



**Mi Universidad**

## **Ensayo**

*Nombre del Alumno: Paola Monserrat Alfaro Ballinas*

*Nombre del tema: Fundamentos teóricos, Bases conceptuales de Seminario de Tesis*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: Seminario de Tesis*

*Nombre del profesor: Mireya del Carmen García*

*Nombre de la Licenciatura: Trabajo Social y Gestión Comunitaria*

*Cuatrimestre: Octavo*

“Nuestra recompensa se encuentra en el esfuerzo y no en el resultado. Un esfuerzo total es una victoria completa”

(Gandhi, s.f.)

La investigación es un proceso intelectual y experimental que comprende un conjunto de métodos aplicados de modo sistemático, con la finalidad de indagar sobre un asunto o tema, así como de ampliar o desarrollar su conocimiento, sea este de interés científico, humanístico, social o tecnológico.

Por investigación también designa acción y efecto de investigar.

La investigación puede tener varios objetivos como buscar soluciones a problemas puntuales, desentrañar las causas de una problemática social, desarrollar un nuevo componente de uso industrial, obtener datos, entre otros.

Por tanto, se trata de un trabajo que se lleva a cabo mediante un proceso metódico, que debe ser desarrollado de forma organizada y objetiva a fin de que los resultados obtenidos representen o reflejen la realidad tanto como sea posible.

No obstante, su finalidad es dar a conocer la realidad, descubrir algo, entender un proceso, encontrar un resultado, incentivar la actividad intelectual, así como la lectura y el pensamiento crítico.

Características de la investigación:

- Recoge información de diferentes fuentes
- Es un trabajo empírico
- Se desarrolla de manera organizada
- Los datos recopilados son analizados
- Debe ser objetiva
- Es verificable
- Es innovadora

La investigación es el modo mediante el cual el ser humano puede aprender algo nuevo o algo que desconocía y es por eso que termina resultando

importante y central en la vida humana ya que asegura que el conocimiento es infinito, así como también el aprendizaje y la disposición que hagamos de aquello nuevo que aprendemos.

La importancia de la investigación es dar respuesta a preguntas poco comunes con búsquedas científicas; dichas preguntas se originan de indagaciones deliberadas que implican y requieren de organización a través de un proceso que contiene métodos y técnicas denominado método científico.

“La investigación científica y la creatividad humana representan para la humanidad una ayuda, cuando se utilizan a su favor y se toman en cuenta la ética y los valores humanos. Son los casos de la investigación para para la humanidad una ayuda, cuando se utilizan a su favor y se toman en cuenta la ética y los valores humanos”

(Antología UDS)

Dentro de las investigaciones, también hay tipos, son las siguientes:

- Investigación básica o teórica
- Investigación práctica o aplicada
- Investigación experimental
- Investigación no experimental
- Investigación con enfoque cuantitativo
- Investigación con enfoque cualitativo
- Investigación documental
- Investigación de campo
- Investigación experimental
- Investigación mixta

La tesis es la etapa final de una carrera universitaria, sea un grado, maestría o doctorado. Es un proyecto en el que debes demostrar todo lo adquirido durante tu formación académica. Momento clave para poner en acción todas las habilidades y conocimientos necesarios para organizar y realizar un proyecto de investigación de esta índole.

- Debes demostrar agilidad en la identificación de un área o áreas adecuadas para la investigación:
- Establecimiento de objetivos de investigación; localizar, organizar y analizar críticamente los datos secundarios relevantes y la literatura autorizada.
- Diseñar una metodología de investigación adecuada; analizando los datos primarios seleccionados y basados en la literatura en el campo.
- Sacar conclusiones; y si es apropiado, hacer recomendaciones e indicaciones relevantes de áreas para más investigaciones.

Una tesis es un documento «formal» y hay «reglas» que gobiernan la forma en que se presenta. Debe tener capítulos que proporcionen una introducción, una revisión de la literatura, una justificación de los datos seleccionados para el análisis y la metodología de investigación, análisis de los datos y, finalmente, conclusiones y recomendaciones.

Las tesis de nivel de grado, maestría y doctorado se distinguen de otras formas de escritura por intentar analizar situaciones en términos del «panorama general». Buscan respuestas, explicaciones, hacen comparaciones y llegan a generalizaciones que pueden utilizarse para ampliar la teoría. Además de explicar lo que se puede hacer, abordan los por qué. Las tesis más exitosas son aquellas que son específicas y estrechamente enfocadas.

"Es un trabajo académico de alta calidad científica, técnica o humanística que da derecho a presentar el examen que exige una institución de prestigio a quienes desean ejercer una profesión u obtener un grado. El informe de la investigación documental, de campo o de laboratorio, así como la postura ideológica sobre un tema, o bien un estudio especializado, son el medio o los materiales con los que se elabora la tesis y deberá presentarse cuando sea oportuno o lo fijen los reglamentos de la casa de estudios".

(Alatorre, s.f.)

## Bibliografía

Alatorre, Á. M. (s.f.).

*Antología UDS.* (s.f.).

Gandhi, M. (s.f.).