



Universidad Del Sureste
Licenciatura en Medicina Humana
Campus Comitan

Alumno: LEONARDO DOMINGUEZ TURREN

Docente: LIC. ALONDRA FAVIL

Semestre: 7MO. Grupo: "A"

Materia: METODOLOGIA DE INVESTIGACION

Tarea: CUADRO SINOPTICO

**Fecha: COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS A JUEVES 11
DE SEPTIEMBRE DE 2025**

LA RUTA DE INVESTIGACION

¿QUÉ ES LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA?

Proceso sistemático, controlado
y empírico

Tiene como objetivo generar
conocimiento.

FASES O ETAPAS DEL PROCESO DE INVESTIGACION

CARACTERISTICAS DEL PROCESO DE INVESTIGACION

1.- planteamiento del problema

- Idea de investigación
- Formulación del problema
- Objetivos
- Preguntas
- Justificación
- Viabilidad

2.- revision de la literatura

- Marco teórico
- Antecedentes
- Bases teóricas

3.- definicion del alcance

- Exploratorio
- Descriptivo
- Correlacional
- Explicativo

4.- formulacion de hipotesis

- Variables
- Definiciones
- Relación entre variables

5.- diseño de investigacion

- Tipo de estudio
- Población y muestra
- Técnicas de recolección

6.- recoleccion y analisis de datos

- Instrumentos
- Validación
- Estadística o análisis
cualitativo

7.- interpretacion de resultados

- Responder preguntas
- Contrastar hipótesis
- Aportar conclusiones

8.- elaboracion del reporte final

- Informe o tesis
- Presentación
de resultados

- Sistemático
- Racional
- Empírico
- Crítico

Sampieri, R. H., Collado, C. F., &
Lucio, M. P. B. (2022).
Metodología de la investigación:
Las rutas cuantitativa, cualitativa
y mixta (7ª ed.). McGraw-Hill
Education.