# Pablo Díaz-Jorge García

Desarrollador Full Stack con un enfoque dinámico y adaptable, experiencia en Angular y Web Components, y una mentalidad orientada a la mejora continua pablodiazjorgegarcia@gmail.com (+34) 693 721 221 github.com/pablodiazjorge pablodiazjorge.com

# **Experiencia Relevante**

## Desarrollador Full Stack · NTT DATA Europe & LATAM

Mar. 2022 - Jul. 2022 ~ Jornada completa

Como Full Stack en NTT DATA Valencia, desarrollé funcionalidades de punta a punta para un sistema interno de gestión de empleados. Configuré servicios REST en el backend y creé un calendario frontend interactivo con vista global y detalle de días de vacaciones, todo alimentado por datos en la nube.

#### Analista de Datos · Sothis

Mar. 2018 - Jun. 2018 ~ Jornada completa

Análisis y diseño de bases de datos para el plan retributivo de la UNE de Consultoría y Sistemas de la Información (CSI) y la UNE de Automatización y Control (AC).

# **Proyectos seleccionados**

# Portfolio personal

Portfolio personal desarrollado con Angular 19.1.7 y Tailwind CSS 4.1, con SSR, i18n (ES/EN), dark/light mode y lazy-loading para una experiencia rápida y accesible.

#### Aplicación Web de Gestión de Libros

Aplicación de gestión de libros con Angular 19.1.7 + PrimeNG. Incluye búsqueda y filtrado dinámico, paginación, diálogos de confirmación y funcionalidades CRUD. También incluye pruebas unitarias completas.

#### API de Gestión de Libros

API REST para gestión de libros con Spring Boot, PostgreSQL, Cloudinary. Sigue una arquitectura clásica de controladores, servicios y repositorios, ofrece endpoints CRUD y soporte CORS para el frontend de Angular. También incorpora subida de imágenes a Cloudinary, manejo global de errores, registro configurable, paginación y pruebas unitarias completas.

# Palaze ~ Librería de componentes web nativos

Biblioteca de componentes web nativos desarrollada utilizando Stencil.js, diseñada para facilitar la creación de aplicaciones web modernas con soporte para personalización y adaptabilidad. Incluye una variedad de componentes como botones, headers, footers, y más, todos construidos siguiendo estándares web actuales. Palaze surgió como proyecto de final de grado para adentrarme de lleno en el desarrollo web.

# **Habilidades**

# Lenguajes de programación

JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, SCSS, Java, PostgreSQL

#### Librerías & Frameworks

Angular, Spring Boot, Node.js, Stencil.js, Web Components, Tailwind CSS, Bootstrap, ngx-translate (i18n), PrimeNG

#### **Herramientas & Plataformas**

Git, GitHub, Netlify, Vercel, WebPack, Figma, Sourcetree, Maven

# **Formación**

#### Ingeniería Informática

2018-2023

Universidad Politécnica de Valencia (UPV)

# Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)

2016-2018

Centro Integrado Público de Formación Profesional de Cheste

# Bachillerato Científico-Tecnológico

2014-2016

Instituto de Educación Secundaria - LES RODANES

## **Idiomas**

Español - Nativo Valenciano - Nativo Inglés - B2 aproximado (En fase de preparación C1)

## **Intereses**

Fotografía, senderismo, cine, fitness, postproducción audiovisual y corrección de color, accesibilidad web