

# Agustín Vera Faustino

Barcelona, España · [linkedin.com/in/agustinverafaustino/](https://www.linkedin.com/in/agustinverafaustino/) · +34 684 73 92 43 · averafaus05@gmail.com

Desarrollador Full Stack con experiencia en aplicaciones web. Especializado en frontend utilizando **React, Next.js, TypeScript y Tailwind CSS**, y en backend desarrollando aplicaciones robustas con **Node.js, Laravel y Spring Boot**. Experiencia en control de versiones, metodologías ágiles y patrones de diseño para garantizar soluciones escalables y mantenibles. Trabajo en desarrollo de **SaaS y back office**, aplicando testing y optimización de interfaces.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Jaestic, S.L.

El Vendrell, España

Desarrollador Web (Prácticas)

2024 – 2025

- Desarrollo y mantenimiento de sitios web en WordPress, WooCommerce y Prestashop.
- Creación de aplicaciones web con React y Laravel.
- Desarrollo de aplicaciones móviles híbridas con Ionic.
- Uso de herramientas como Notion, Git y control de versiones en equipo.
- Optimización del rendimiento mediante técnicas avanzadas de carga y estructura de código.
- Aplicación de patrones de diseño (MVC) para mejorar la escalabilidad y el mantenimiento.

## EDUCACIÓN

Institut Camí de Mar (Calafell)

Calafell, España

CFGS en Desarrollo de Aplicaciones Web

2023-2025

## HABILIDADES

**Frontend:** Next.js, React, Vue, Tailwind CSS, bibliotecas UI

**Backend:** Node.js, Express, Next.js, Laravel, Java, Spring Boot

**Bases de datos:** MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Oracle, PL/SQL, Supabase

**Desarrollo móvil:** Ionic

**Herramientas:** Git, GitHub, Docker, Jira, Notion, GitHub Copilot

**Otros:** Wordpress, Patrones de diseño, autenticación segura, Websockets, TypeScript, Dynamics 365 Business Central, C/AL

## IDIOMAS

**Español:** Nativo

**Catalán:** Nativo

**Inglés:** Fluido

**Portugués:** Fluido

**Francés:** Básico

## ENLACES PROFESIONALES

**Portfolio personal:** [agustinvera.xyz/](https://agustinvera.xyz/)

**GitHub:** [github.com/agustiinveraa](https://github.com/agustiinveraa)