

# MARÍA PICAZO SÁNCHEZ

(+34) 633 59 68 96

[picaosanchemaria@gmail.com](mailto:picaosanchemaria@gmail.com)

[LinkedIn](#)

## SOBRE MI

Estudiante de Ingeniería Informática con un gran interés en el aprendizaje sobre datos y tecnología. Tengo experiencia utilizando Python en diferentes proyectos y disfruto resolviendo problemas mediante programación. Soy una persona motivada, curiosa y siempre en busca de nuevos retos para crecer tanto personal como profesionalmente.

## EXPERIENCIA

### Frontend Developer Intern

Servinet Solutions -  
Abril 2025 - Junio 2025

- Colaboración en el desarrollo de aplicaciones web reales utilizando Angular.
- Participación en el diseño e implementación del frontend, trabajando con componentes reutilizables y APIs REST.
- Experiencia práctica con control de versiones (Git), trabajo en equipo y metodología Agile.
- Formación complementaria en desarrollo backend con .NET y ciclo de vida del software.

### IT Support Intern

Ayuntamiento de  
Sueca (3 meses)

- Soporte a usuarios y resolución de incidencias técnicas.
- Reparación y mantenimiento de sistemas hardware y software.
- Creación de guías de usuario para mejorar el autoservicio.
- Apoyo en la implementación de políticas de grupo y configuraciones de red.

## EDUCACIÓN

### Grado Universitario en Ingeniería Informática

2022 - Actualidad

Universidad de Castilla-La Mancha

### Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red

2020 - 2022

IES Serra Perenxisa

### Técnico en Instalación de Telecomunicaciones

2018 - 2020

CIPFP Luis Suñer Sanchis

## HABILIDADES

**Lenguajes de programación** Python · JavaScript · Java · C# · Bash · SQL

**Frontend** HTML · CSS · Tailwind CSS · Bootstrap · React · Next.js · Angular · Vite

**Backend & APIs** Node.js · Express · FastAPI · Flask · APIs REST · WebSockets

**Inteligencia Artificial & Datos** scikit-learn · spaCy · HuggingFace Transformers · LangChain · Groq API · OpenAI API · pytesseract (OCR) · Pandas · Streamlit

**Bases de datos** MySQL · PostgreSQL · MongoDB

**Infraestructura & Herramientas** Git · CI/CD · Docker · Linux · Google Cloud Run · Vercel · Inno Setup

**Testing** Pytest · Vitest · Playwright · Supertest

## INFORMACIÓN ADICIONAL

- Español/Valenciano:** nativo.
- Inglés:** nivel intermedio (capacidad de trabajo en entornos técnicos).