



David Lara Tarazaga

Desarrollador Web en Formación

davidlaratarazaga@gmail.com | +34 603 720 612 | Granada, España
GitHub | Portafolio | LinkedIn

Resumen Profesional

Estudiante de Desarrollo de Aplicaciones Web (DAW) con un enfoque en escribir código eficiente, limpio y sin redundancias. Domino tecnologías modernas como HTML, CSS, JavaScript, React, Next.js, Python y MySQL. Busco oportunidades para contribuir en proyectos frontend, backend o full-stack, aplicando mi experiencia en desarrollo web y homelabbing.

Habilidades Técnicas

Lenguajes:

HTML, CSS, JavaScript, Java, Python, R, C, PHP, LaTeX, MATLAB ([ver proyectos en mi portafolio](#))

Frameworks y Bibliotecas:

React, Next.js

Herramientas:

Git, Docker, Linux

Bases de Datos:

MySQL

Educación

Desarrollo de Aplicaciones Web (DAW)

En curso, Atlántida Formación, Granada

Certificado de Desarrollo de Aplicaciones con Tecnologías Web

En curso, Albay, Granada

Ingeniería de Telecomunicaciones

Estudios parciales, Universidad de Granada (UGR), 2020-2022

Adquirí conocimientos en programación (C, MATLAB) y sistemas.

Bachillerato de Ciencias

IES Severo Ochoa, Granada, 2018-2020

Certificaciones:

B1 Cambridge English, Socorrista (Primeros Auxilios y Desfibrilador)

Experiencia

Prácticas en Empresa - Desarrollador Web

Aircury, Granada, Abril 2025

- Desarrollo de proyectos web utilizando Next.js, HTML, CSS y JavaScript.
- Aprendizaje de buenas prácticas en desarrollo y control de versiones con Git.

Socorrista - Global Lifeguard, Parque Acuático Flotante

Salobreña, Granada, Verano 2023 y 2024

- Garantizar la seguridad de los usuarios en un parque acuático flotante en el mar.
- Aplicación de primeros auxilios y manejo de desfibriladores en situaciones de emergencia.
- Demostración de responsabilidad, trabajo bajo presión y habilidades de comunicación.

Idiomas

Español: Nativo | Inglés: B1 (Cambridge)

Intereses Personales

Homelabbing: Configuro servidores caseros para experimentar con Linux, Docker y redes, optimizando entornos de desarrollo.

Software Libre: Contribuyo a proyectos open-source y exploro herramientas que promueven la eficiencia y transparencia en el desarrollo.

Electrónica Antigua: Restauro dispositivos electrónicos vintage, aplicando habilidades de resolución de problemas técnicos.

Producción Musical: Creo música digital, utilizando software para experimentar con sonido y tecnología creativa.

Fitness: Practico entrenamiento en gimnasio, fomentando disciplina y enfoque en mis proyectos.