






PAU FANDOS

DESARROLLADOR BACKEND

CONTACTO

-  +34 602 406 806
-  fandosgorripau@gmail.com
-  [Portfolio](#)

EDUCACIÓN

- Grado en Ingeniería informática**
Universitat Oberta de Catalunya
2024-Actualmente
- Grado superior en Desarrollo de Aplicaciones Web (2021-2023)**
CIPFP Mislata
Nota: 9,43
- Grado medio en Sistemas Microinformáticos y Redes (2019-2021)**
IES Blasco Ibáñez
Nota: 9,67

HABILIDADES

- Java (avanzado), Spring Boot, Spring Security, Spring Batch, Spring Cloud
- JUnit, Mockito, TDD
- Microservicios, Arquitectura Hexagonal, Eventos, Clean Code, SOLID
- Oracle, PostgreSQL, MySQL, MongoDB
- Scrum, Kanban, Scrumban, CI/CD, Git
- Resolución de problemas, comunicación fluida y trabajo en equipo.

IDIOMAS

- ESPAÑOL**
- VALENCIANO**
- INGLÉS**

ACERCA DE MÍ

Soy un desarrollador de software apasionado por la tecnología y la programación, especializado en Java y Spring Boot.

Me considero una persona con una gran capacidad de adaptabilidad y aprendizaje, algo que me ha permitido integrarme rápidamente en proyectos exigentes y aportar valor desde el primer momento, contribuyendo al éxito de cada proyecto en el que participo.

En mi experiencia profesional, he trabajado en proyectos donde he desarrollado soluciones eficientes, sostenibles y de calidad, asegurándome siempre de que el código sea seguro, limpio, mantenible y robusto, gracias a pruebas exhaustivas y el uso de metodologías ágiles. También tengo experiencia presentando resultados a clientes de manera estructurada y clara, lo que facilita una comunicación fluida y eficaz.

Me motiva aprender constantemente y seguir creciendo profesionalmente. Mis objetivos incluyen avanzar hacia roles como arquitecto de software y liderar equipos de alto rendimiento.

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador de software

Sopra Steria
2023-Actualmente

Desarrollo de software especializado en backend, participando en proyectos basados en Java y Spring Boot. Mi labor incluye el desarrollo de microservicios, con arquitecturas limpias siguiendo los principios SOLID, además de la integración de eventos y manejo de bases de datos, proporcionando soluciones sostenibles, eficientes y seguras.

Colaboro en equipos multidisciplinares organizados bajo metodologías ágiles, aplicando principios de TDD para garantizar la calidad y sostenibilidad del código.

A lo largo de mi experiencia en Sopra Steria, he destacado por mi capacidad de adaptación y aprendizaje rápido, contribuyendo al éxito de proyectos clave. En uno de ellos, logré desempeñar un papel fundamental al garantizar la entrega en plazo de un proyecto crítico, aportando soluciones eficientes y de calidad en un contexto exigente.

Desarrollador de software

Imagina IT Solutions
2021-2022

En esta etapa, desarrollé sitios web y participé en tareas de soporte técnico, incluyendo mantenimiento y reparación de equipos informáticos y atención al cliente.

Esta experiencia fue clave para decidir especializarme en desarrollo de software, permitiéndome adquirir una base técnica sólida y comprender la importancia de la calidad en las soluciones tecnológicas.