

# ALEJANDRO LLISO COSIN

## DESARROLLADOR FULL STACK

+34 651 353 777  
alejandro.lliso.cosin@gmail.com  
[www.linkedin.com/in/allico](https://www.linkedin.com/in/allico)  
<https://github.com/alliso>  
Calle Doctor Juan Peset n9  
p4 Buñol, Valencia 46360  
España

Desarrollador con amplia experiencia en programación y mantenimiento de sistemas, y conocimiento profundo de lenguajes como Java, JavaScript y TypeScript. He participado en diversos proyectos de desarrollo de aplicaciones y sistemas, y he demostrado mis habilidades de colaboración y trabajo en equipo en distintos contextos profesionales.

---

### Habilidades

- |                       |              |              |           |              |
|-----------------------|--------------|--------------|-----------|--------------|
| ▸ Java 11, 17<br>y 21 | ▸ TypeScript | ▸ Cucumber   | ▸ MongoDB | ▸ Git        |
| ▸ Spring Boot         | ▸ Docker     | ▸ TypeScript | ▸ Kafka   | ▸ PostgreSQL |
- 

### Experiencia laboral

#### **Desarrollador Full Stack en CTT Express - Remoto (Feb 2023 - Actualidad)**

- Creación y diseño de soluciones de software escalables y de alta calidad mediante el uso de tecnologías como Java Spring Boot y Vue.
- Implementación de metodologías innovadoras como TDD y Scrum, que agilizan el proceso de desarrollo y aseguran la calidad del software.
- Diseño de microservicios y uso de tecnologías como Kafka y Grafana.

#### **Desarrollador Full Stack en IRTIC - Valencia (Jun 2022 - Feb 2023)**

- Creación de soluciones de software escalables y de alta calidad mediante el uso de tecnologías como Java Spring Boot y Angular.
- Experiencia en la creación y optimización de contenedores Docker tanto para el Frontend como el Backend de aplicaciones, con el objetivo de simplificar y acelerar el proceso de despliegue en entornos de producción y desarrollo.

#### **Desarrollador Full Stack en Dialapplet - Valencia (Ene 2020 - Jun 2022)**

- Integrante del equipo de I+D de la empresa, encargado de diseñar e implementar soluciones de software innovadoras y personalizadas mediante el uso de tecnologías de vanguardia.
- Implementación de contenedores Docker para automatizar y optimizar los procesos de la empresa, con el objetivo de mejorar la eficiencia y productividad del negocio.
- Mantenimiento y mejora de aplicaciones ya existentes mediante la adición de nuevas funcionalidades y la solución de problemas técnicos.
- Aplicación de metodologías ágiles como SCRUM para la gestión de proyectos de software, utilizando herramientas como Jira para la planificación y seguimiento de tareas.

#### **Soporte IT en F1-Connecting - Valencia (Oct 2019 - Ene 2020)**

- Mantenimiento de sistemas operativos Linux, incluyendo la automatización de procesos mediante el uso de lenguajes de programación como Python.

#### **Desarrollador Frontend en WA works - Bergen, Noruega (Sep 2018 - Dic 2018)**

- Experiencia en el desarrollo de aplicaciones Front End mediante el uso de frameworks como React y TypeScript, con el fin de brindar una experiencia de usuario ágil e intuitiva.
-

## **Educación**

- Grado en Ingeniería Informática en Universidad Politécnica de Valencia (2015 - 2019)