



Williams Infanzón Fernández

Desarrollador Full-Stack

+34 681044219

w.infanzon.98@gmail.com

PERFIL PROFESIONAL

Apasionado por diseñar soluciones digitales que mejoren la experiencia del usuario y optimicen el rendimiento. Comprometido con la entrega de proyectos de alta calidad a través de la colaboración efectiva en equipos.

HABILIDADES

- Comunicación efectiva
- Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- Adaptabilidad
- Gestión de tiempo
- Empatía
- Pensamiento crítico
- Liderazgo
- Creatividad

SITIOS WEB

Para conocerme más puede acceder a mi LinkedIn [aquí](#) y a mi Portfolio [aquí](#).

EXPERIENCIA PROFESIONAL

BACK-END DEVELOPER (FREELANCE) Madrid

12 / 2023 – 09 / 2024

- Desarrollo colaborativo de una API RESTful utilizando Spring Framework, aplicando arquitectura hexagonal para garantizar modularidad y mantenibilidad del código.
- Trabajo en equipo bajo metodología SCRUM, participando activamente en las ceremonias ágiles y contribuyendo a la planificación y revisión de sprints.
- Integración y apoyo en el desarrollo de la aplicación web frontend con React, facilitando la comunicación eficiente entre frontend y backend.
- Mantenimiento y optimización de servicios backend, asegurando escalabilidad y rendimiento óptimo.

FULL-STACK DEVELOPER (PRACTICAS) - DEV & DELL, Madrid

03 / 2023 – 06 / 2023

- Manejo de los principales lenguajes de programación para el desarrollo de software.
- Creación de documentación técnica de código, de soluciones implementadas y manuales de soporte.
- Actualización de sistemas, detección y corrección de potenciales fallas.
- Participación en el desarrollo de aplicaciones web utilizando TypeScript y frameworks como React o Angular.
- Colaboración con el análisis de requisitos y la planificación de nuevas funcionalidades de software.
- Formación en Spring Boot, con participación activa en el desarrollo de un proyecto de API RESTful, implementando servicios que facilitan la comunicación entre el frontend y el backend.

HABILIDADES TECNICAS

Lenguajes Back-end: Java, Python, Node.js

Frameworks Back-end: Spring, Django

Lenguajes Front-end: JavaScript / TypeScript

Frameworks Front-end: Angular, React, Vue.js

Gestión de Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, SQLite, MongoDB

Control de versiones: Git, Azure DevOps

Herramientas de contenedorización: Docker

FORMACION

TECNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA

CCC Centro oficial de formación profesional / 2021 – 2023

MASTER EN DESARROLLO WEB FULL STACK

Conquerblocks / 2024 – 2025

IDIOMAS

Español (Nativo)

Inglés (Avanzado) C1