



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 investigación

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

CARACTERÍSTICA

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

RUTAS CUALITATIVAS

Estudia fenómenos de manera sistémica.

CARACTERÍSTICA

- 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

CARACTERÍSTICA

- 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.