

DANIEL ANDRÉS PÁEZ ROJAS

Data Scientist

📞 696884779 @ danielpaez.dev@proton.me 🔗 [LinkedIn](#) 🔗 [GitHub](#) 📍 Gijón, España ☆ <https://www.danielpaez.dev/>

RESUMEN

Científico de Datos y desarrollador Full-Stack enfocado en el desarrollo de soluciones ML end-to-end. Con conocimientos en modelado predictivo de alto impacto utilizando Python (TensorFlow, Keras, Scikit-learn, Pandas). Habilidades Full-Stack (React, Django) para la creación y despliegue de APIs y aplicaciones web escalables.

PROYECTOS

BeatFinder

📅 08/2025 - 10/2025 📍 Remoto

🔗 <https://github.com/4GeeksAcademy/beatfinder>

Desarrollo de red neuronal con Librosa para extraer características acústicas de audio, clasificando géneros musicales eficientemente.

- Realización de EDA
- Extracción y análisis de más de 500 características acústicas con Librosa
- Optimización del modelo mediante hiperparámetros

Aplicación Full-Stack de Notas

📅 2025 - 04/2025 📍 Remoto

🔗 <https://github.com/danielpaez-dev/NoteApp>

Aplicación full-stack desarrollada con React.

- Aplicación del patrón de diseño Atomic
- Usuarios autenticados pueden gestionar sus notas (CRUD) mediante una API RESTful, Auth0 y SQLite

EXPERIENCIA

Agente de Parking

Telpark

📅 07/2025 - 09/2025 📍 Gijón, España

- Atención al cliente telefónica y presencialmente
- Soporte de la aplicación móvil
- Resolución de dudas sobre productos, tarifas e incidencias
- Realización de tareas de mantenimiento y limpieza
- Gestión de caja y facturaciones

Auxiliar de Camarero

Charda 79 Eventos S.L

📅 2023 - 2025 📍 Gijón, España

- Gestión de forma autónoma la terraza para más de 30 mesas
- Comunicación con barra y cocina y trabajo en equipo satisfactorio
- Atención al cliente de manera temprana y amable
- Servicio de comidas y bebidas con toma de comanda
- Buena limpieza y orden

HERRAMIENTAS

Data Science

Pandas

Seaborn

Matplotlib

Scikit-learn

SQL

NumPy

TensorFlow

Git

GitHub

EDA

Streamlit

Web Scrapping

Web Full-Stack

React

Django

MySQL

TypeScript

Tailwind

Bootstrap

SCSS

EDUCACIÓN

Data Science y Machine Learning

4Geeks Academy

📅 05/2025 - 10/2025

- Experiencia práctica en EDA, desarrollo y despliegue de modelos de ML (Regresión, Random Forest, KNN, K-Means, PNL)
- Realicé un proyecto final de clasificación de géneros musicales por red neuronal

CFGM Gestión Administrativa

IES Número 1 Gijón

📅 2019 - 2021

CURSOS Y CERTIFICADOS

Meta Especialización de Desarrollo Front-End

Coursera (2024)

IDIOMAS

Español

Nativo

Inglés

Avanzado - C1

Alemán

Básico