**PRÁCTICA 1**

**INTRODUCCIÓN**

**OBJETIVOS**

Como objetivos principales de esta práctica encontramos conocer la aplicación de modelos de regresión, sobretodo haciendo énfasis en analizar los atributos para seleccionar los más representativos y normalizarlos, evaluar correctamente el error en el modelo, visualizar los datos i el modelo resultante y saber aplicar el proceso de descenso de gradiente.

Además también ser capaz de aplicar técnicas de regresión en casos reales, validar los resultados con datos reales, y fomentar la capacidad de presentar resultados técnicos de aprendizaje computacional de forma adecuada delante de otras personas.

**APARTADO C**

1-¿Cuál es el tipo de cada atributo?

2-¿Qué atributos tienen una distribución Guasiana?

3-¿Cuál es el atributo objetivo? ¿Por qué?