



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre de alumno: Francisco Jiménez
López**

**Nombre del profesor: Ana Gabriela
Villafuerte Aguilar**

Nombre del trabajo: ensayo

Materia: taller de elaboración de tesis

Grado: 9 Cuatrimestre

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: "A"

Introducción

En esto se dará el protocolo de la elaboración de tesis como conceptos básico, la interrogación de proyectos, etapas de planificaciones, objetivo de estudio fenómenos de estudios planificación de problemas, hipótesis , variables objetivos entre otras cosas más esto ayudara para poder guiarnos a elaboración de tesis del tema que escojas.

Algunos conceptos básicos

En esto nos ayuda sobre los conceptos que tengamos: A través del uso de este método, es posible realizar acciones conscientemente planificadas y orientadas a lograr propósitos específicos. También al proceso que le corresponde, es posible distinguir cuatro etapas; Planificación del estudio, Recolección de los datos, Análisis e interpretación de los datos; y Difusión de los resultados. Cada una de estas etapas contiene diversos elementos que contemplan tanto una serie de acciones a realizar como la forma de hacerlo, lo cual produce diversas interrogantes.

Interrogantes a resolver para la integración de un proyecto de investigación

Esto son base de preguntas que están utilizando para poder en base a eso se va a identificar os elementos propios de este proceso.

Etapas de planificación.

Objetivos del estudio: esto se habla de La ubicación temática del problema específico, los recortes de la realidad: delimitación situacional del problema como también los recortes de la realidad: delimitación situacional del problema

Fenómeno de estudio: esto nos habla también sobre el resultado de las dinámicas producidas en los diferentes entornos donde vivimos, ya sean del orden natural o social esto nos habla sobre dé que vamos a estudiar

Planteamiento del problema; en esto se platea lo que quiere investigar también la real y la esperada, se derivan las condiciones que describen el problema a resolver y de ello, el planteamiento del problema, así como la pregunta de investigación correspondiente, la cual guiará el estudio

Variables: esto nos da a conocer sobre donde ocurrirá la investigación que tienen en mente o que ya esté realizando o factores cuya existencia puede ser constante, pero existen otros que cambian o se modifican

Objetivos; es las actividades que se llevan a cabo tiene un propósito a lograr y en el caso de la investigación es sumamente importante determinarlo.

Justificación: es el objetivo por el cual la Persona realizará la investigación por que le impulso en eso también como el problema de investigación y la hipótesis de la cual se parte, así como los objetivos de investigación.

Etapa de delimitación del estudio

Marco referencial; es como un sistema de referencia es un conjunto de convenciones usado por un observador para poder medir la posición y otras magnitudes físicas de un sistema físico y de mecánica.

Marco conceptual: Esto nos ayuda para una herramienta analítica con variaciones y contextos. Se puede aplicar en diferentes categorías de trabajo donde se necesita una imagen general. Se usa para hacer distinciones conceptuales y organizar ideas

Marco teórico: esto es para identifica de las fuentes primarias y secundarias sobre las cuales se sustenta la investigación y el diseño del estudio. Amplía la descripción del problema e integra la teoría con la investigación y los factores que se estudian.

Marco histórico: Esto se basa en el estado o hechos que prevalecen en el ambiente en que se presenta el objeto de estudio. Constituye el contexto histórico.

Marco contextual: esto es permite delinear el reflejo de lo que el investigador ha encontrado en la teoría, pero desde lo práctico; es necesario en este caso evidenciar el planteamiento del problema que se ha realizado.

De la Especificación del desarrollo metodológico

Es la población, la determinación, en su caso, de la muestra que corresponda, la tipificación de la investigación, la elección de la(s) técnica(s) de investigación y el diseño o selección del(os) instrumento.

Metodología: nos da a conocer sobre cómo vamos a realizar el trabajo o también es una de las etapas en que se divide la realización de un trabajo.

Sujeto de investigación: Sujeto El que desarrolla la actividad, el investigador. Objeto: Lo que se indaga, esto es, la materia o el tema. Medio: Lo que se requiere para llevar a cabo la actividad, es decir, el conjunto de métodos y técnicas adecuados también se le puede decir como se puede derivar el universo o población sujeto de estudio, es decir, el conjunto de individuos u organizaciones humanas susceptibles de ser afectadas por el fenómeno elegido y que son de interés para la investigación.

Unidad de análisis: por eso estamos hablando de las personas o entidades que van a ser estudiadas, mismas que van a recibir el nombre de unidades de análisis, Definida la población y determinada la muestra a estudiar

Tipos de investigación: en eso se establezca que tipo de investigación hay que hacer o también Para ello, es necesario contemplar las diversas posibilidades en las que puede caber el estudio; elementos como la finalidad de la investigación, el enfoque que la misma tendrá, las fuentes de información.

Técnicas de investigación: que técnicas que hay que utilizar para llegar a fondo de la investigación y que nos favorezca en el trabajo que estamos realizando también entre estas técnicas se encuentran la encuesta, el re-uso de datos, la observación, la entrevista, los grupos focales y las historias de vida, por mencionar algunas.

Cuestionario: esto es conocido como la herramienta con que se recabarán los datos que nos brindarán esa información una vez analizados e interpretados

Cronograma de actividades; en esto ira anotado los datos que una persona realiza en su trabajo que va día con día que estará marcado que hizo en tales día también se encuentra los relativos a las infraestructuras física y humana necesaria, así como el equipamiento que las complementa y los consumibles o materiales a utilizar.

Una propuesta metodológica para construir el marco conceptual de una investigación

Lo principal para para abordar el estudio de un fenómeno, es contar con el tema de lo que se desea investigar la elección del tema de investigación para tener algo concreto y claro también Toda vez que la elección del tema no es el propósito de este apartado, remitimos a la lectura de este artículo para que el interesado se documente al respecto o es

recomendable la existencia de una “química” con el tema a abordar, de tal manera que se desee pasar la mayor parte del tiempo conociéndolo y tratándolo, acción que implica una indagación profunda y constante , Un requisito que se considera de relevancia para estructurar un proyecto de investigación es el conocimiento que el estudioso tenga de la situación en la que el fenómeno de interés emerge, situación que implica aspectos de orden sociocultural, político, económico y/o ecológico. el primer paso a realizar para diseñar un proyecto de investigación, lo cual da margen para establecer el marco conceptual de la investigación, es decir, la idea general que, del fenómeno, hecho o acontecimiento que se desea estudiar tenemos, la que puede complementarse y enriquecerse

Identificar con claridad el problema de investigación; que es El fenómeno de interés –objeto de estudio, Las condiciones sociales, políticas, económicas y/o ecológicas, Los entes (personas, animales, cosas organismos sociales) que viven el fenómeno y Determinada la situación/condición en la que se produce el fenómeno interés de estudio.

Conclusión

En esto nos dio a entender cuáles son los pasos que seguir para poder elaborar cada punto de investigación que tenemos en mente con ayuda de cada punto se puede aclarar dudas y también se pude realizar una investigación de tesis a base de estos a ayuda a realizarlo Tanto de la estructura como asarlo la tesis como también a base a esto tener un trabajo bien realizado.

Fuente: antología de taller de elaboración de tesis