



Sergi García Tárraga

Ingeniero Informático | Desarrollador de Software

+34 611 488 048 | sergigarciatarraga@gmail.com | sergitar.dev

LinkedIn: linkedin.com/in/sergitar | GitHub: github.com/SergiGTA | Granollers, Barcelona, Spain

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Informático con más de 5 años de experiencia en desarrollo de software. He trabajado en proyectos diversos: aplicaciones empresariales con .NET, desarrollo móvil con Kotlin, APIs REST e integración de sistemas. Me considero una persona versátil, con capacidad de adaptación y ganas de seguir aprendiendo. Busco nuevas oportunidades donde pueda aportar valor y continuar creciendo profesionalmente.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador de Software

Bandalux | Feb 2023 - Presente

- Desarrollo de aplicaciones empresariales con .NET (C#, VB.NET)
- Diseño e implementación de APIs RESTful para integración de sistemas
- Desarrollo de soluciones con IA (LangChain) para automatización de procesos
- Integración con ERPs y CRMs empresariales

Desarrollador SAP Business One

Seidor | Ene 2021 - Feb 2023

- Desarrollo de addons y personalizaciones para SAP Business One
- Implementación de soluciones desde análisis de requisitos hasta despliegue
- Creación de APIs para integración con sistemas externos
- Soporte y resolución de incidencias en entornos productivos

FORMACIÓN ACADÉMICA

Grado en Ingeniería Informática - Universitat Oberta de Catalunya (UOC)

Itinerario: Ingeniería del Software | Sep 2022 - Ene 2026 | Título obtenido

CFGs Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma - Universitat de Vic (UVIC)

Formación Profesional Dual | Sep 2020 - Jun 2022

COMPETENCIAS TÉCNICAS

Backend: C#, .NET, ASP.NET Core, Java, Kotlin, Python, Node.js

Frontend/Móvil: JavaScript, TypeScript, Angular, HTML/CSS, Jetpack Compose, Android SDK

Bases de datos: SQL Server, PostgreSQL, MySQL, MongoDB

Herramientas: Git, Azure DevOps, SAP Business One, LangChain, REST APIs

IDIOMAS

Español (Nativo) | Catalán (Nativo) | Inglés (B2 Profesional)

PROYECTOS DESTACADOS

- Forma (TFG): App Android con ML Kit para análisis de técnica deportiva en tiempo real. Kot...
- AES Project: Red social fullstack con MEAN (MongoDB, Express, Angular, Node.js).
- Aplicaciones móviles con Kotlin y Jetpack Compose conectadas a APIs REST.