

Erick Cruz Cedeño

Python Developer

Django, Flask, FastAPI, Odoo, PostgreSQL, Docker, AWS, React, Vuejs

📍 Barcelona, España | 📞 +34-603466085 | ✉️ crzerick6@gmail.com

🔗 [LinkedIn: ErickCruz6](#) | 💻 [GitHub: Crzek](#) | 🌐 Portafolio: cruzerick.com



Python Developer especializado en el diseño de soluciones escalables, desarrollo de APIs RESTful y despliegue de microservicios con Docker. Experiencia en automatización de flujos CI/CD y en la integración de modelos de IA (OpenAI, Google, Claude) para optimizar procesos hasta en un 40 %. Desarrollo de interfaces web dinámicas y responsivas utilizando React, Vue.

Filmpedia - Filmclub

Software Engineer

Barcelona, España

Oct. 2023–Nov. 2024

- Implementé un sistema de gestión audiovisual para transcripción, resumen y categorización automática de videos con IA (Whisper, GPT).
- Construí APIs RESTfull utilizando Django Rest Framework y Spring Boot.
- Diseñé e integré pipelines CI/CD con GitHub Actions y Docker, reduciendo los tiempos de despliegue en un 80%.
- Desplegué microservicios en entornos Linux con Nginx y AWS (EC2, RDS).
- Mantuve y desarrollé interfaces web administrativas con React.js.

Grupo Aspasia

FrontEnd Developer (formación)

Barcelona, España

Jul. 2023–Nov. 2023

- Desarrollé Bouba App con React.js y Firebase, Integré Redux para la gestión del estado y diseñé interfaces responsivas para móvil y escritorio.
- Integré gráficos con Chart.js y microinteracciones para mejorar UX.

EDUCACIÓN

GRUPO ASPASIA

Desarrollo de Aplicaciones Web y Mobile.

Barcelona, España

Mar. 2023 – Nov. 2023

UNIVERSITAT AUTÓNOMA DE BARCELONA

Gestión Aeronáutica

Barcelona, España

2018 - 2023

CERTIFICADOS y CURSOS TECNICOS

Desarrollo Web con Spring Boot (Java) – 120h – Índice Consultoría y Formación, 2024

ASP.NET Backend Web Development – 40h – InfoserNt, 2024

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Lenguajes:** Python, Java, JavaScript, TypeScript, Bash, C/C++, C#, Go
- **Frameworks:** Django, Flask, FastAPI, Odoo, Celery, Selenium, TensorFlow, Spring Boot, React, Vue.js
- **Base de Datos:** PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Redis
- **DevOps & Cloud:** Docker, GitHub Actions, Nginx, AWS (EC2, S3, RDS), Linux (Ubuntu, Kali)
- **Idiomas:** Español y Catalán (nativo), Inglés (B1/B2)