



**UNIVERSIDAD
DEL SURESTE**
ESCUELA DE MEDICINA
8to Semestre
Grupo "B"
SEMINARIO DE TESIS
CUADRO SINOPTICO
LIC. GLADIS ADILENE
HERNANDEZ LOPEZ



Presenta:

- **Adrian Espino Perez**

UNIDAD 3

Analisis de datos

El análisis de datos consiste en la realización de las operaciones a las que el investigador someterá los datos con la finalidad de alcanzar los objetivos del estudio.

- a) Población.
- b) Muestra.
- c) Variable de Estudio.
- d) Datos u observaciones.
- e) Parámetros.
- f) Estadígrafos o Estadísticos.

Técnicas cualitativas

en las que los datos son presentados de manera verbal (o gráfica) como los textos de entrevistas, las notas, los documentos.

Técnicas cuantitativas

en las que los datos se presentan en forma numérica.

Conclusiones

Las conclusiones son el momento de **cierre de tu investigación**, tienes que **arribar a los resultados** o **desplegar las consideraciones finales** en función de la información que has obtenido durante todo el proceso.

características

1. Se formulan como enunciados concretos y proposiciones afirmativas.
2. Mantienen estrecha dependencia y dan respuesta a lo planteado en los objetivos. Así, debería haber por lo menos una conclusión a cada objetivo específico y una orientada al objetivo general.
3. Se constituyen como una síntesis de los aspectos observados.
4. No incluyen aspectos subjetivos.
5. No incorporan aspectos que no fueron obtenidos en la investigación.

Sugerencias y recomendaciones

Las recomendaciones, en un estudio de investigación están dirigidas a proporcionar sugerencias a la luz de los resultados, en este sentido las recomendaciones están dirigidas

Sugerir, respecto a la forma de mejorar los métodos de estudio

Sugerir acciones específicas en base a las consecuencias

Sugerencias para futuras investigaciones