Bases de Datos Avanzadas

Proyecto final

Desarrollar el análisis de una base de datos seleccionada y encontrar información importante que permita tomar decisiones conociendo su comportamiento estadístico y proyecciones al futuro.

Incluir:

- 1. Fuente de datos (extracción).
- 2. Transformación (limpieza, combinación, agrupamiento, etc.)
- 3. Esquema necesario para su análisis (Estrella, copo de nieve)
- 4. Técnicas estadística y otras utilizadas para su análisis (media, mediana, desviaciones, varianza, corelación, interpolación, agrupamientos, etc.).
- 5. Generación de tableros de control (Dashboard).
- 6. Conclusiones del análisis.

Se puede utilizar MS PowerBI, MS SQL Server u otras herramientas. Trabajar en equipos de 2-4 integrantes.