

—○ RAFAEL MORENO MALAVE ○—

SOFTWARE ENGINEER



CONTACTO

 682537692

 rafav2009@gmail.com

Portfolio:



<https://www.rafael-moreno-dev.com/>

Github:



<https://github.com/rafa2892>

PERFIL

Ingeniero de sistemas con experiencia en el desarrollo de software, especializado en el backend. He participado en proyectos reales para empresas del sector público y privado, trabajando principalmente con Java y Spring Boot. Cuento con experiencia en arquitecturas tanto monolíticas como de microservicios, involucrándome activamente en todo el ciclo de desarrollo: desde el análisis funcional hasta el despliegue.

Destaco por mi capacidad de adaptación, enfoque en la calidad del código y colaboración efectiva en equipos multidisciplinarios. Comprometido con aportar soluciones prácticas y mantener la estabilidad y evolución de los sistemas en los que participo.

EXPERIENCIA

Software Developer Freelancer, Remoto

— Presente

Software Engineer

- Desarrollo Aplicación web para una empresa de transporte enfocada en la gestión de viajes, vehículos, conductores y tareas de mantenimiento. El sistema permite registrar y consultar información clave sobre las operaciones diarias de la flota.
- Aplicación modular front en angular 17 y back en spring boot, comunicación por HTTP
- Diseño e implementación del frontend utilizando Angular 17 con componentes standalone, formularios dinámicos, filtros y paginación..
- Desarrollo del backend con Spring Boot, incluyendo API REST, autenticación con JWT y control de acceso por roles.
- Despliegue en Heroku y control de versiones en GitHub..

Pila de tecnologías : Angular 17, Java 17, Spring Boot 3, Spring Security, JWT, MySQL, JPA, Bootstrap 5, Google Api Place.

The Laude Technology Company, Remoto

2023 Septiembre – 2025 Enero

Software Engineer

The Laude Technology Company, Madrid

- Desarrollo y mantenimiento de diversas aplicaciones basadas en java
- Migración de front de aplicación basada en java JSF a PrimeFaces
- Atender y resolver bugs o mal funcionamientos por cambios de tecnologías producto de la migración.
- Desarrollo de solución para la gestión de expedientes por lotes con Spring Batch.
- Optimización estructural en la gestión de propiedades.
- Integración, mantenimiento y evolucion de tecnologías para arquitectura de microservicios.
- CI y CD con jenkins.

TECNOLOGIAS

- JAVA 8+
- SPRING BOOT
- SPRING CLOUD
- SPRING DATA JPA
- SPRING BATCH
- MICROSERVICES
- API REST
- POSTMAN
- KAFKA
- DOCKER
- KUBERNETES
- ANGULAR

SOFTWARE

- ECLIPSE IDE
- INTELLIJ IDEA

FORMACION

Ingeniería de Sistemas, Ingeniería.

2011-2017

Universidad De Oriente Nucleo Monagas,
Maturin, Monagas, Venezuela

IDIOMAS

- ESPAÑOL
- INGLES

- Integración de tecnologías de terceros para arquitectura de microservicios (Feign Client, Eureka netflix..).

Pila de tecnologías: Java 8, Java 11, Spring Framework, Spring Boot, Spring Batch, Spring Cloud Gateway, Spring Cloud Netflix (Feign, Eureka), JSF, PrimeFaces, Kafka, CDI, JPA, Hibernate, Tomcat 8, Oracle Database, Maven, Jenkins, Artifactory, SVN, Tortoise, SonarQube, CSS.

Babel Group, Remoto

2022 agosto - 2023-julio

Software Engineer

Babel Group, Madrid

- Participación en el desarrollo y mantenimiento de diversas aplicaciones empresariales basadas en Java, tanto con arquitecturas monolíticas (MVC) como en entornos de microservicios, para entidades del sector público español, incluyendo el SEPE (Servicio Público de Empleo Estatal).
- Desarrollo de la lógica de negocio, capa de repositorios y componentes de presentación utilizando tecnologías como JSF, JSP, Spring Web Flow y JPA.
- Integración con bases de datos relacionales (Oracle) y uso de herramientas como JUnit y Mockito para pruebas automatizadas.
- Mantenimiento e integración de módulos de una aplicación distribuida con arquitectura de microservicios, garantizando estabilidad y rendimiento.

Pila de tecnologías : Java 7, Java 11, JSF, JSP, JDBC, Spring Web Flow, Spring boot, JUnit, Mockito, jQuery, JSF 2.2, JPA 2.0, oracle database, CSS, bootstrap 3, JPA, Hibernate, IBM webSphere, IBM RTC Jazz

Prácticas | Automatización Stock inventario Java

2016 diciembre - 2017 diciembre

Desarrollador Java – Proyecto final

Vincomix C.A, Maturín, Monagas, Venezuela

- Creación y administración de aplicación web basada en Java para la automatización de stock usando Spring framework y gestor de base de datos relacional MySQL.
- Stack tecnologico : Java 8, Spring Framework, Thymeleaf, Spring MVC, Spring boot, MySQL, Bootstrap 4, HTML, CSS, Eclipse IDE, Tomcat, JPA, Hibernate.

Cursos y certificados

Vipper Sistemas S.L.L – 2021 dic.

- **Análisis y programación en Java**
- Url: https://drive.google.com/file/d/1C_xbVlwU0b-fOmS9NtMgCGPAz-ji2gG/view

Microsoft – 2022 Jun.

- **MTA: Database Fundamentals - Certified 2022**
- Url: https://drive.google.com/file/d/14fzV3aYEhKwnQikmsKLdS_NWjgEcpv8g/view?usp=drivesdk

Udemy– 2023 jul.

- **JUnit5-Mokito Spring Boot Test**
- url: <https://www.udemy.com/certificate/UC-fdc2d606-5c61-44a2-b1ea-558fca5cc838/>

Udemy– 2025 abr.

- **Microservicios Docker & Kubernetes**
- url: <https://www.udemy.com/certificate/UC-13678527-b89d-4d58-929b-a8f56654c5ad/>