Técnicas de Machine Learning para Análisis de Datos

Tarea 2

Regresión lineal, cross-validation y regularización

Objetivo general

El objetivo de esta tarea es llevar a la práctica los temas de regresión lineal, cross-validation y regularización utilizando el dataset provisto.

Tarea

Utilizando como referencia el archivo *pr_3.ipynb*, y *pr_3_cv_reg.ipynb* deberá realizar todas las tareas que se detallan en los archivos.

Entrega

Se deberá entregar un jupyter notebook como informe final de la tarea. En el mismo se pretende que se detalle el código utilizado para resolver lo solicitado en la tarea, así como conclusiones o información teórica relevante.

Se deberán detallar los integrantes del equipo (Nombre, Apellido, Número de estudiante).