



Mi Universidad

Mapa Conceptual

Nombre del Alumno: Jesus Alexander Gomes Morales

Nombre del tema: Tipos De Investigación

Parcial: I

Nombre de la Materia: Seminario De Tesis

Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería Grupo B

Cuatrimestre: Octavo Cuatrimestre

TIPOS DE INVESTIGACION

TIPOS DE INVESTIGACION

Investigación básica o teórica
Investigación práctica o aplicada
Investigación experimental
Investigación no experimental
Investigación con enfoque cuantitativo
Investigación con enfoque cualitativo

INVESTIGACION APLICADA O PRACTICA

Cuando el conocimiento tiene una aplicación práctica e inmediata

EJEMPLO

Resolución de problemas específicos

INVESTIGACION BASICA O TEORICA

PROPOSITO

Aportar elementos teóricos al conocimiento científico, sin la intención de su corroboración directa e inmediata

BUSCA

Desarrollar determinada rama del sistema de conocimientos que comprenden una ciencia

INCLUYE

Trabajos que se realizan sobre las teorías mismas, donde el interés principal es ponerlas a prueba y establecer su alcance explicativo o predictivo, con el fin de desarrollarlas mejor

INVESTIGACION EXPERIMENTAL Y NO EXPERIMENTAL

Existen dos diseños de investigaciones principales, los experimentales o de laboratorio y los no experimentales que se basan en la temporalización de la investigación

Que es una variable de investigación

es cualquier hecho o fenómeno natural

SEGUN EL GRADO DE MANIPULACION DE VARIABLES

EXPERIMENTALES

Se manipulan deliberadamente una o más variables independientes

NO EXPERIMENTALES

No se hace cambiar deliberadamente las variables independientes

INVESTIGACION CON ENFOQUE

CUALITATIVO

- Hace referencia a la calidad
- No es medible
- Posee un enfoque subjetivo, orientado a los procesos

CUANTITATIVO

- Hace referencia a cantidad
- Los resultados no están sujetos a interpretación
- Es cuantificable
- Posee un enfoque objetivo, enfocado en los resultados