

# Anas El Ouahabi

Ciudad Real, España • 674 438 167 • [anas.elouahabi@alu.uclm.es](mailto:anas.elouahabi@alu.uclm.es)

[github.com/anas004uclm](https://github.com/anas004uclm) • [linkedin.com/in/anas-el-ouahabi](https://linkedin.com/in/anas-el-ouahabi)

[anas004uclm.github.io](https://anas004uclm.github.io)

## Sobre mí

---

Soy estudiante de Ingeniería Informática con interés por comprender cómo se diseñan y construyen los sistemas tecnológicos que utilizamos cada día. Me atrae especialmente el análisis, la arquitectura y la toma de decisiones técnicas que hacen que un sistema sea fiable, eficiente y fácil de mantener.

A lo largo de la carrera he desarrollado una base sólida en software, bases de datos, redes y sistemas distribuidos. Me considero una persona analítica, constante y con criterio técnico, capaz de aprender rápido y adaptarse a lo que requiera un proyecto. La experiencia en soporte IT me ha dado una visión práctica de cómo se comportan los sistemas en uso real. Mi objetivo es crecer como ingeniero y participar en proyectos con impacto, aportando soluciones bien pensadas y alineadas con las necesidades del usuario.

## Educación

---

### Grado en Ingeniería Informática

2022 – 2026 (*previsto*)

Universidad de Castilla-La Mancha — Especialización en Tecnologías de la Información

Durante la carrera he trabajado en áreas clave de la ingeniería informática: programación avanzada, bases de datos relacionales y NoSQL, desarrollo web, arquitectura y diseño de sistemas, redes y sistemas distribuidos. He participado en proyectos académicos completos que me han permitido practicar análisis, diseño, documentación y despliegue de soluciones reales. También he desarrollado proyectos por iniciativa propia, lo que ha reforzado mi autonomía y mi capacidad para tomar decisiones técnicas.

## Experiencia Laboral

---

### Auxiliar Técnico IT

Septiembre 2024 – Diciembre 2025

Servicios Informáticos — Universidad de Castilla-La Mancha

- Soporte técnico a personal docente, administrativo y estudiantes en equipos, software institucional, red y dispositivos audiovisuales.
- Resolución de incidencias con seguimiento mediante sistemas de ticketing y criterios de prioridad.
- Configuración, mantenimiento y actualización de sistemas operativos y aplicaciones utilizadas en aulas y laboratorios.
- Preparación de espacios docentes, apoyo en eventos y colaboración en despliegues de infraestructura del campus.
- Trabajo coordinado con técnicos senior, aprendiendo procedimientos de documentación, diagnóstico y buenas prácticas IT.

## Habilidades Técnicas

---

**Lenguajes de programación:** Java, Python, TypeScript, JavaScript, C

**Frameworks y tecnologías:** Spring Boot, Angular, Flask, WPF, WordPress

**Bases de datos:** MySQL, MongoDB

**Herramientas y metodologías:** Git/GitHub, API REST, Postman, Stripe, VS Code, IntelliJ IDEA, metodologías ágiles (Scrum)

**Idiomas:** Español (nativo), Inglés (intermedio B1-B2)

## Logros y Reconocimientos

---

**3º Puesto — DigitalBuilders (NTT DATA)**

2025

Participación en una competición de consultoría tecnológica donde desarrollé una propuesta completa: diseño del MVP, análisis del backlog, estimación de costes, planificación del roadmap y presentación ante un jurado profesional.

**Otros datos:** Carnet B y vehículo propio • Disponibilidad horaria • Movilidad geográfica.

## Portfolio Web

---

**Sitio web:** [anas004uclm.github.io](https://anas004uclm.github.io)

Proyectos, demos técnicas, repositorios GitHub y trabajos destacados.

