



SERGIO GUILLEM CATALÁ

- ✉ sguillem04@gmail.com
- ☎ +34-640965286
- in <https://www.linkedin.com/in/SergioGC1>
- 🐙 <https://github.com/SergioGC1>

Sobre mi

Desarrollador con experiencia en backend y frontend. Actualmente cursando un máster de especialización en Inteligencia Artificial y Big Data en IES Abastos.

Hábil en resolución de problemas, aprendizaje rápido y trabajo en equipo, con un enfoque constante en la mejora continua y la entrega de soluciones eficientes.

Formación

- **Máster de Formación Profesional en Inteligencia Artificial y Big Data** | IES Abastos | 2024 - Actualmente
- **Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM)** | IES La Senia | 2022 - 2024
- **Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes (SMR)** | CIPFP Ausias March | 2019 -2021

Experiencia

Desarrollador Frontend/Backend Informática y Desarrollo de Software S.L. | 2024

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web en frontend y backend.
- Colaboración en equipos ágiles para implementar soluciones innovadoras.
- Diseño y optimización de APIs REST.

Técnico en Reparación de Equipos Informáticos ComputerStoresnc | Erasmus+ | Pesaro, Italia | 2021

- Resolución ágil de incidencias en equipos informáticos.
- Reparación de impresoras, proyectores y dispositivos móviles.
- Organización y gestión del almacén técnico.

Conocimientos Técnicos

- **Lenguajes de programación:** Kotlin, Java, Python, JavaScript, PHP, SQL
- **Frameworks:** Spring Boot, Symfony, TensorFlow, Keras, PyTorch, Apache Spark
- **Bases de datos:** PostgreSQL, MySQL, Firebase, MongoDB
- **Herramientas:** Docker, Postman, PowerBI, Kafka, Git, GitHub

Proyectos

SpotiApp: Aplicación que simula Spotify sin música, con REST API propia para gestionar datos y consultas

- Tecnologías: Java, Spring Boot, SQL.
- Desarrollo de backend y diseño de arquitectura de API REST.

AdoPet: Aplicación para adopción de animales con Firebase y arquitectura MVVM.

- Funcionalidades: Publicaciones en tiempo real, chat entre usuarios, filtrado avanzado.
- Tecnologías: Firebase, Kotlin.

Psicologum: Portal profesional para psicólogos, desarrollado con arquitectura hexagonal en Spring Boot.

- Tecnologías: Java, Spring Boot, DBeaver.