

# Javier Pérez Vargas

Estudiante de Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial

- Madrid / Galicia @ javipv2003pv@gmail.com
- https://javipzv.github.io/

#### **Perfiles**

in Javier Pérez Vargas

javipzv javipzv

#### Acerca de mí

A día de hoy, me encuentro estudiando el grado Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial en la Universidad Politécnica de Madrid. Me gusta aprender y explorar el mundo de las tecnologías en general, expandiendo mis conocimientos y habilidades en este campo de constante evolución. A nivel personal, me considero una persona que disfruta de la oportunidad de aplicar mis habilidades para impactar positivamente en las personas que me rodean.

#### Educación

# Universidad Politécnica de Madrid

Septiembre 2021 - Junio 2025

Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial

Grado

Nota media: 8.73

## Experiencia

# Beca de Colaboración en el Departamento de IA

Octubre 2024 - Actualidad

Universidad Politécnica de Madrid

Integración y evaluación de modelos interpretables de tipo GAM utilizando la librería InterpretML.

#### WhiteBox

February 2025 - Actualidad

Madrid

https://www.whiteboxml.com/

#### **Proyectos**

# Reconocimiento Facial

Data Scientist Intern

April 2024 - June 2024

https://github.com/javipzv/facial-recognition

Proyecto de reconocimiento facial que busca recrear la galería de un móvil que puede reconocer. Uso técnicas modernas de embeddings y visión por computador.

# Aplicación de técnicas de homografías y panorámicas sobre imágenes.

Dic. 2023 - Feb. 2024

https://github.com/javipzv/homographies-and-image-stitching

Unión de imágenes utilizando homografías, aplicando detección de puntos clave (FAST y SIFT), emparejamiento de puntos, RANSAC y proyecciones sobre superficies esféricas.

#### Tecnologías

# Programación

Python, C++, R, JavaScript, SQL

# **Deep Learning**

Scikit Learn, Tensorflow, PyTorch

#### **Data Science**

Analysis, Visualization

## Bases de Datos

MySQL, SQLite, Kafka, PySpark

#### Habilidades

# Trabajo en equipo

Resolución de problemas

# Flexibilidad

Organización y planificación

#### **Idiomas**

# Español

Competencia nativa

# Gallego

Competencia nativa

# Inglés

Competencia profesional

# **Participaciones**

- Ganador: Datathon BeTech (2024)
- Concurso de programación Ada Byron (2023 y 2024)
- Cloudflight Coding Contest (2023)

# Certificados

- B2 First (Cambridge)
- Microsoft Certified: Azure AI Fundamentals
- Microsoft Certified: Azure AI Engineer

## Intereses

- · Practicar deporte
- · Realizar viajes
- · Planes en grupo