



Pérez Pérez Karla Guadalupe

Lic. Fuentes Hernandez Alondra Favil

Cuadro sinoptico

Metodología de la investigación

7C

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de septiembre de 2025.

RUTA DE INVESTIGACION

RUTAS CUANTATIVAS

Magnitudes u ocurrencia de los fenómenos y probar hipótesis

- PASOS
 - Plantear
 - Examinar
 - Hipótesis antes de recolectar y analizar los datos.
 - Datos numéricos
 - Analizar con métodos estadísticos
 - Control
 - Interpretación de resultados

- CARACTERISTICA
 - No debe entrar el investigador
 - Tener un diseño y seguirlo
 - Generaliza resultados

RUTAS CUALITATIVAS

Estudia fenómenos de manera sistemática.

- CARACTERISTICA
 - Produce preguntas antes, durante o después de la recolección de datos
 - Dinámica, interacción
 - Revisión inicial de la literatura
 - No sigue una secuencia
 - Lógica y razonamiento

RUTA MIXTA

Vía que suma la cuantitativa y cualitativa y suma interacción y potenciación

- CARACTERISTICA
 - Conjunto de procesos sistemáticos, empíricos y críticos
 - Recolecta datos cualitativos y cuantitativos
 - Implementa toda la información

Hernández-Sampieri, R., & Mendoza Torres, C. P. (2018). Metodología de la investigación: Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta. McGraw-Hill Interamericana Editores.