

APRENDIZAJE SUPERVISADO

1.MODELOS DE REGRESION

- Regresión lineal
- Regresión polinómica no lineal
- Support vector machines (SVM)
 - a) SVR (Kernel “rbf”)
 - b) SVR(Kernel “lineal”)
 - c) SVR(Kernel “poly”)
- Árboles de decisión
 - a) • RANDOM FOREST regression

2.MODELOS DE CLASIFICACION

- Logistic regression
- KNN
- Support vector machines (SVM)
 - a) SVC (Kernel “rbf”)
 - b) SVC(Kernel “lineal”)
 - c) SVC (Kernel “poly”)
- Árboles de decisión
 - a) Random forest classifier
- XG BOOST