

Daniel Rodríguez Lancha

DESARROLLADOR WEB FULL STACK

✉ danielrodriguezlancha@gmail.com ☎ +34 688 950 234 📍 Madrid



Sobre mí

Desarrollador Full Stack especializado en ecosistemas .NET Core y Angular (12+). Certificado como Azure Developer Associate y AWS Developer, con sólida base en Programación Orientada a Objetos (OOP) y arquitectura de microservicios. Experiencia real implementando soluciones escalables bajo metodologías Agile (Scrum) y estándares de Clean Code.

Experiencia

Desarrollador Full Stack | Netcheck

Madrid | Septiembre 2025 - Diciembre 2025

- Desarrollo evolutivo de ERP corporativo en .NET 8 y Angular 19
- Implementación integral de módulos de selección y gestión documental
- Diseño de interfaces con PrimeNG y gestión de estado con NGXS
- Creación de APIs RESTful y lógica de negocio bajo arquitectura limpia y patrón CQRS

Prácticas Profesionales | Caja Rural

Toledo | Abril 2024 - Junio 2024

- Participación en el desarrollo de una plataforma de sede electrónica para diversos ayuntamientos, en el marco de proyectos digitales para la administración pública.

Técnico de Sonido para Eventos y Bodas | Amarti

Toledo | Temporadas 2023 - 2025 (Abril a Octubre)

- Instalación, configuración, supervisión y mantenimiento de equipos de sonido en bodas, eventos corporativos y discotecas móviles
- Asegurando su óptimo funcionamiento en todo momento

Educación

Master de Desarrollo Web Full Stack + MultiCloud (Presencial, 814h)

Tajamar, Madrid | 01/10/2024 - 03/05/2025

CFGS (Desarrollo de Aplicaciones Web)

IES Azarquiel, Toledo | 25/07/2022

CFGM (Sistemas Microinformáticos y Redes)

IES Azarquiel, Toledo | 24/07/2020

Certificaciones y Títulos

AZ-204 (Azure Developer - Associate)

Microsoft, 2025

DVA-C02 (AWS Developer - Associate)

Amazon Web Services, 2025



github.com/Danirolan21



linkedin.com/in/daniel-rodriguez-lancha

Más información

- Carné de conducir.
- Disponibilidad total.

Idiomas

Español:

Nativo.

Inglés:

Nivel Medio, Técnico Avanzado

Conocimientos

Backend & Arquitectura

- .NET Stack: C#, .NET 8, ASP.NET Core, MVC, LINQ.
- ORM & Data: Entity Framework Core.
- Bases de Datos: SQL Server, PostgreSQL, MySQL, Oracle.
- Patrones: Clean Architecture, CQRS, APIs RESTful, Microservicios.

Frontend

- Core: TypeScript, JavaScript (ES6+), HTML5, CSS3/SASS.
- Frameworks: Angular 19 (NGXS), React, Vue.js.

Cloud & DevOps:

- Azure (AZ-204) y AWS (DVA-C02): Despliegue, configuración y gestión de servicios en la nube.
- CI/CD: GitHub Actions / Azure DevOps
- Contenedores: Docker

Toolkit & Workflow

- IDEs: Visual Studio 2022, VS Code, Eclipse.
- Control Versiones: Git, GitHub/GitLab.
- API Testing: Postman, Swagger (OpenAPI).