



# Mi Universidad

*Nombre del Alumno: Sayda Yomara Ordoñez López*

*Nombre del profesori: Yaneth Fabiola Solórzano Penagos*

*Nombre del tema: Ensayo*

*Nombre de la Materia: Metodología de la Investigación*

## Introducción

### Temas a tratar

#### - El tema de la Investigación

¿Qué es investigación?

¿Importancia de la investigación?

#### - Planeación de la Investigación

### Tipos de investigación

#### - Las Hipótesis

Desarrollo

## TEORIA

Para la mayoría de las personas una teoría se entiende como un sistema lógico que se establece a partir de observaciones, axiomas y postulados, y persigue el propósito de afirmar bajo qué condiciones se llevarán a cabo ciertos supuestos. Para esto, se toma como punto de referencia una explicación del medio idóneo para que las predicciones puedan ser desarrolladas. En base a estas teorías, es posible deducir a otros hechos mediante ciertas reglas y razonamientos.

Sin embargo en ciencias la palabra teoría tiene un significado único y se refiere a un cuerpo de conocimientos con las siguientes características como:

- Capacidad
- explicación y predicción
- Estructura lógica

La teoría es un cuerpo de conocimientos que explican en general un fenómeno desde un punto de vista en particular, en tanto que el marco teórico son conocimientos que sirven para fundamentar una investigación específica. El marco teórico, tiene como función principal proporcionar la estructura conceptual necesaria para entender, contextualizar y abordar eficazmente un problema de investigación específico. A través de la interacción de teorías, modelos, conceptos y paradigmas, el marco teórico traza el camino para explorar, analizar y comprender fenómenos complejos, guiando así la investigación hacia un propósito claro y una base sólida de conocimiento.

Por lo tanto el marco teórico va de la mano con la investigación que se va a hacer, en tanto que la teoría abarca aspectos que, incluso, pueden estar fuera del ámbito de la investigación, pero íntimamente relacionados con ella.

La investigación estimula el pensamiento crítico, la creatividad y es a través de ella, que el proceso de aprendizaje se vitaliza y se combate la memorización, que tanto ha contribuido a formar profesionales pasivos, pocos amantes de la innovación, con escasa curiosidad e iniciativa personal. La investigación es de importancia vital para las personas.

"investigación es una fase más especializada de la metodología científica." Según el Webster's International Diccionario, la investigación es definida en una forma más descriptiva u operativa: "es una indagación o examen cuidadoso o crítico en la búsqueda de hechos o principios; una diligente pesquisa para averiguar algo".

Existen diferentes tipos de investigación tales como: historia, descriptiva, experimental

La investigación histórica se presenta como una búsqueda crítica de la verdad que sustenta los acontecimientos del pasado por lo tanto permiten conocer y reflexionar sobre un fenómeno, considerando resaltar los conceptos e hipótesis y la comprensión de las relaciones de la Historia con el Tiempo, con la memoria o con el Espacio.

La indagación histórica se da cuando se quiere entender un hecho o experiencia del pasado. Al igual que cualquier indagación científica, nace de una situación problemática que impulsa al investigador a emprender la búsqueda de una solución. Al iniciar el proceso, el investigador no tiene una noción clara del problema.

La Descriptiva es la que interpreta y trabaja sobre realidades de hechos, y su características fundamentales es la de presentamos una interpretación correcta. La tarea del investigador en este tipo de investigación tiene las siguientes etapas.

- Descripción del problema.
  - Definición y formulación de hipótesis.
  - Supuestos en que se basan las hipótesis.
  - Marco teórico.
  - Selección de técnicas de recolección de datos
- Cuando analizamos la descripción del problema

La descripción del problema es una descripción objetiva, con datos relevantes, con certeza ayudará al equipo en las etapas siguientes a investigar las causas y definir las posibles acciones para que la tasa de reclamos disminuya nuevamente.

La definición y formulación de hipótesis en todo caso , una hipótesis es una formulación provisional, por lo tanto la formulación de una hipótesis es central , además es el método científico cuya serie de pasos es el que permite someter la prueba , refinar y finalmente formular una interpretación científica que sirve de sustento para entender la realidad

Los objetivos del marco teórico son ;

Reunir teorías del caso, conceptos y antecedentes que ayudan a comprender y a encuadrar la investigación así también determina los rasgos innovadores de la investigación y sus aportes, también brindar definiciones y conceptos útiles para que se pueda comprender el trabajo de investigación

## Conclusión

Durante el estudio logre comprender la importancia de la investigación, ya que la investigación forma parte fundamental en cada espacio de la vida es decir .La investigación tiene como principales objetivos la generación de conocimiento y la solución de problemas prácticos. Sin embargo, hay que pensar en ella como un proceso, en el que han de tomarse en consideración, y de forma rigurosa, diferentes etapas sin prescindir de ninguna de ellas. Cuando se intenta investigar sin considerar el "proceso de investigación", suelen cometerse una serie de errores, pues se aspira a hacer investigación a partir de tabulación de datos.