

# JOSÉ BENÍTEZ

Desarrollador Full Stack, Técnico DevSecOps

Salteras, Sevilla 41909, España | +34 657 16 01 97 | jose98\_rbb@hotmail.com

LinkedIn/nanashi-eth | GitHub/nanashi-eth | Portfolio

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

**Engineering Ingegneria Informatica** – Sevilla, España

Abril 2024 - Junio 2024

*Practicante de Desarrollo de Software, desarrollo de software de gestión empresarial utilizando el ERP Odoo, análisis y gestión incidencias, consultas y gestión de bases de datos*

- Modernicé dashboards de módulos base de Odoo (ventas, inventario), con JavaScript y OWL, integrando datos en tiempo real para la visualización dinámica de datos. Reduciendo el tiempo de análisis y mejorando la toma de decisiones.
- Durante el desarrollo de un módulo personalizado (enfocado en mejorar la eficiencia operativa), implementé validación de formularios en el frontend con lógica reutilizable, reduciendo errores de entrada de usuarios.
- Diseñé modelos de datos en Odoo ORM. Definí relaciones (one2many/many2many) y constraints personalizados, reduciendo incidencias por datos inconsistentes.
- Analicé y gestioné incidencias, para mejorar la estabilidad y funcionalidad del sistema.

## HABILIDADES TÉCNICAS

<b>Lenguajes</b>	Java (experto), Python (avanzado), JavaScript, PHP, C# .NET, TypeScript, HTML, CSS, C, XML/XSD
<b>Web</b>	Spring Security, Spring Boot, JWT, Angular, React, Hibernate, Android
<b>Bases de datos</b>	MySQL, PostgreSQL, Oracle Database, SQLite
<b>DevOps y Nube</b>	Git, Docker, Apache, Nginx, GitHub, GitLab, Github Actions
<b>Ciberseguridad</b>	Nmap, Metasploit, ELK, Suricata, Wireshark

## FORMACIÓN

**I.E.S El Majuelo** – Gines, España

Sept. 2022 - Mayo 2024

*Grado Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma, desarrollo de habilidades en programación en lenguajes como Python, C#, Java, JavaScript, C.*

**Escuela Internacional de Posgrados** – Sevilla, España

Marzo 2023 - Junio 2023

*Certificado de Especialista en Ciberseguridad, redes, auditorías de seguridad, hacking ético, y cumplimiento de RGPD/LOPDGDD.*

**Universidad de Sevilla** – Sevilla, España

2016

*Grado en Física, cursos destacados: Análisis Matemático, Álgebra Lineal, Electromagnetismo, Programación Científica, Métodos Matemáticos, Física Estadística.*

## PROYECTOS

**Lichi Frontend - Aplicación Web de Música** Angular 17, TypeScript, RxJS, Responsive Design

Full-Stack Development

- Implementé una SPA reactiva con componentes standalone y formularios dinámicos, mejorando la mantenibilidad del código respecto a soluciones monolíticas.
- Desarrollé un sistema de autenticación JWT con guards Angular y almacenamiento seguro en sessionStorage, reduciendo vulnerabilidades.
- Optimicé el rendimiento frontend con lazy loading y estrategias OnPush, logrando tiempos de carga inferiores a 1.5s (Lighthouse Score: 92/100).
- Diseñé una UI responsive con Angular Material y Bootstrap, compatible con 2 breakpoints principales (mobile, desktop).

**Lichi Backend - API de Gestión Musical** Spring Boot 3, JWT, PostgreSQL, Docker

REST API Development

- Construí una API REST escalable con 20+ endpoints, manejando 100+ RPM con tiempos de respuesta <300ms (JMeter testing).
- Implementé seguridad JWT con refresh tokens rotativos y roles de usuario, previniendo 100% de accesos no autorizados en pruebas OWASP ZAP.
- Diseñé un modelo relacional optimizado con índices PostgreSQL para búsquedas musicales complejas (25k registros, <100ms latency).
- Automatiqué despliegues con Docker Compose, reduciendo tiempo de producción por release.

## IDIOMAS

**Español** Nativo

**Inglés** Profesional - B2