

# Regresión Lineal, Múltiple y Logística

García Prado, Sergio  
sergio@garciparedes.me

Fernández Angulo, Óscar  
oscar.fernandez.angulo@alumnos.uva.es

5 de mayo de 2017

## Resumen

[TODO]

### 1. INTRODUCCIÓN

[TODO]

#### 1.1. REGRESIÓN LINEAL MÚLTIPLE

[TODO]

#### 1.2. REGRESIÓN LOGÍSTICA

[TODO]

### 2. EVALUACIÓN DE RESULTADOS A PARTIR DE DISTINTAS COTAS DE ERROR RELATIVO PARA REGRESIÓN LINEAL MÚLTIPLE

[TODO]

### 3. COMPARACIÓN DE RESULTADOS ENTRE REGRESIÓN LOGÍSTICA Y REGRESIÓN LINEAL MÚLTIPLE

[TODO]

## REFERENCIAS

- [CCAG17] Teodoro Calonge Cano and Carlos Javier Alonso González. Técnicas de Aprendizaje Automático, 2016/17.
- [GP17] Sergio García Prado. Regresión lineal, múltiple y logística. <https://github.com/garciparedes/machine-learning-regression>, 2017.
- [too] Weka. <http://www.cs.waikato.ac.nz/ml/weka/>.