

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, correlación, 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.