

ADRIÁN CUENCA VELASCO

DESARROLLADOR BACK-END JAVA | SPRING | SPRINGBOOT | PHP | LARAVEL

RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Backend con experiencia en Java, Spring Boot y la creación de APIs RESTful. He trabajado integrando bases de datos MySQL, optimizando aplicaciones web y mejorando la experiencia del usuario con React y Laravel. Apasionado por resolver problemas complejos y mejorar el rendimiento del código, con conocimientos en Docker, Git y pruebas unitarias con JUnit.

CONTACTO

Teléfono: 653 89 25 44 Email: adri8cuenca@gmail.com Localidad: Antequera (Málaga)

LinkedIn: www.linkedin.com/in/adrian8cuenca

GitHub: https://github.com/AdriCe8 **Porfolio:** https://adricuencadev.vercel.app

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador BackEnd | Enero - Septiembre 2024

AibeSoft

- Desarrollé aplicaciones y APIs RESTful con Java y Spring Boot, integrando bases de datos y asegurando la escalabilidad, lo que redujo los tiempos de respuesta en un 30%.
- Implementé y mantuve un sistema CRM utilizando PHP y JavaScript, logrando una mejora del 40% en la velocidad de carga y una reducción del 20% en los errores reportados por los usuarios.

Especialista en marketing digital | Marzo - Junio 2018 (Prácticas)

Marpemac SL

- Desarrollé una campaña de anuncios en redes sociales, creando las imágenes publicitarias y las creatividades, lo que mejoró la visibilidad de la marca y atrajo más tráfico hacia el sitio web.
- Diseñé y ejecuté campañas de email marketing, creando contenido visual y segmentando audiencias para mejorar la interacción con los suscriptores y promover productos clave.

HISTORIAL ACADÉMICO

Desarrollador de aplicaciones Web (DAW)

ITEC 2023 - 2024

Gestión de ventas y espacios comerciales

La Salle - Virlecha 2017 - 2018

OTRAS CERTIFICACIONES

- Java SE & Java EE. | Píldoras Informáticas
- Ultimate JavaScript | HolaMundolO
- Ultimate GIT | Udemy
- Apis en Java con Spring Boot | TodoCodeAcademy

SKILLS

- Lenguajes de programación: Java, JavaScript,
- Frameworks: Spring Boot, React, Laravel, Astro
- Bases de datos: Oracle, MySQL, PostgreSQL
- Otras tecnologías: Docker, Git, APIs REST, JUnit

IDIOMAS

- Inglés B2
- Francés B1