



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

**Instituto de Ciencias Económico
Administrativas**





- Área Académica: Administración
- Tema: Enfoques de investigación.
- Profesor(a):
 - Dr. Tirso Javier Hernández Gracia
 - Dra. Ma. del Rosario García Velázquez
- Periodo: Enero Junio 2018



Tema: Enfoques de investigación

Resumen

- El conocimiento a través del tiempo a evolucionado, lo cual ha permitido al ser humano encontrar diversas formas de buscar, de indagar, de investigar una gran variedad de fenómenos y objetos de estudio, logrando establecer dos tipos o enfoques: Cuantitativo y Cualitativo.
- **Palabras Clave:** Conocimiento, enfoques, cuantitativo, cualitativo, instrumentos.





Tema: Enfoques de investigación

Abstract

The knowledge through time has evolved, which has allowed the human being to find different ways of searching, of investigating, of investigating a great variety of phenomena and objects of study, managing to establish two types or approaches: Quantitative and Qualitative

Keywords: Knowledge, approaches, quantitative, qualitative, instruments.



Objetivo General

- Que el alumno reconozca y pueda diferenciar los dos tipos de enfoques que se utilizan para realizar una investigación, considerando las diversas características y elementos propios de cada enfoque y la combinación de ambos.



Objetivos Específicos

- Diferenciar cada uno de los tipos o enfoques de investigación.
- Conocer los elementos y características de cada enfoque de investigación, así como la forma de combinarlos.



Enfoque cuantitativo

- El enfoque cuantitativo hace uso de la recolección de datos, la medición numérica y el análisis estadístico con el propósito de poder comprobar las hipótesis establecidas en una investigación, así como, para reconocer ciertos patrones de comportamiento y probar teorías.



Características

- Se genera la idea de investigación.
- Se elige el tema.
- Se formula el problema de forma estructurada y se delimita.
- Se consulta y establece el marco teórico.
- Se establecen las hipótesis para su posterior comprobación.
- Se definen los objetivos y variables.
- Se define población y muestra.



Características

- Se recolectan los datos utilizando instrumentos de medición específicos para este tipo de enfoque.
- Se realizan análisis estadísticos con los datos.
- Se comprueban hipótesis y dan respuesta a objetivos.
- Se generalizan los resultados.
- Se utiliza el método deductivo para generar conclusiones y discusión.



Instrumentos cuantitativos

- Cuestionario
- Encuesta
- Test psicométricos
- Escalas de actitudes



Software

- Espacios virtuales de dominio social
- SPSS para Windows en sus diferentes versiones
- AIMOS
- MINITAB
- STATA
- STAS
- SAS
- EXCEL de Office



Enfoque cualitativo

- El enfoque cualitativo hace uso de la recolección de datos, pero sin utilizar la medición numérica y el análisis estadístico. Interpreta la información utilizando instrumentos específicos para este tipo de enfoque con el fin de establecer preguntas de investigación e hipótesis y generar teorías y conocimientos nuevos o novedosos.



Características

- Se genera la idea de investigación.
- Se elige el tema.
- Se formula el problema no tan específico o estructurado.
- Se puede partir de una teoría, aunque también se puede desarrollar una sobre la marcha durante la investigación (teoría fundamentada).
- Se pueden afinar sobre la marcha las preguntas e hipótesis de investigación.
- Se define la población objeto de estudio.
- Se utiliza el método inductivo para analizar los hechos o datos específicos y de manera posterior generar propuestas teóricas.



Características

- No se prueban las hipótesis necesariamente, más bien se van afinando a lo largo de la investigación.
- Se reconstruye la realidad tal como la observan o viven los objetos de estudio.
- El investigador se introduce en las experiencias individuales y es parte incluso del fenómeno estudiado.
- No se generalizan los resultados.



Instrumentos cualitativos

- Observación
- Entrevistas
- Técnicas proyectivas
- Grupos focales (grupos de conversación)
- Estudios de caso
- Análisis de contenido
- Estudios de vida
- Sociometría
- Etnografías



Software

- Espacios virtuales de dominio social
- NUD-IST en sus distintas versiones.
- AQUAD 7
- ATLAS-ti
- ETNOGRAH para Windows
- WINMAX
- MAXQDA



Combinación de enfoques

- Modelo de dos etapas.- Se aplica durante la investigación primero un enfoque y después otro de manera independiente, respetando las técnicas propias de cada uno.
- Modelo dominante.- Se aplican ambos enfoques de investigación, pero uno de ellos prevalece más sobre el otro.
- Modelo mixto.- Ambos enfoques se combinan durante el desarrollo de la investigación.



Referencias Bibliográficas

- **HERNÁNDEZ, S. Roberto, Fernández, C. Carlos y Baptista, L. Pilar (2014). Metodología de la Investigación, 6ta. Edición, Editorial MCGraw Hill, México.**
- **KERLINGER, Fred y Lee, Howard.(2006). Investigación del Comportamiento. Métodos de la Investigación en Ciencias Sociales, 4ta. Edición, Editorial Mc Graw Hill, México**
- **MÜNCH, Galindo, Lourdes (2012). Métodos y Técnicas de Investigación, 4ta. Edición, Editorial Trillas, México.**

