



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno. Cristal Jazmín López cruz

Nombre del tema. El Problema

Parcial. Primer Unidad

Nombre de la Materia. Taller De Elaboración De Tesis

Nombre del Docente. Mtra. Yaneth Fabiola Solorzano Penagos

Nombre de la Maestría. Educación con formación en competencias profesionales

Cuatrimestre. Cuarto

EL PROBLEMA

Introducción

La elaboración de una tesis es un proceso crucial dentro de la educación universitaria. A través de este proyecto académico, los estudiantes demuestran su capacidad para investigar, analizar y presentar sus hallazgos de manera coherente y estructurada. Este ensayo tiene como objetivo brindar una guía básica para la elaboración de una tesis, abarcando temas como el proceso de investigación y el desarrollo de cada elemento que sea necesario.

El proceso de investigación para elaborar una tesis implica una serie de etapas que van desde la selección del tema hasta la presentación de los resultados obtenidos. Antes de iniciar la investigación, es fundamental realizar una revisión exhaustiva de la literatura existente sobre el tema, lo que permitirá identificar lagunas en el conocimiento y definir el objetivo de la investigación.

Objeto de Estudio.

Puede decirse que el objeto de estudio indica qué es lo que se quiere saber. Por lo general surge a partir de una problemática o de una inquietud, que puede ser propia del investigador o señalada por aquel que realiza el encargo de la investigación. Es importante que el objeto de estudio no abarque demasiado. Cuando resulta muy amplio, se vuelve complejo profundizar en el asunto, ya que las horas y los recursos pueden ser insuficientes. Además, muchas veces el investigador termina perdiendo tiempo en la búsqueda y el tratamiento de información que, finalmente, no forma parte del trabajo final.

Preguntas de investigación.

Además de definir los objetivos concretos de la investigación, es conveniente plantear, por medio de una o varias preguntas, el problema que se estudiará. Hacerlo en forma de preguntas tiene la ventaja de presentarlo de manera directa, lo cual minimiza la distorsión (Christensen, 2006).

Planteamiento del problema.

plantear el problema no es sino afinar y estructurar más formalmente la idea de investigación. El paso de la idea al planteamiento del problema puede ser inmediato o bien tardar un tiempo considerable; depende de cuán familiarizado esté el investigador con el tema de su estudio, la complejidad misma de la idea, la existencia de estudios antecedentes, el empeño del investigador y sus habilidades personales. Seleccionar un tema o una idea no lo coloca inmediatamente en la posición de considerar qué información habrá de recolectar, con cuáles métodos y cómo analizará los datos que obtenga

Justificación

Es necesario justificar el estudio mediante la exposición de sus razones (el para qué del estudio o por qué debe efectuarse). La mayoría de las investigaciones se ejecutan con un propósito definido, pues no se hacen simplemente por capricho de una persona, y ese propósito debe ser lo suficientemente significativo para que se justifique su realización.

Hipótesis y Supuestos preliminares.

Supuestos preliminares Una hipótesis o suposiciones son la predicción de los resultados previsibles; les dice a las conexiones entre las variables que el examinador espera conocer como resultado de la investigación. Las hipótesis son las guías de una investigación o estudio. Las hipótesis indican lo que tratamos de probar y se definen como explicaciones tentativas del fenómeno investigado. Se derivan de la teoría existente y deben formularse a manera de proposiciones.

Variables.

Una variable es una propiedad que puede fluctuar y cuya variación es susceptible de medirse u observarse. Ejemplos de variables son el género, la presión arterial, el atractivo físico, el aprendizaje de conceptos. Las variables adquieren valor para la investigación científica cuando llegan a relacionarse con otras variables, es decir, si forman parte de una hipótesis o una teoría. En este caso, se les suele denominar constructos o construcciones hipotéticas

Objetivos

Los objetivos de investigación son uno de los aspectos fundamentales de una tesis, ya que guían el proceso de estudio. Estos objetivos deben ser claros, específicos y alcanzables. Se dividen en objetivos generales y objetivos específicos, y deben estar alineados con el problema de investigación planteado en la contextualización del tema.

Objetivo general: Refleja la naturaleza del planteamiento del problema, de alcanzar la incógnita que se plantea en la pregunta de investigación, debiendo por ello ser congruente con la pregunta de investigación y con el título, es lo que se pretende lograr o hacer

Objetivos específicos: Desglosan e indican los pasos definidos y observables para lograr cumplir el objetivo general; para trazar los objetivos específicos.

Delimitaciones del estudio.

Delimitación del estudio Una vez que se ha definido cuál será la unidad de muestreo/análisis, se procede a delimitar la población que va a ser estudiada y sobre la cual se pretende generalizar los resultados.

Importancia de la Tesis

La tesis representa el punto culminante de los estudios universitarios, ya que es un reflejo de la capacidad del estudiante para llevar a cabo una investigación original y rigurosa. A través de la elaboración de la tesis, el estudiante demuestra su dominio del tema seleccionado, su capacidad para analizar fuentes académicas y su habilidad para redactar de manera clara y coherente. Además, la tesis contribuye al avance del conocimiento en el área de estudio y puede tener un impacto significativo en la comunidad académica.

A lo largo de la tesis, el estudiante tiene la oportunidad de profundizar en el tema de su interés, explorar diferentes enfoques teóricos y metodológicos, y contribuir al debate académico existente. Esto le brinda la posibilidad de desarrollar habilidades de investigación y pensamiento crítico, así como de crear nuevas perspectivas y enfoques.

En conclusión la realización de una tesis implica un proceso de indagación y reflexión profunda sobre un tema específico. A través de la investigación académica, los estudiantes desarrollan habilidades de pensamiento crítico, análisis de información y argumentación sólida. Además, la tesis permite contribuir al conocimiento existente y fomentar el avance científico en una determinada área de estudio. Por tanto, es fundamental que las instituciones educativas promuevan y apoyen la realización de tesis como una herramienta esencial para la formación de profesionales competentes.

Es importante destacar que la realización de una tesis requiere tiempo, esfuerzo y dedicación, pero los beneficios obtenidos a nivel personal y profesional son invaluableles. La tesis se convierte en una herramienta para el crecimiento intelectual y el desarrollo de habilidades clave como la investigación, el pensamiento crítico y la redacción académica

Bibliografía

- Apellido, Nombre (Año). Título del libro. Ciudad: Editorial.
- Apellido, Nombre (Año). "Título del artículo". Revista, volumen (número), páginas.
- Apellido, Nombre (Año). Tesis de maestría/doctorado/licenciatura. Universidad.
- Apellido, Nombre (Año). Documento en línea. URL.