## **APRENDIZAJE SUPERVISADO**

## **1.MODELOS DE REGRESION**

- •Regresión lineal
- •Regresión polinómica no lineal
- Support vector machines (SVM)
  - a)SVR (Kelner "rbf")
  - b)SVR(Kelner "lineal")
  - c)SVR(Kelner "poly")
- Arboles de decisión
  - a) RANDOM FOREST regression

## **2.MODELOS DE CLASIFICACION**

- Logistic regression
- KNIN
- Support vector machines (SVM)
  - a) SVC (Kelner "rbf")
  - b) SVC(Kelner "lineal")
  - c) SVC (Kelner "poly")
- Arboles de decisión
  - a) Random forest classifier
- •XG BOOST