



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

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