



## PERFIL

Estudiante de 24 años con experiencia tecnológica, formado en la UPM en diseño y desarrollo de software y sistemas. Apasionado por la IA y la ciberseguridad desde hace años, busco crecer mediante proyectos colaborativos, desarrollando liderazgo y gestión de equipos.

Desde adolescente, combino mi pasión por la docencia y la música para contribuir a la sociedad y mejorar la educación. He participado en la organización de eventos educativos y tecnológicos, gestionando equipos y planificando proyectos para fomentar el aprendizaje y la innovación. Estas experiencias me han permitido desarrollar habilidades en coordinación, planificación estratégica y liderazgo. Aspiro a poder liderar un equipo innovador dentro del campo de desarrollo de IAs.

## CONTACTO

- TELÉFONO:  
646 11 72 44

- SITIO WEB:  
[Portfolio](#) | [LinkedIn](#)

- CORREO ELECTRÓNICO:  
[mikemaranonx@gmail.com](mailto:mikemaranonx@gmail.com)

## AFICIONES

Música, Docencia, Programación, Diseño gráfico

# MIGUEL MARAÑÓN QUERO

## Data Valuing Engineer – Inteligencia Artificial

Administrador de Sistemas Informáticos y Desarrollador de Aplicaciones Web y multiplataforma

## EDUCACIÓN

**Tajamar Tech – Máster en BigData e Inteligencia Artificial (Becado)**  
2024 - 2025

**Centro de Formación Padre Piquer - ASIR**  
2022 - 2024

**Universidad Politécnica de Madrid – Ingeniería de Telecom.**  
2019 – 2022

## EXPERIENCIA LABORAL

**Base10 – Becario en prácticas duales del grado de ASIR**  
Enero 2024 – junio 2024

**Avanade – Beca de prácticas IA & Data**  
Septiembre 2025 – diciembre 2025

**(otros) EnClave Madrid – Profesor de música**  
2020 - 2025

**(otros) Ayuntamiento Alcalá la Real (Jaén) – Monitor con labores de intervención sociocultural y educativas**  
2021 – 2024

## CAPACITACIÓN

- **Programación:** C, C++, C#, Java, Rust, TransactSQL, Python, SQL, JavaScript, php.
- **Desarrollo de Software:** Diseño e implementación de paquetes y librerías, optimización de código, arquitectura de software.
- **Bases de Datos:** Administración y diseño en MaríaDB, SQL Server, MySQL y otro tipo de bases de datos relacionales.
- **Big Data e Inteligencia Artificial:** Análisis y limpieza de datos, entrenamiento de modelos de IA, Fine Tuning, Prompt Engineering, levantamiento de modelos especializados.
- **Idiomas:** español (nativo), inglés (C1, escrito y hablado).
- **Herramientas y Tecnologías:** Zoho one, Jira, Docker, Kubernetes, Azure, herramientas de BI (Power BI), Git, sistemas operativos Linux y Windows.

## CERTIFICACIONES:

- [DP-203](#): Azure Data Engineer Associate
- [AI-102](#): Azure AI Engineer Associate
- [DP-100](#): Data Science Azure Associate