



Nombre del alumno : Carlos Alexis Espinosa Utrilla

Nombre del docente : Dra. Gladis Adilene Hernandez López

Nombre del trabajo : Mapa conceptual

Nombre de la materia : Seminario de tesis

Grado : 8

Grupo : A

MEDICINA HUMANA

# Análisis de datos , conclusiones sugerencias y propuestas

## Análisis de datos

¿ Que es ?

Es un proceso utilizado por los investigadores para reducir los datos a una historia e interpretarlos con el fin de obtener información.

Para llevar a cabo el análisis de la información recolectada se puede recurrir a diversas técnicas, con el fin de sintetizar los datos obtenidos y examinar las relaciones entre las variables medidas en la investigación.

Pasos de análisis

Análisis  
-establecer lo que mediremos y como se ara  
-Obtención de datos  
-Clasificación de datos  
-Analizar los datos de la investigación

El análisis de datos es el proceso de exploración, transformación y examinación de datos para identificar insights importantes y eficientes para respaldar la toma de decisiones

## Conclusiones

¿Qué es ?

Es la expresión de los resultados obtenidos según nuestro punto de vista y después de una investigación científica.

Una conclusión de ejemplo es una solución a un problema específico de un trabajo de una temática en concreto

pasos

Reparar puntos principales, enfatizar la importancia de lo que quieres comprobar, retomar el resultado y repercusión de forma concisa que dejó la idea principal.

## Sugerencias y propuestas

Es un documento que propone un proyecto de investigación sobre un tema determinado, describe cuál será el proceso de principio a fin

Proponer soluciones o alternativas para mejorar el problema de la investigación

Plan para mejorar la problemática y darle solución al tema de investigación

# Fuentes

Gibbs, G. (2018). *El análisis de datos cualitativos en investigación cualitativa* (Vol. 6). Ediciones Morata.

Razo, C. M. (2018). *Cómo elaborar y asesorar una investigación de tesis*. Pearson Educación