# Pablo López Luján

Desarrollador Web Full-Stack

+4 años de experiencia como programador. Capaz de crear soluciones eficientes con código limpio, mantenible y escalable. Me motiva trabajar en entornos colaborativos donde pueda demostrar mis habilidades, aprender y seguir creciendo como profesional.



# **Experiencia**

#### Desarrollador Full-Stack

#### **Eviden (Atos)**

- - Prácticas en programación web con: Java, Spring, Hibernate/JPA, Angular y BBDD relacionales (PostgreSQL).
  - Diseño, desarrollo y mantenimiento de 3 APIs REST para formación, utilizadas por un equipo de 6 personas.
  - Trabajo en entorno Scrum, participando en el diseño y evolución de software interno de Eviden, aún en uso.

#### Desarrollador Front-End

#### **OVAN GmbH**

- Perlín, Alemania (Presencial)
- Prácticas (Erasmus+) en programación Front-End con: HTML, CSS/SCSS/Less, PHP y WordPress.
- Implementación de diseños web para clientes alemanes como KFW, Immexa, Easypac y Borderstep, aún en uso.
- Rediseñé interfaces con principios de diseño moderno, para la venta a clientes previos de la empresa.

### **Formación**

#### Desarrollo de Aplicaciones Web (CFGS)

#### **Altair Formación Profesional**

- Sep 2022 Jun 2024
  Sevilla, España
  Sep 2022 Jun 2024
  Sevilla, España
  - Desarrollo Full-Stack con Java (MVC), Spring, Hibernate/JPA, JSP, .NET, con conexión a BBDD PostgreSQL.
  - Despliegue de aplicaciones Web (SSL/HTTPS) en Linux AWS.
  - Desarrollo de todos los proyectos del curso siguiendo la metodología Scrum.

#### Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (CFGS)

#### **Escuela Profesional Vedruna**

- ⇒ Sep 2020 Jun 2022 Sevilla, España
  - Desarrollo Back-End con Java (POO) y bases de datos relacionales con SQL (MySQL/SQL Server).
  - Programación en C# (Unity) y desarrollo de interfaces responsivas con HTML, CSS y JavaScript
  - Introducción a Python y tecnologías diversas en proyectos prácticos.

## **Habilidades**

Back-End: Java (MVC & POO), Spring, Hibernate/JPA.

Front-End: Angular, HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript.

Herramientas: Git, Postman, AWS

IDEs: Eclipse, Visual Studio, IntelliJ, Netbeans.

Social: Pensamiento estructurado, Curiosidad, Análisis,

Comunicación técnica y Trabajo en equipo.

# **Idiomas**

Español • Idioma Nativo

Inglés • Nivel Avanzado

Certificado **B2 Cambridge** y **formación completada a nivel C1** en competencia oral y escrita en academia oficial.