

# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

**MATERIA: SEMINARIO DE TESIS**

**CARRERA: LICENCIATURA EN ENFERMERIA (LEN)**

**GRADO Y GRUPO: 8VO CUATRIMESTRE "A"**

**TRABAJO: SUPER NOTA**

**ASESORA: LIC. DIANA DEVI SOLORZANO PEREZ**

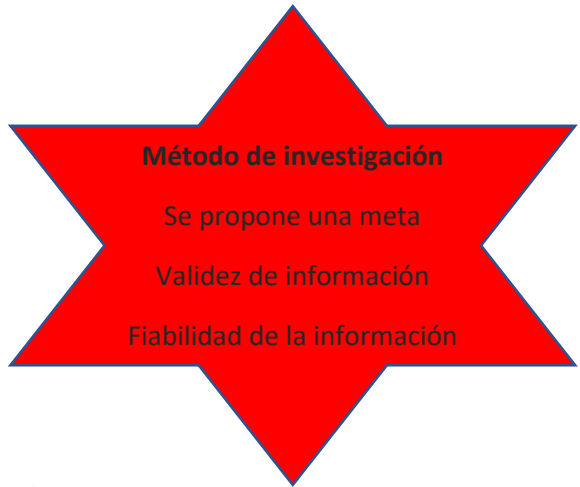
**ALUMNA: MARTHA ALICIA GARCIA GUTIERREZ**

**SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS, CHIAPAS, A 15 DE MARZO DEL 2022**

# Unidad 3 "super nota"

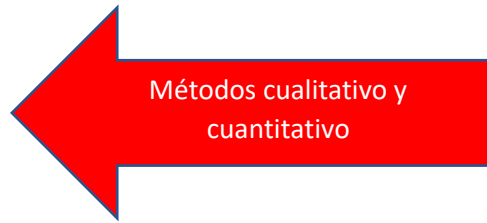
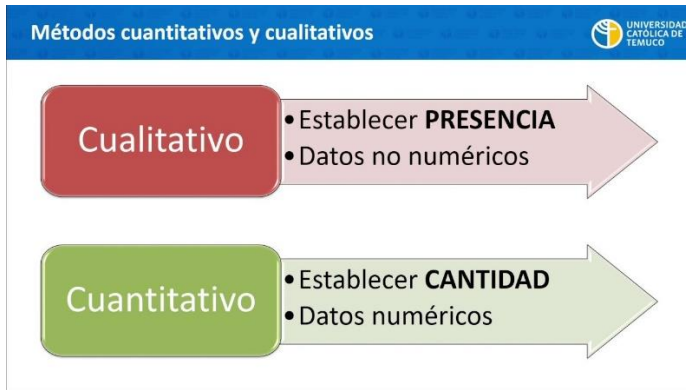


DISEÑO DE LA INVESTIGACION



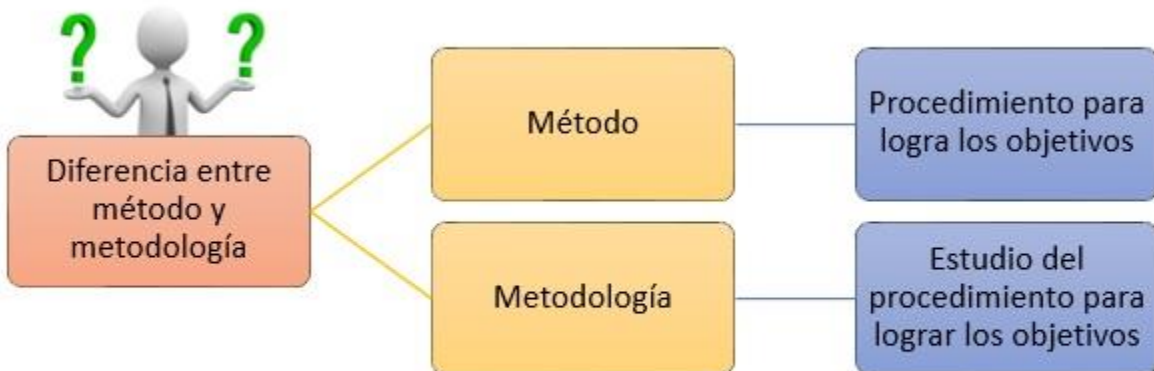
Reglas y procedimientos para una investigación

**Método inductivo y deductivo**  
Deductivo: se habla de lo general a lo particular  
Inductivo: se expresa de lo particular a lo general



**Metodología de la investigación**

Orienta en la resolución del problema que desea saber, como hacerlo, con que fines, motivos o necesidades





## Selección de metodología

Toma de posición frente a los distintos métodos y enfoques metodológicos

Y en función de ello a la elección de técnicas y herramientas de recolección de datos



Selección de metodología

Técnicas de investigación

**Cuantitativas:** incluyen encuestas, estudio correlacional, estudio causal-comparativo, estudio experimentas

**Cualitativas:** observación, investigación bibliográfica, estudio etnografico, estudio fenomenologico, teoría fundamentada, estudios de caso, narrativa y método de visualización.

## Ejemplo del diario de campo

Parte subjetiva:  
se anotan  
comentarios,  
observaciones,  
dudas

Página, lugar, y fecha

Notas.  
Referenciar a  
través de un  
número entre  
paréntesis

Parte objetiva:  
se escribe la  
información  
recopilada  
durante el  
trabajo de  
campo.

Temas: con  
una o dos  
palabras, se  
refiere al  
contenido del  
párrafo.

Como hacer un diario de campo?

## Tipos de observación

- **Observación cualitativa:**

- Cualidades
- Se hacen con los cinco sentidos



- **Observación cuantitativa:**

- Medidas
- Se hacen con instrumentos:
  - Balanza
  - Regla
  - Probeta
  - Termómetro

Tipos de observación

## Fichas



Es el mejor recurso para localizar las fuentes que se hayan revisado

Ayudan a que los trabajos de investigación estén bien estructurados y sistematizados

Los datos que deben contener dependen del tipo de material que se esté revisando y el objetivo de la investigación

  
www.cibertareas.com

Las fichas pueden ser de tres tipos:

Fichas bibliográficas

Fichas de publicaciones periódicas o hemerográficas

Fichas de trabajo

Tipos de fichero