



PASIÓN POR EDUCAR

**NOMBRE DEL ALUMNO: MARIO DE JESUS
SANTOS HERRERA**

**NOMBRE DEL PROFESOR: Rodolfo de Jesús
Aguilar Velasco**

LICENCIATURA: MEDICINA HUMANA

GRUPO: 4º A

MATERIA: diseño experimental

**NOMBRE DEL TRABAJO: mapa conceptual
rutas de investigación**

San Cristóbal De Las Casa, Chiapas a 25 de febrero de 2022

RUTAS DE INVESTIGACIÓN

Cuantitativa
Del latín "cuantitas", vinculado a conteos matemáticos.

Cualitativa
Del "qualitas" vinculado a naturaleza carácter y propiedades de los fenómenos

Mixta
Es la interacción y potenciación entre la cuantitativa y la cualitativa.

Estimar magnitudes u ocurrencias de fenómenos, por medio de procesos secuenciales para comprobar las suposiciones.

Más utilizado en ciencias exactas o naturales como física, química y biología.

Proceso flexible, se descubre y construye de acuerdo al contexto y eventos durante el proceso.

Más utilizado en disciplinas humanísticas como antropología, sociología, psicología, social.

Planteamiento específico y delimitado, diseño acostado y análisis estadístico.

- Fase:
- Idea
 - Planteamiento del problema.
 - Revisión de literatura, marco teórico
 - Visualizar el alcance del estudio.
 - Elaborar hipótesis y definir variables.
 - Desarrollo de diseño de investigación.
 - Definición y selección de muestra.
 - Recolección de datos
 - Análisis de datos
 - Elaborar reporte de resultados.