



Ione Rodríguez

Full-stack Developer | Automatizaciones con IA

info@thebellepoque.dev [thebellepoque.dev] | Bilbao, España | 663414108

PERFIL PROFESIONAL

Formada en el programa Full Stack de Bottega University (DevCamp), donde tuve el privilegio de aprender bajo la metodología de Jordan Hudgens. Especializada en desarrollo de aplicaciones web modernas con React, TypeScript y Vite. Optimización de flujos de trabajo mediante Python y agentes de IA para documentación viva y automatización de tareas repetitivas. Destaco por un enfoque riguroso en la calidad del software, implementando estrategias de testing integral que combinan pruebas unitarias y E2E.

EXPERIENCIA TÉCNICA Y PROYECTOS

PortfolioDev - thebellepoque.dev

2024 - Actualidad

Stack: React 19 + TypeScript + Vite + SCSS + Vitest

- Desarrollo de SPA de alto rendimiento con carga perezosa (lazy loading) y optimización de métricas Core Web Vitals
- Arquitectura de pruebas robusta: 74 tests unitarios con Vitest y cobertura completa
- Despliegue automatizado en Vercel con configuración estricta de headers de seguridad y CSP
- Sistema de CI/CD completo con pre-deploy checks (tests, linting, build, security audit)
- Optimización de imágenes automatizada con scripts personalizados en Node.js

LightON - Plataforma Empresarial

Stack: React 19 + TypeScript + Vite + Express + PostgreSQL + Playwright

- Arquitectura monorepo con paquetes compartidos (@lighton/contracts) para tipos y schemas Zod
- Sistema completo de testing: Unit/Integration (Vitest) + E2E (Playwright) + Backend testing
- Editor de texto enriquecido con Lexical para gestión de contenido
- Sistema de contratos compartidos entre frontend y backend con validación Zod
- Dockerización completa con Docker Compose para entorno de desarrollo

Discográfica - Plataforma Musical

Stack: Next.js 16 + Sanity CMS + Framer Motion + Playwright

- Headless CMS con Sanity para gestión de contenido musical y artístico
- Animaciones fluidas con Framer Motion para experiencia de usuario mejorada
- Testing E2E con Playwright para garantizar flujos críticos de usuario
- Optimización de imágenes con Sharp y procesamiento batch automatizado
- Sistema de componentes portables con Portable Text para contenido estructurado

HABILIDADES TÉCNICAS

Frontend Avanzado:

- React 19, Next.js, Vite, TypeScript, SCSS Modules
- Lexical (rich text editor), Framer Motion (animaciones)
- Diseño Responsive, Core Web Vitals, Lazy Loading

Backend & Automatización:

- Node.js, Express, Python (automatización y procesamiento de datos)
- PostgreSQL, Sanity CMS, APIs de email (Resend)
- Scripting para optimización de imágenes y procesos batch

QA & Testing:

- Playwright: Testing E2E para flujos de usuario complejos
- Vitest: Testing unitario e integración con cobertura completa
- Jest: Testing en ecosistemas Next.js
- TDD, estrategias de testing integral

DevOps & Productividad:

- Vercel, Docker, Docker Compose
- CI/CD automatizado, security headers, CSP
- Agentes de IA: Context7 (documentación técnica), Engram (memoria persistente)
- Automatización de prompts y flujos de trabajo técnicos
- Gestión proactiva de dependencias y seguridad: mantengo mis proyectos con auditorías limpias mediante pnpm audit (LightON, PortfolioDev y Discográfica). Cuando aparecen vulnerabilidades en dependencias transitorias, utilizo pnpm.overrides para forzar versiones parcheadas en todo el árbol sin desactivar la auditoría, verificando siempre con una nueva ejecución de audit y documentando los cambios.

LOGROS DESTACADOS

- 3 proyectos completos con stacks modernos y testing integral
- +74 tests unitarios implementados en PortfolioDev
- Testing E2E con Playwright en 2 proyectos productivos
- Arquitectura monorepo con contratos compartidos TypeScript/Zod
- Sistemas de CI/CD automatizados con pre-deploy checks
- Optimización de performance y métricas Core Web Vitals

FORMACIÓN ACADÉMICA

Programa Full Stack Developer | Bottega University (DevCamp) Certificación | 2025

- Especialización en desarrollo integral, lógica de programación y arquitecturas modernas.

IDIOMAS

- Inglés: Alto
- Español: Nativo