Adrián Carmona Caballero

Madrid, España • <u>linkedin.com/in/adriin-carmonamad/</u> • +34 665365360 • <u>adrianc.crim@hotmail.com</u>

Visita mi portfolio web: www.adriancc.com

Desarrollador FullStack con especial interés en FrontEnd . Durante mis prácticas en Golendus, co-lideré la modernización de su platafiorma web integrando Angular con un backend ASP.NET existente, logrando el despliegue exitoso de una solución en producción. Mi versatilidad tecnológica abarca desde React y TypeScript hasta Java y Node.js, complementada con fiormación en hacking ético que aporta una mentalidad analítica y metodológica para identifiicar vulnerabilidades y optimizar el código desde una perspectiva de seguridad.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Golendus, S.LDesarrollador FullStack, DBA y DevOps

Madrid, España

Marzo 2025 – Junio 2025

- Desarrollé y modernizé la plataforma web corporativa (https://www.hyus.net/) integrando Angular como frontend con un backend existente en ASP.NET y C#, mejorando la experiencia de usuario y la mantenibilidad del código.
- Implementé la migración tecnológica desde tecnologías legacy hacia un stack moderno, adoptando Angular y Bootstrap para crear una interfaz mis responsiva y escalable.
- Configuré y ejecuté el despliegue completo de la aplicación en servidor Plesk, gestionando el proceso
 DevOps desde desarrollo hasta producción, asegurando la estabilidad y disponibilidad del servicio.
- Optimicé la arquitectura frontend-backend estableciendo una comunicación eficiente entre Angular y ASP.NET, creando APIs RESTful que facilitaron la separación de responsabilidades y el mantenimiento futuro.
- Apliqué metodologías igiles y buenas pricticas de desarrollo, utilizando Git para control de versiones y documentando el proceso de migración para facilitar futuras actualizaciones tecnológicas.

EDUCACIÓN

UNIR - Universidad Internacional de La Rioja

Formación Profesional de Grado Superior, Desarrollo de Aplicaciones Web

Nota: 8.83

Madrid, España

2023 – 2025

Universidad Rey Juan Carlos

Grado en Criminología, Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales

Madrid, España 2014 – 2018

SKILLS ADICIONALES

- Formación especializada en hacking ético y ciberseguridad con certificaciones CISCO en Cyber Threat Management y Endpoint Security, aportando una perspectiva analítica única al desarrollo de software.
- Nativo en Español. Inglés nivel alto (C1).