

MEMORIA SOBRE MACHINE LEARNING

PROYECTO REALIZADO POR ADÁN
BUSTOS PARA EL BOOTCAMP DE
THEBRIDGE

ÍNDICE

1

- **HERRAMIENTAS**

- Datasets
- Librerías python

2

- **DIFICULTADES**

- Errores
- Curiosidades
- Complicaciones

3

- **SOBRE EL PROYECTO**

- Tema
- Preguntas
- Conclusiones



HERRAMIENTAS

Los datasets fueron extraídos de kaggle
--> <https://www.muratkoklu.com/datasets/>

Usé una amplia cantidad de librerías, entre ellas:

- Plotly
- Numpy
- Statsmodels
- Seaborn
- Pandas
- Sklearn



DIFICULTADES

No surgieron muchas dificultades, el dataset por suerte o desgracia era muy sencillo y tenía todo los datos limpios.



SOBRE EL PROYECTO

A todo el mundo le gustan los pistachos, por eso quise elegir este dataset para el trabajo. Los datos tratan de clasificar a dos clases según su forma, tamaño, perímetro, ect...

