

## **PORPUESTA PROYECTO FINAL**

### **GRUPO:**

Martín Requena, Ignacio  
Ruiz Cuesta, Pedro Antonio

### **APRENDIZAJE AUTOMÁTICO**

#### **Elección de la base de datos**

Nombre: Airfoil Self-Noise Data Set

Nº Atributos: 6

Nº Instancias: 1503

#### **Descripción de los atributos:**

1. Frequency, in Hertz.
2. Angle of attack, in degrees.
3. Chord length, in meters.
4. Free-stream velocity, in meters per second.
5. Suction side displacement thickness, in meters.
6. Scaled sound pressure level, in decibels.

<https://archive.ics.uci.edu/ml/datasets/Airfoil+Self-Noise>