



CONTACTO

✉️ serxa92@hotmail.com

📞 +34 610318928

📍 Vigo y alrededores

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes: Java, JavaScript, Kotlin, SQL

Frontend: HTML5, CSS3, React

Backend: Node.js, Express

Bases de Datos: MySQL, MongoDB, Supabase

Control de Versiones: Git, GitHub

IDEs: IntelliJ IDEA, Visual Studio Code

Tooling: Vite, npm, pnpm, Insomnia

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: B2

Gallego: Nativo

LINKS

💻 <https://github.com/serxa92>

.linkedin <https://www.linkedin.com/in/sergio-agulla/>

🌐 www.sergioagulla.dev

CERTIFICACIONES

AZ-900: Microsoft Azure Fundamentals

En proceso

AI-900: Microsoft Azure AI Fundamentals

En proceso

Sergio Agulla

Junior FullStack Developer

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador de software junior con formación en Desarrollo Full Stack e Inteligencia Artificial. Experiencia práctica en desarrollo de aplicaciones web con React, Node.js y Express, bases de datos SQL/NoSQL, creación y consumo de APIs REST y uso de IA aplicada a automatización y asistentes inteligentes. Interesado en aportar valor técnico y creativo en proyectos que promuevan innovación y crecimiento profesional.



FORMACIÓN

CFGS DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA (DAM)

PrometeoFP ThePower | Septiembre 2024 - Julio 2026

- Programación con **Java** (POO, herencia, colecciones).
- Desarrollo de interfaces con **Java Swing** / entornos gráficos.
- Programación en **Kotlin** y desarrollo de apps en **Android Studio**.
- Bases de datos: modelado, consultas **SQL**, procedimientos almacenados, gestión con **MySQL**.
- Entornos de desarrollo: Eclipse, IntelliJ, Visual Studio Code.

MÁSTER DESARROLLO FULLSTACK

ThePower | Septiembre 2024 - Julio 2026

- Desarrollo web con **HTML, CSS** y **JavaScript**.
- Frontend con **Vite, React** y manejo del **DOM**.
- Control de versiones con **Git**.
- Diseño y consumo de **APIs REST**.
- Introducción a **testing** y **buenas prácticas** de desarrollo

MÁSTER POWER IA

ThePower | Septiembre 2024 - Abril 2025

- Diseño de **prompts eficaces**.
- Ilustración y desarrollo con **IA generativa**.
- **Chatbots** y asistentes inteligentes.
- Uso de **copilots** en entornos de programación.
- Automatización con **herramientas No Code**.
- IA aplicada a **Excel y Power BI**.
- Fundamentos **legales** y **éticos** de la IA