es toda aquella información que pasa por una supervisión de expertos en la materia, antes de ser publicada y no son solamente ideas plasmadas en un papel sin argumento ni validez en el ámbito científico.

Espero que estos temas presentados sean de interés para ti y al mismo tiempo despierte en ti esa inquietud para introducirte en el camino del saber, para dar respuesta a aquello que aun no la tiene, el día de mañana el fruto de tu esfuerzo puede marcar mucho la diferencia para alguien más. Así que manos a la obra, marquemos la diferencia a la hora de ver las cosas a nuestro alrededor.

MARCO TEÓRICO – METODOLÓGICO Y METODOLOGÍA

Elaborado por: Amairany de la Cruz Vázquez, estudiante de la maestría en psicopedagogía, perteneciente al cuarto cuatrimestre de la Universidad Del Sureste.

Para esta presente exposición del tema, partiremos desde la concepción propia acerca del mismo; la cual podremos definir como el siguiente paso a seguir dentro de una investigación científica sobre un tema en particular posteriormente de haber realizado el planteamiento del problema sobre nuestro caso. Y es aquí en donde nos ponemos manos a la obra para buscar una solución factible, lógica y coherente. Por otro lado, la metodología es el camino por el cual llevaremos nuestra investigación, siendo más específicos hablamos de la técnica por la cual realizaremos indagaciones de manera eficaz y así, conseguir los resultados deseados.

Una vez teniendo en un panorama acerca del tema vamos a contextualizarnos en la serie de aspectos que van a nutrir satisfactoriamente a nuestra investigación, ya que esta, será un conjunto de partes relacionadas entre si por un objetivo en común. Como bien se mencionaba anteriormente, este es el siguiente paso a lo que lleva por nombre planteamiento del problema, en la cual ya analizamos lo factible que nos resulta llevar a cabo este proceso de investigación, de la misma manera tenemos en claro cada uno de los objetivos generales y específicos que deseamos lograr. La justificación por la cual nosotros como investigadores tenemos la inquietud de desarrollar o profundizar específicamente sobre el tema. Y finalmente delimitar hasta donde queremos llevar la misma, esto sin que resulte con afectaciones la idea o razón de ser principal de la investigación.

Para poder comenzar a investigar sobre nuestro tema debemos a ver una previa revisión bibliográfica, es decir, que debemos garantizar que la información que obtendremos de un universo sea la más relevante y de fuente reconocida, ya que estos son aquellos que han sido revisados cuidadosamente por expertos antes de ser publicados, dado a que hoy en día existe un sin fin de posibilidades de las cuales tomar los aportes necesarios, esto hablando tanto de los diferentes medios impresos y la tecnología con la que contamos en la actualidad. Ya que una

investigación sin fundamentos termina por ser una pérdida de tiempo o algo fuera de contexto.

Una vez hecho lo anterior lo consiguiente será organizar la información, esta fase es de gran importancia en todo proyecto de investigación, pues como su nombre lo indica consiste en organizar de manera sistemática la documentación encontrada, es decir de manera coherente y lógica. Para este apartado queda a libre albedrío la manera en como deseamos o se nos es mas factible organizarla y estructurarla, pues podemos recurrir a herramientas como softwares o herramientas escritas como diagramas (esquemas circulares, red de contenido, esquema de barras, esquema de sangrado, esquema de llaves, etc.)

Dentro del desarrollo de nuestra investigación vamos a toparnos con las variables que se definen como hechos, fenómenos u objetos de estudio que presentan cualidades, atributos o propiedades susceptibles de medirse u observarse y son referentes conceptuales o empíricos para delimitar la investigación. (UDS LIBRO) Estas poseen una serie de características muy específicas para ciertos casos ya que son factores de los cuales depende que ocurra ciertos eventos que ayuden o perjudiquen el desarrollo de la misma. Por ello es muy importante saber reconocerlas ya que ellas integran la hipótesis y al mismo tiempo nos da a conocer la complejidad de nuestro tema.

Por otra parte, el marco de referencia nos ayuda a tener una visión como investigadores acerca de donde estamos dentro del campo de conocimiento, teniendo como apoyo tres aspectos fundamentales como son:

- Marco histórico: en estos entran los Antecedentes espacio tiempo, que se refieren a estadísticos, gráficos, cuadros, ilustraciones que explicitarán la dimensión histórica, así como el desarrollo y la evolución del problema.
- Marco teórico: consiste en enfocar, ubicar, abordar o encasillar el tema o problemática de estudio dentro de un área del conocimiento teórico, el cual va a ser la perspectiva orientadora del proceso de investigación o solución del problema planteado.

- Marco metodológico: es el conjunto de procedimientos relativos al trabajo empírico o de campo, que se utiliza para obtener información sobre los indicadores de las variables de estudio, con el fin de confirmar o anular la hipótesis mediante la aplicación de técnicas e instrumentos, análisis estadístico e interpretación.

