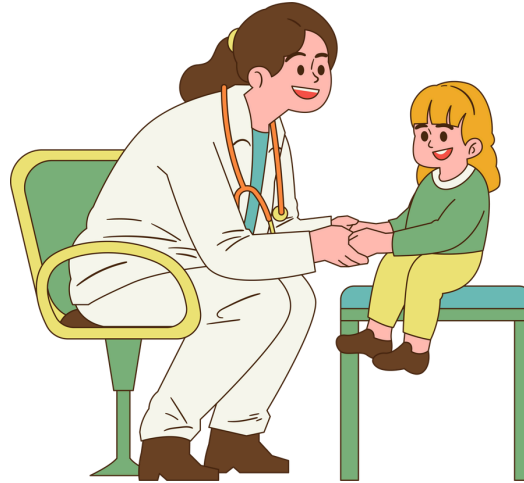


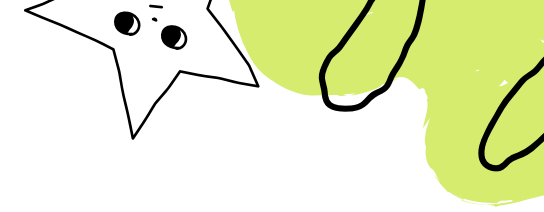
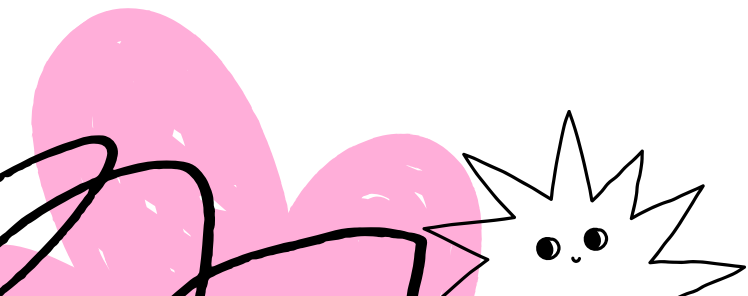
UNIDAD II

