



Alan Arriero Peláez

JUNIOR SOFTWARE DEVELOPER

CONTACTO

- 631 78 39 14
- alanarriero22@gmail.com
- Tarragona, España. 43003

FORMACIÓN

ESCORIAL VIC – SMR (2021 – 2023)

Durante mis prácticas en Vera, trabajé en el área de telecomunicaciones, participando en el mantenimiento y la configuración de dispositivos de red.

INSTITUT VIDAL I BARRAQUER – ASIR (2023 – 2025)

Durante mis prácticas en Vera, trabajé en el área de telecomunicaciones, participando en el mantenimiento y la configuración de dispositivos de red.

HERRAMIENTAS

DOCKER	<div></div>
PYTHON	<div></div>
LINUX	<div></div>
MYSQL	<div></div>
GIT	<div></div>

IDIOMAS

ESPAÑOL	Nativo
CATALAN	Nativo
INGLÉS	Nivel Medio

MI PERFIL

Soy un desarrollador de software con experiencia en backend y un enfoque particular en la integración de inteligencia artificial para optimizar y automatizar procesos.

Actualmente, trabajo en Inetum, donde me especializo en desarrollar soluciones que mejoran la eficiencia y escalabilidad de las aplicaciones, sin centrarme en la interfaz de usuario.

Mi objetivo es crear funcionalidades que aporten valor real a los proyectos mediante innovación y automatización inteligente.

EXPERIENCIA

TÉCNICO DE REDES Vera (Marzo 2023 – Junio 2023)

Durante mis prácticas en Vera, trabajé en el área de telecomunicaciones, participando en el mantenimiento y la configuración de dispositivos de red.

Entre mis tareas principales, me encargué de la revisión, reparación y configuración de routers, switches y otros equipos de conectividad, asegurando su correcto funcionamiento para garantizar un servicio estable a los clientes.

También colaboré en la instalación y optimización de infraestructuras de red, diagnosticando fallos y aplicando soluciones para mejorar la conectividad en distintas zonas.

SOFTWARE DEVELOPER

Inetum (Septiembre 2024 – Febrero 2025)

En Inetum, me especializo en el desarrollo backend de aplicaciones que integran inteligencia artificial para optimizar y automatizar procesos repetitivos.

Mi trabajo se centra en la implementación de funcionalidades, garantizando rendimiento, escalabilidad y eficiencia sin enfocarme en la interfaz de usuario.

Utilizo diversas tecnologías para construir soluciones que facilitan la toma de decisiones y agilizan tareas monótonas, aportando valor a los proyectos mediante la innovación y la automatización inteligente.