Finalmente, en el apartado de bibliografía y referencias se deberán anotar las fuentes utilizadas para llevar a cabo el trabajo de investigación, únicamente deberán incluir las fuentes citadas o referidas en el texto. El número de bibliografías nunca deberá ser menor de veinte, incluyendo artículos de revista especializadas. (UDS LIBRO)

Esta serie de pasos o requisitos son de suma importancia, el llevarlos a cabo de manera correcta nos ofrece la posibilidad de en primer lugar dar la solución nuestro problema que es objetivo principal de la misma, en segunda tener una investigación muy argumentada. Y finalmente, poder ayudar a futuras generaciones en situaciones relacionadas a este tipo de problemas o de la misma índole.

Una vez que logremos completar los pasos anteriormente mencionados, es hora de darle rumbo y dirección a nuestra investigación utilizando una de las metodologías de las que hablaremos a continuación:

- a) Investigación exploratoria: es aquella metodología en la cual el investigador por el tipo de problema tiene poca información acerca del mismo, o solamente hay ideas vagas que aborden lo que desea despejar, ya que su intriga sobre el tema surgió de buscar respuesta a su inquietud a en base a lo que observa. Algo muy importante que mencionar es que los diseños no experimentales son los utilizados en este tipo de investigación, ya que su intención no está orientada a establecer relaciones de causalidad entre las variables en estudio. (UDS LIBRO)
- b) Investigación descriptiva: por el contrario, este tipo de metodología como su nombre lo indica solo busca especificar las propiedades, las características y los perfiles de personas, grupos, comunidades, procesos, objetos o cualquier otro fenómeno que se somete a un análisis. Es decir, únicamente

pretenden medir o recoger información de manera independiente o conjunta sobre los conceptos o las variables a las que se refieren, esto es, su objetivo no es indicar cómo se relacionan estas. (UDS LIBRO)

- c) Investigación correlacional: se define como una relación entre dos variables, conceptos o aspectos. Es decir, busca establecer la intensidad y el sentido de la relación entre dos variables, si una aumenta que pasa con la otra o si una disminuye que pasa con la otra, por lo general se habla de dos variables, pero pueden analizarse asociaciones entre dos o más. Es importante acotar que los métodos estadísticos utilizados en este tipo de investigaciones, nos ofrecen una medida del grado de asociación lineal entre las variables, las cuales pueden estar medidas en escalas ordinales, intervalo o razón, cada una ajusta el modelo estadístico del coeficiente correspondiente. (UDS LIBRO)
- d) Investigación explicativa: el investigador puede estar interesado en establecer las relaciones de causa – efecto entre las variables características de los fenómenos, situaciones o eventos. La meta de toda la investigación explicativa es responder a la pregunta de por qué. Ya que intenta ir más allá de lo exploratorio y descriptivo de investigación para determinar las causas reales que producen un fenómeno. (UDS LIBRO)
- e) Investigación proyectiva: La investigación proyectiva se asocia a la elaboración de un modelo, plan, propuesta como solución a un problema detectado por el investigador. Este tipo de investigación tiene muchos detractores, sin embargo, quienes la apoyan se basa en la propuesta sobre la Ciencia del Diseño quien indica que el diseño es un proceso de búsqueda y de descubrimiento de nueva información sobre las alternativas que están disponibles y acerca de las consecuencias que se seguirán si se escogen esas alternativas. (UDS LIBRO)

CONCLUSIÓN

Para concluir nuestro trabajo es importante aportar que la investigación llevada a cabo, es una parte de todo el proceso, de un todo; y que esta parte de el planteamiento de un problema en específico en el cual debemos plantear lo que deseamos y como lo lograremos. Tomando en cuenta que los temas a desarrollar deben ser relevantes y alcanzables, ya que dependiendo su tipo podemos afectar a la investigación a tal grado de no poder concluirla.

En otras cosas el tener el dominio del tema es algo fundamental ya que de esto depende el límite de nuestra investigación, si descartamos esto, el proceso puede perderse de vista o ser una pérdida de tiempo sin rumbo ni dirección. Por otra parte, el determinar correctamente las variables son la pauta para que el resultado que se obtengan a lo largo del proceso sea útil para la formulación de hipótesis y al mismo tiempo las formulaciones den soluciones a problemas que bien o mal dependen de nosotros.

Finalmente, teniendo en cuenta cada una de estas recomendaciones no deben pasarse desapercibido que el uso de la metodología correcta es el camino por el cual vamos a regirnos en todo momento. Complementando lo anterior, va a ser necesario la ayuda de otras ciencias, como por ejemplo la estadística, que es una de las mas sobresalientes y reconocidas en la mayoría de los procesos.

El investigador dentro de todo el proceso es quien mueve las cartas. Es quien mueve las piezas como tablero de ajedrez, tenemos un fin en específico, y es el ganar del juego, hablando de forma retórica. Ya que nuestra recompensa es el conocimiento, ambos sabemos que no es fácil pues conlleva tiempo, espacio, paciencia y dedicación. Pues para el investigador no existe alegría comparable a la de un descubrimiento, por muy pequeño que sea.

Alexander Flaming

Bibliografía

UDS LIBRO. (s.f.). TALLER DE ELABORACION DE TESIS.