SEMINARIO DE TESIS

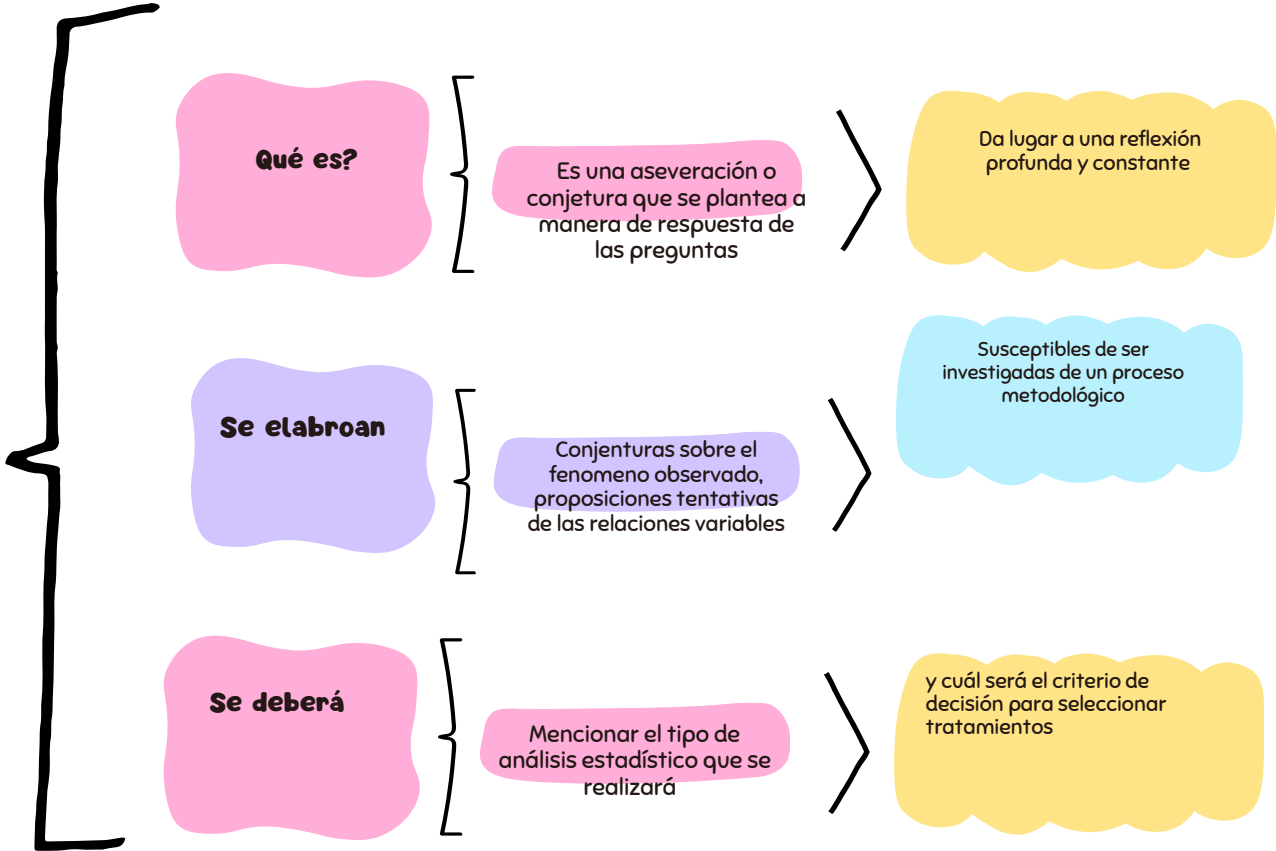


CUADRO SINÓPTICO
ALUMNO: GÓMEZ ESPINOZA SERGIO DANIEL
DOCENTE: FERNANDO LÓPEZ
UDS
14/02/2025

UNIDAD 2 PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA



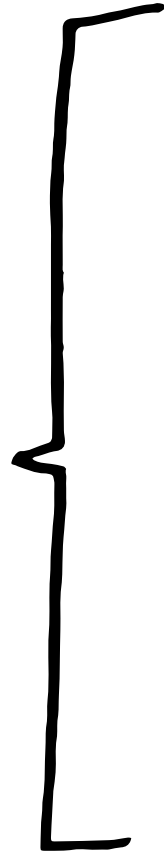
HIPOTESIS



Elemento de una fórmula o algoritmo, adquirir o ser sustituido por valor cualquiera



VARIABLE



qué es?

Es un fenómeno, un hecho o un símbolo que puede tener diferentes formas

Características

- 1. Claridad conceptual
 - 2. Origen de la teoría
 - 3. Relación con otras variables
 - 4. Cuantificables y mensurables
- Pertinentes con el diseño de la investigación

mediante los cuales se identifican las necesidades y/o deseos existentes en el mercado para satisfacerlos de la mejor manera posible

Será necesario

Conceptualizar y operar todas las variables del estudio.

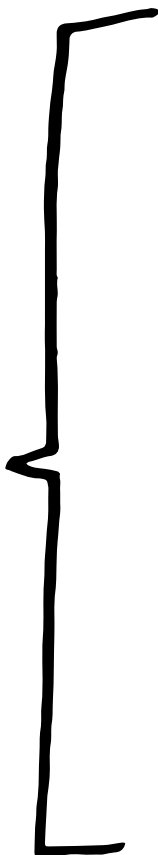
Traducir los conceptos a unidades de medición o acciones.



Elemento de una fórmula o algoritmo, adquirir o ser sustituido por valor cualquiera



OBJETIVOS



Se derivan

De la pregunta principal y de las preguntas subsecuentes los objetivos particulares

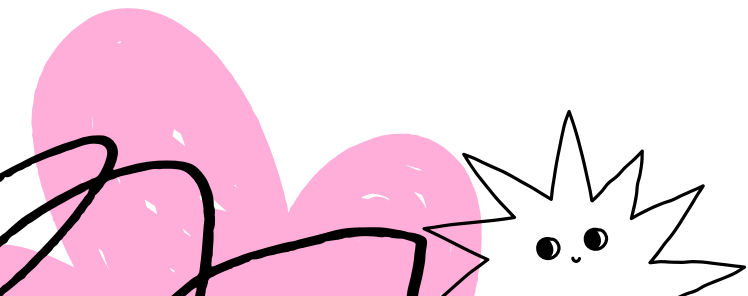
Para redactar

La oración se debe iniciar con un verbo que implique la acción que se desprende de cada una de las preguntas

OBJETIVO GENERAL

- 1. Resolver un problema
 - 2. Encontrar una explicación
 - 3. Buscar información
 - 4. Diseñar instrumentos
- Observar un fenómeno en el lugar donde sucede

Se emplearán verbos del dominio cognitivo.



REFERENCIAS

Antología de la UDS de México. (2025). Seminario de Tesisl.