

Alumno

**Leslie Abigail García
López**

8° cuatrimestre

**Lic. Medicina veterinaria y
zootecnia**

Materia

SEMINARIO DE TESIS

Docente

**Lic. Víctor Antonio
Gonzales Salas**

Actividad

**Reporte marco
metodológico**

Fecha

08 de marzo de 2025

Introducción

Este documento tendrá como objetivo comprender el marco metodológico y sus roles, lo que nos llevará a saber cómo establecer un camino adecuado para desenvolver una tesis profesional. Se piensa que al familiarizarnos con las herramientas que la definen, su uso será más efectivo.

Sin olvidar que actúa como un medio para crear nuevas teorías o ajustar las que ya están en uso, producir conocimientos que cambien la realidad y ofrecer soluciones a los desafíos sociales, científicos, tecnológicos y filosóficos que surgen. Implica la identificación de fuentes que se investigan y se utilizan para el diseño de la investigación.

Desarrollo

El método que se utiliza es crucial en un trabajo profesional; se encuentra después de la introducción y se utiliza para establecer las etapas, técnicas y procedimientos que se aplicarán durante la investigación. En esta parte de tu trabajo, tendrás que seleccionar un enfoque metodológico que guiará cómo se realizará la investigación, es decir, desde qué perspectiva se abordará el problema. Debes explicar claramente por qué optaste por un determinado método o técnica.

Esto es esencial para llevar a cabo una investigación de manera ordenada y también para proporcionar un marco al lector. Además, asegura resultados fiables y permite controlar las variables. Sin embargo, ¿qué enfoque elegir? Dependiendo del tema, objetivos y problema que se haya definido, hay múltiples opciones para la investigación. Junto con la base teórica, se complementan para ofrecer un marco a tu estudio.

Clase y rasgos de la indagación, en primer lugar, explicaremos qué se entiende por “indagación”: “es el proceso mediante el cual se adquiere saber científico, sin embargo, no hay un enfoque que asegure por completo la eliminación de errores en la creación y confirmación de teorías científicas, ya que este método es dependiente de cada periodo histórico y también de la clase de conocimiento que se busca alcanzar”. (sarramona, 1991).

Enfoques de investigación

cuantitativo

Los estudios cuantitativos facilitan la exploración, el análisis y la interpretación de la realidad, lo que los convierte en la opción preferida en las ciencias sociales. En este enfoque, el investigador aporta su propio punto de vista y se enfoca en las vivencias y su significado. Dentro de la metodología cuantitativa se encuentran:

- **investigación de acción participativa:** aquí, el investigador se involucra activamente con los participantes, integrando teoría con práctica.
- **investigación fenomenológica:** el investigador examina un fenómeno basándose en descripciones e interpretaciones de las experiencias vividas.
- **investigación narrativa:** el investigador narra relatos para interpretar las experiencias de una comunidad.

Cuantitativo

Su objetivo es medir resultados y conseguir información numérica que se analiza estadísticamente. Es esencialmente útil para investigaciones descriptivas o comparativas. Además de su aplicación en proyectos académicos, se emplea en diversos estudios de negocios y de mercado. Por ello, examina el comportamiento de grupos, logrando conclusiones sobre un fenómeno o conducta de una población.

Utiliza herramientas como:

Encuesta (preguntas tanto cerradas como abiertas).

Cifras estadísticas.

Técnicas de recolección de datos

Entrevistas etnográficas: es un diálogo casual en el que emergen interrogantes de manera orgánica, ajustándose a los individuos y las circunstancias del entorno.

un enfoque cualitativo para investigar las creencias o perspectivas de un grupo, utilizado en disciplinas sociales.

Observación participativa: es una técnica que permite observar y entender las acciones de las personas, contrastándolas con sus palabras.

Diseño de investigación

Se vincula con su extensión. Dependiendo de la categoría, una indagación puede ser:

- inicial

La meta es explorar una cuestión o problema que ha sido poco investigado, con el fin de conocer fenómenos no del todo comprendidos o obtener información contextual.

- detallada

Define y especifica las características y propiedades de un fenómeno o grupo.

- relacional

El investigador evalúa dos variables y ajusta una o más variables para observar el impacto en una variable de resultado.

- causal

En este tipo de indagación, se investiga el porqué de un acontecimiento o fenómeno particular. Se buscan las razones, constituyendo así una indagación exhaustiva.

Conclusión

Se adquirió conocimiento sobre las herramientas que definen el marco metodológico, y se comprende la importancia de su uso para realizar una tesis profesional adecuada. Esto añade un valor adicional en el ámbito académico, tanto en la organización de estudios como en la evaluación de resultados. Asimismo, las tesis han demostrado ser útiles en la investigación de tópicos científicos.

En el campo de la medicina veterinaria y zootecnia, su uso asegura la validez de los datos, facilita la repetición de los estudios y fomenta principios éticos en la investigación científica relacionada con los animales.