

Rodrigo Fernández

Desarrollador Backend Junior

Java · Spring Boot · APIs · Software empresarial

Ourense, Galicia · rodrigofernandez.dev@gmail.com · linkedin.com/in/rodrigofernandezdev · rodrigofernandez.dev

Disponibile para incorporación a partir de septiembre de 2026

SOBRE MÍ

Actualmente curso DAM Dual mientras realizo mis prácticas en Viewnext, participando en un proyecto para **CaixaBank**. Al mismo tiempo estudio Ingeniería Informática porque disfruto entendiendo cómo construir software sólido más allá del desarrollo diario.

Fuera del trabajo sigo programando por iniciativa propia. Desarrollo proyectos completos, desde el diseño hasta la implementación, con especial interés por el backend, la arquitectura de aplicaciones y la creación de productos útiles. Me motiva aprender, asumir nuevos retos y mejorar continuamente la calidad del software que desarrollo.

Busco incorporarme a un equipo donde pueda seguir creciendo como desarrollador, aportar una actitud proactiva y convertir esa curiosidad por aprender en soluciones que generen valor desde el primer día.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Backend (FP Dual) — Viewnext

2025 — Septiembre 2026

- Desarrollo y mantenimiento evolutivo de aplicaciones empresariales en equipo, en entorno bancario para **CaixaBank**.
- Implementación de lógica de negocio, APIs y consultas SQL/Oracle con Java y Spring MVC/**Spring Boot**.
- Resolución de incidencias y evolutivos con Git, revisión de código y estándares de calidad corporativos.
- Colaboración diaria con el equipo técnico: legibilidad, pruebas y coordinación en flujo de desarrollo profesional.

PROYECTOS DESTACADOS

ERP — TFC de DAM

TFC de DAM. Software en uso real que centraliza clientes, presupuestos, pedidos y facturación en un taller de tapicería. **Spring Boot** y **PostgreSQL** en backend; React y Electron en escritorio. Sustituye Excel y procesos manuales por trazabilidad en la operativa diaria.

FOMO

App móvil social desarrollada de forma autónoma con **React Native**. Definición de flujos, arquitectura móvil, gestión de estado y UX pensada para uso en grupo — producto completo, no solo funcionalidad aislada.

Plataforma de investigación cuantitativa

Plataforma propia para backtesting, procesamiento de datos, métricas de rendimiento y comparación de estrategias. Arquitectura orientada a evidencia y análisis estadístico para decisiones basadas en datos.

Porto-Muiños · InnovatechFP

Proyecto en equipo para cliente real (**Porto-Muiños**) en **InnovatechFP**: análisis del problema, definición de producto, prototipado y presentación ante jurado profesional.

FORMACIÓN

Grado en Ingeniería Informática

Universidad Internacional de La Rioja (UNIR)

Actualmente en curso

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM Dual)

CIFP A Carballeira

Finalización prevista: Septiembre de 2026

TECNOLOGÍAS

BACKEND: Java · Spring Boot · Spring MVC · REST · JPA/Hibernate · SQL

FRONTEND/DESKTOP: React · Electron · TypeScript

MOBILE: React Native

BASES DE DATOS: PostgreSQL · MySQL · Oracle · Firebase

CLOUD/TOOLS: Azure · Docker · Git

CERTIFICACIONES

Microsoft Azure Fundamentals (AZ-900)

Python — UNIR

IDIOMAS

Español — Nativo

Gallego — Nativo

Inglés — Preparando certificación Cambridge B2

Casos de estudio y proyectos: rodrigofernandez.dev