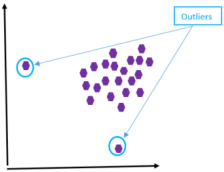


Es la búsqueda de patrones que ocurren frecuentemente relacionados con el tiempo o con otras secuencias



Proceso de representación de datos, en formato gráfico, de una manera clara y eficaz



Son las muestras que están distantes de otras observaciones

Permiten contar las combinaciones de artículo o ítems que ocurren con mayor frecuencia en una base de datos



Enfatiza la relación estadística entre dos variables continuas conocidas como variables de predicción y respuesta

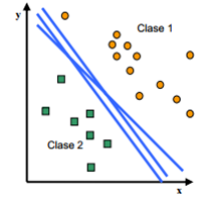
Regresión Lineal

Enfoque a la regresión lineal donde se realiza el análisis estadístico dentro del contexto de la inferencia Bayesiana

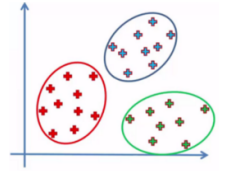
Regresión Bayesiana

Maquina soporte vectorial

Conjunto de algoritmos de aprendizaje usados para resolver problemas de clasificación y regresión



Es un algoritmo que permite descubrir agrupamientos en conjuntos de datos



K Medias

Diagrama que representa en forma secuencial condiciones y acciones



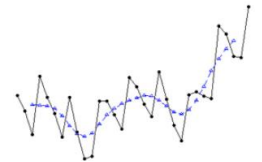
Árboles de Decisión

Métricas de evaluación

Estima la precisión de la generalización de un modelo sobre los datos.

Series de tiempo

Conjunto de valores observados durante un periodo determinado de tiempo



TÉCNICAS DE MINERÍA



Visualización

Patrones Secuenciales

Outliers (Detección de bordes)

Reglas de asociación