



Ricardo Huaripata Bellido

Desarrollador Java / Full Stack

+34 722 54 97 49

✉ ricardohuaripatabellido@gmail.com

in linkedin.com/in/ricardo-huaripata-bellido-1ab88a254

📍 41010, Sevilla, España

🌐 ricardohuaripata.com

🐙 github.com/ricardohuaripata

Estudios

CFGS - Informática y Comunicaciones - Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web

Centro Cesur Cartuja, Sevilla
2021 - 2023 | Titulación: 8.3

CFGM - Comercio y Marketing - Técnico en Actividades Comerciales

Colegio Salesianos Triana, Sevilla
2019 - 2021 | Titulación: 8.7

Idiomas

- **Español** nativo
- **Inglés** intermedio-alto / B2 Certificado EF SET (LISTENING y READING)
- **Francés** básico

Experiencia laboral

Software QA Automation - Atos Sevilla - (3 meses)

Avenida Kansas City, 9 Edif. Realia, Mód 3-6

Estancia en empresa de consultoría formando parte de un **equipo de QA** trabajando en el **control de calidad del front-end** de una aplicación web mediante **pruebas automatizadas**. Las tecnologías llevadas a cabo para la automatización de pruebas fueron **Selenium** en un proyecto Spring Boot, **Git** para el control de versiones, **Github** para la gestión de tareas y **Scrum** como metodología de desarrollo.

- Control de calidad de software
- Desarrollo de tests automatizados con Java y Selenium
- Gestión de tareas con Github
- Metodología Scrum
- Trabajo en equipo

Experiencia en proyectos

Og's Web Shop (2 meses) ricardohuaripata.com/projects/ogs-ecommerce

- Creé una aplicación web de comercio electrónico de arquitectura cliente-servidor.
- Desarrollé una API REST de arquitectura monolítica con +10 servicios y +40 endpoints.
- Implementé Spring Security para asegurar la aplicación, gestionando la autenticación y autorización de los usuarios.
- Integré Spring Mail para manejar el envío de correos electrónicos transaccionales, como verificaciones de email y restablecimiento de contraseñas.
- Integré Amazon S3 para el almacenamiento de archivos, como imágenes de productos y otros recursos estáticos.
- Implementé Stripe para el procesamiento de pagos en línea en la aplicación.
- Desarrollé la interfaz de usuario con el framework Angular v15 y Bootstrap v5 + CSS + HTML

Java - Spring Web - Spring Security - Spring Mail - Spring Validation - Spring Data - JWT - Lombok - Amazon S3 - Stripe - PostgreSQL - Swagger - Angular - Bootstrap - CSS - HTML

ASHON Web Shop (2 meses) ricardohuaripata.com/projects/ashon-ecommerce

- Creé una aplicación web de comercio electrónico de arquitectura cliente-servidor.
- Desarrollé una API REST de arquitectura monolítica con +10 servicios y +50 endpoints.
- El servidor fue construido con Node.js + Express.js e implementé autenticación y autorización segura mediante JWT.
- Integré Nodemailer para permitir el envío de correos electrónicos transaccionales.
- Integré Cloudinary para el almacenamiento y gestión de imágenes de productos.
- Implementé Stripe para el procesamiento de pagos en línea en la aplicación.
- Implementé OAuth2 para permitir a los usuarios registrarse e iniciar sesión utilizando su cuentas de Google.
- Desarrollé la interfaz de usuario con el framework Angular v15 y Bootstrap v5 + CSS + HTML

Node.js - Express.js - JWT - Nodemailer - Cloudinary - Stripe - MongoDB - OAuth2 - Angular - Bootstrap - CSS - HTML