

C/ XESC FORTEZA-ACTOR, 17 E1 1B
07141 BENESTAR-SA CABANA, MARRATXÍ,
ILLES BALEARS, ESPAÑA (UTC +1)
(+34) 686 24 88 91
JGM_1997@PROTONMAIL.COM
HTTPS://JGM1997.GITHUB.IO



JAVIER GONZÁLEZ MARTÍN

Backend Engineer | Microservicios | Python · Node.js · PostgreSQL

Ingeniero Backend especializado en arquitectura de microservicios y desarrollo de plataformas internas orientadas a negocio. Experiencia en Python y TypeScript (Node.js), diseño de APIs REST, bases de datos relacionales y sistemas orientados a eventos.

Acostumbrado a trabajar en equipos distribuidos bajo metodologías ágiles, con enfoque en autonomía, responsabilidad técnica y calidad de código. Capaz de gestionar el ciclo completo de un servicio backend: diseño, implementación, testing y despliegue.

Orientado a resultados, escalabilidad y mejora continua.

COMPETENCIAS CLAVE

Lenguajes: Python · TypeScript · JavaScript · Go · Kotlin

Backend & Arquitectura: FastAPI · NestJS · APIs REST · OpenAPI · Microservicios · Arquitectura orientada a eventos

Bases de datos: PostgreSQL · MySQL · TimescaleDB

Mensajería: RabbitMQ

DevOps: Docker · GitLab CI · Integración continua · Control de versiones (Git)

Metodologías: Agile · Scrum · Trabajo en remoto · Colaboración multidisciplinar

EXPERIENCIA PROFESIONAL

OMNIACCESS (MARLINK GROUP), PALMA (ES) – Back End Engineer

JUNIO DEL 2025–ACTUALIDAD

- Desarrollo y evolución del backend de un portal interno de gestión de productos comerciales.
- Diseño e implementación de servicios escalables y seguros dentro de una arquitectura basada en microservicios.
- Optimización de procesos internos mediante mejoras técnicas orientadas a rendimiento y mantenibilidad.

- Colaboración con equipos de producto, frontend e infraestructura en entorno remoto y ágil.

OMNIACCESS, PALMA (ES) – *Junior Back End Engineer*

FEBRERO DEL 2023–JUNIO DEL 2025

- Desarrollo y mantenimiento de microservicios en Python.
- Diseño de APIs REST en TypeScript (Node.js) para integración entre servicios.
- Participación en desarrollos frontend con Vue.js.
- Trabajo con pipelines CI/CD y despliegues containerizados.

OMNIACCESS, PALMA (ES) – *Development Internship*

AGOSTO DEL 2022–FEBRERO DEL 2023

- Formación práctica en arquitectura de microservicios y comunicación entre servicios.
- Integración backend con dispositivos Android.
- Participación activa en equipos Scrum.

FORMACIÓN

UNIVERSITAT DE LES ILLES BALEARS, PALMA (ES)

FEBRERO DEL 2023

Grado en Ingeniería Informática (Especialización en Tecnologías de la Información)

SANT JOSEP OBRER, PALMA (ES)

MAYO DEL 2015

Bachillerato de Ciencias y Tecnología

JUNIO DEL 2013

Educación Secundaria Obligatoria

IDIOMAS

Español – Nativo

Catalán – Nativo

Inglés – Nivel profesional

Francés – Nivel básico