

# JOSÉ MIGUEL GARCÍA LÓPEZ

## Full Stack Devloper | Java Spring Boot + Angular

📍 Sevilla , España

✉️ josmgarlop@gmail.com

🔄 JosMigGarLop

☎️ +34 697 122 445

💻 josemiguel-portafolio.vercel.app



### PERFIL

Tras diez años trabajando como cocinero profesional en España y en el extranjero, decidí orientar mi carrera hacia mi verdadera pasión, especializándome en desarrollo web.

Mi formación en DAW y mi experiencia en proyectos full-stack me han permitido trabajar con Angular + TypeScript en frontend y Java + Spring Boot en backend, desarrollando y desplegando aplicaciones reales en producción.

La disciplina y la exigencia adquiridas se reflejan en mi forma de trabajar: con atención al detalle, compromiso con la calidad y enfoque colaborativo.

Disfruto aprendiendo y perfeccionando mis habilidades, buscando siempre aportar soluciones útiles y eficaces.

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

#### Desarrollador Full Stack - FCT Agencia Digital de Andalucía - ADA Marzo 2025 - Junio 2025

- Desarrollé SessionTimer, aplicación en Java/Swing que monitoriza y gestiona sesiones de usuario en entornos Windows, desplegada en todas las sedes de la Junta de Andalucía.
- Implementé funcionalidades en PEMA con Oracle APEX para la gestión de compras informáticas de la Junta, optimizando consultas PL/SQL y contribuyendo en frontend y backend.
- Participé en talleres de IA, CI/CD y DevSecOps, aplicando buenas prácticas de seguridad y automatización con Jenkins y Git.

#### Chef – Cocina Internacional Octubre 2014 - Septiembre 2024

Bibigo, The Cuban, Belle Vue, Jamie´s Bar (Londres), Alfonso XIII, Hotel TRH Alcora, Torre Sevilla, Muelle21, Circo del Sol gira España (España)

- Diez años de experiencia trabajando en cocinas de todo tipo, garantizando calidad y rendimiento bajo presión.

### PROYECTOS DESTACADOS

- Desarrollé MyOutfit, aplicación web Full Stack con Spring Boot, Angular y MySQL para la gestión y creación de outfits personalizados.
- Implementé autenticación JWT, CRUD completo, lógica de sugerencias y manejo de imágenes, y la desplegué con Docker para asegurar escalabilidad y portabilidad.

#### FORMACIÓN ACADÉMICA Septiembre 2023 - Junio 2025

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web – IES ALIXAR

### STACK TECNOLÓGICO

- Frontend:** Angular, TypeScript, HTML5, CSS3, Tailwind CSS, Bootstrap, SASS, Node.js
- Backend:** Java, Spring Boot, Microservicios, APIs RESTful, JWT, OAuth2, Spring Security, Maven, JPA/Hibernate, Node.js, Pruebas unitarias (JUnit, Mockito)
- Bases de datos y Cloud:** MySQL, MariaDB, MongoDB, Oracle APEX, AWS (EC2, RDS)
- DevOps e Infraestructura:** Docker, Docker Compose, Kubernetes, Jenkins, CI/CD, Nginx, Apache, Git, GitHub
- Herramientas y Diseño:** IntelliJ IDEA, Visual Studio Code, Figma, Adobe Photoshop, WordPress

### IDIOMAS Y CERTIFICACIONES

- Español – Nativo, Inglés – C1
- Taller DevSecOps y CI/CD (ADA, 2025)
- AI & Software Engineering Sessions (ADA, 2025)
- OpenWebinars (2024): Spring Framework, React, React Native, Bootstrap 5, Figma para diseño UI
- Gestión de Seguridad IT en la Empresa (IFCT050PO) — FEMXA, 2022, 100 h