



Nombre del alumno: Nelsi Alvarado
Pascacio

Nombre del profesor: Yaneth Fabiola
Solorzano Penagos

Trabajo: Ensayo

Materia: Taller de elaboración de tesis

Maestría en educación con formación en
competencias profesionales

Ocosingo, Chiapas a 19 de Noviembre de 2021

¿Por qué la investigación es importante?

La investigación es sin duda fundamental en todas las áreas del conocimiento, pues desde ella nacen nuevos conocimientos, se crean nuevas ideas o paradigmas que son parteaguas de otros nuevos conocimientos y mediante ella se va generando la evolución e innovación de nuestra humanidad.

Cada aspecto que hoy nos rodea tanto materiales como ideas, son producto de muchas investigaciones que desde años atrás se han escrito. Todo lo que con anterioridad ha sido investigado ha permitido que muchas otras puertas se abran, es decir cada pregunta que alguien se ha formulado ha generado investigaciones que llevan a una respuesta que a su vez brinda información para que surjan nuevas dudas o preguntas.

Xavier Zubiri (1898-1983) dice “la investigación es inacabable no sólo porque el hombre no puede agotar la riqueza de la realidad, sino que es inacabable radicalmente, a saber, porque la realidad en cuanto tal es desde sí misma constitutivamente abierta.”

Es inacabable porque lo que se ha investigado con anterioridad puede que hoy haya cambiado, es decir que no siempre la investigación nos llevará a verdades absolutas pues lo que para muchos la investigación ha creado en tiempos atrás hoy en día estas pueden ser usados como base para iniciar otras investigaciones a partir de que resultados existieron ya sean positivos o negativos. Esto la hace interminable sin embargo es indispensable para seguir escarbando en la inmensidad del conocimiento.

En la educación la investigación ha llevado a hacer cambios que permitan mejorar nuestra área, y es desde nuestra profesión donde surgen las herramientas que permitirán generar más investigadores. Al ser docente la investigación es parte elemental del día día, pues siempre estamos llenos de dudas con respecto a lo que funcionará o si algo que llevamos acabo obtuvo buenos resultados o no, la planeación misma surge de la investigación que realizamos antes de impartir una clase.

Sin embargo para hacer aportes significativos es necesario realizar una investigación guiándonos de las herramientas necesarias, que estas sean aptas para poder obtener resultados de acuerdo a lo que necesitamos conocer.

Iniciando principalmente con una pregunta, un problema o duda que se quiere resolver, es decir un objeto de estudio que sea específico para que pueda descartarse lo que no se necesita y reducirlo para llegar fácilmente a un resultado ya sea positivo o negativo.

Una vez teniendo el objeto de estudio delimitado es necesario generar las preguntas que permitirán estudiar el problema, estas deben ser específicas para que permitan tener respuestas que sean acorde y descartar información que no se necesita para la investigación. Existen dos enfoques que permiten dirigir una investigación: cuantitativa o cualitativa. Partiendo de cada enfoque se puede definir el planteamiento del problema, este si es cuantitativo tendrá como propósito la elección de planteamiento de tendencias o patrones, la evaluación de variables o la identificación de resultado, así como identificar diferencias.

Y si el planteamiento del problema de investigación es desde un enfoque cualitativo, este será inductivo por lo que será necesario conocer a profundidad lo que se tiene, para ello es necesario conocer el propósito y los objetivos que tiene la investigación así como las preguntas la justificación y el definición de contexto.

Después del planteamiento del problema de la investigación ahora es necesaria la justificación, esta es la que ayudarla a exponer cuales son nuestras motivaciones o razones por las que nuestra investigación debe ser realizada y peor no solo eso sino también esperar cuales serán los beneficios que se obtendrán de ella.

La hipótesis será entonces el supuesto que nosotros tenemos respecto al problema, el cual será nuestra guía para poder seguir la investigación. Y definirán también nuestras variables, las cuales serán las protagonistas de nuestra investigación. Estas serán las que podremos analizar o estudiar para qué la investigación pueda generar un resultado.

La reflexión del tipo de investigación será parte fundamental para poder llegar al resultado esperado, definirla permitirá la elección del diseño de investigación adecuada a nuestros objetivos. Entre los tipos de investigación podemos encontrar la experimental, descriptiva, documental, explicativa, correlaciona y la exploratoria.

Definir el método permitirá que la investigación vaya teniendo una línea que lo dirija hacia los resultados que se quieren conseguir. Entre los tipos de métodos podemos encontrar diversos como el inductivo, deductivo inductivo-deductivos, hipotético-deductivo, analítico, sintético, analítico- sintético, histórico comparativo.

Cada parte de la planeación de la investigación va permitiendo la toma de decisiones para elegir lo las herramientas que sean pertinentes para su realización, entre ellas podremos

encontrar las técnicas de investigación las cuales son las que nos ayudaran para la recolección de datos e información. A partir de ellas se obtendrá el material que fundamente la investigación, desde lo que los autores dicen , las observaciones de campo hasta la experimentación.

Y finalmente nada tendría sentido sin el análisis de los datos, el cual es donde se vierte toda la investigación, es la parte en la que ya se tiene todo lo que se necesita para llegar a un resultado.

La investigación hoy en día es la llave para abrir nuevas visiones en el mundo, nuevas respuestas que permitan realizar avances. Lo importante es generar esas dudas o preguntas que se le quiera hacer a nuestro entorno, y lo demás es solo guiarse de un procedimiento que permita encontrar las respuestas.

REFERENCIAS

Solorzano Penagos, Yaneth (2021), Antología:Taller de elaboración de tesis. UDS

Zubiri, Xavier (2006),Review, Vol. 7, 2005, pp. 5-7 ¿Qué es investigar?* de
<http://biblio3.url.edu.gt/Libros/investigar.pdf>