

FULLSTACK DEVELOPER

CONTACTO

- @ die.valdev@gmail.com
- +34 692 17 69 83
- www.linkedin.com/in/diego-valdes-dev

SOBRE MI

Desarrollador Full Stack con formación técnica y experiencia en entornos corporativos. He trabajado en todo el ciclo de vida del software, usando tecnologías como .NET, Java, Python, Vue.js y bases de datos SQL (MariaDB, PL/SQL). Familiarizado con entornos Linux, Docker y automatización. Me adapto con rapidez a nuevos entornos y colaboro eficazmente con equipos técnicos y funcionales.

PROYECTOS

Desarrollé y desplegué integramente (Python, JS, Bootstrap y Docker sobre Ubuntu Server) quepeliveo.es (pulsa para acceder), un recomendador de películas que recibe consultas en lenguaje natural, genera recomendaciones con IA y las muestra en estéticas tarjetas. https://github.com/d-valdev/ QuePeliVeo

IDIOMAS

Español: Nativo Catalán: Nativo

Inglés: B2 Oxford

EXPERIENCIA

MyHelpCar - Encargado área desarrollo web

Mayo 2025 - Actualmente

- Desarrollo y mantenimiento de soluciones digitales completas para clientes.
- Backend con PHP, Python, Java. Desarrollo de lógica de negocio y mantenimiento de entornos.
- Despliegue automatizado sobre servidores Linux. Docker.
- Participación en análisis funcional, diseño técnico y colaboración con equipos multidisciplinares.
- Ciclo completo de desarrollo, incluyendo soporte técnico e incidencias.

Inetum Levante - Becario prácticas

Octubre 2024 - Enero 2025

- Rotación entre distintos proyectos del sector Telecomunicaciones.
- Participación en testeo y análisis de entornos Java y Python.
- Creación y mantenimiento de entornos Atlassian (Jira, Confluence)
- Formación a cargo de la empresa con distintas certificaciones: Git, GitHub, BashScripting, Metodologías Agile (Scrum, Kanban)

ESTUDIOS & CERTIF.

Actualmente (a distancia)

Grado Superior Desarrollo Aplicaciones Multiplataforma

IES San Vicente

- Acceso a base de datos. Desarrollo aplicaciones móviles. Desarrollo de interfaces.
- Complemento ciclo de aplicaciones web.

Grado Superior Desarrollo Aplicaciones Web 2025

IES Mare Nostrum

- C#, Python, Java.
- JavaScript, CSS, Vue, Angular, BootStrap.
- Bases de datos relacionales (SQL).
- Testing y diseño de pruebas.
- Linux Server y Windows.
- Despliegue de aplicaciones. Docker

Certificado 350h Python para IA y Big Data

SOFT SKILLS

Mejora Continua

Comunicación clara

Trabajo en equipo

Curiosidad Técnica Autoaprendizaje