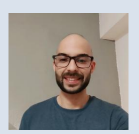
SOFTWARE ENGINEER



CONTACTO



682537692



Rafael Moreno



™ rafav2009@gmail.com



http://www.rafael-moreno-dev.com/



https://github.com/rafa2892

PERFIL

Ingeniero en Sistemas con la carrera finalizada y actualmente en fase de trabajo final. Cuento con experiencia en compañías tecnológicas, participando en proyectos reales como desarrollador de software. Con un enfoque principal en el backend.

Capaz de asumir responsabilidades técnicas y funcionales, con criterio para analizar situaciones y tomar decisiones acertadas. Destaco por mi disposición al trabajo en equipo, adaptabilidad y habilidades interpersonales que favorecen un ambiente de colaboración productivo.

TECNOLOGIAS

- JAVA 8+
- SPRING BOOT
- SPRING CLOUD
- SPRING JPA
- SPRING BATCH
- MICROSERVICES
- API REST
- POSTMAN
- JAVASCRIPT
- TYPESCRIPT
- ANGULAR
- DOCKER

SOFTWARE

- ECLIPSE IDE
- INTELLIJ IDEA

FORMACION

Ingeniería de Sistemas, Ingeniería.

2011-2017

Universidad De Oriente Nucleo Monagas, Maturin, Monagas, Venezuela

IDIOMAS

- ESPAÑOL
- INGLES B2 CONVERSACIONAL

EXPERIENCIA

Cliente privado del sector transporte -- Freelance

2025 Enero -

Desarrollador Full-Stack

- 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.
- Diseño e implementación del frontend utilizando Angular 18 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 tecnolgías: Angular 18, Java 17, Spring Boot 3, Spring Security, JWT, MySql, JPA, Bootstrap 5, Google Api Place.

The Laude Technology Company

2023 Septiembre - 2025 Enero

Software Engineer

The Laude Technology Company, Madrid

- Migración Aplicación JSF a PrimeFaces
- Atender y resolver bugs o mal funcionamientos por cambios de tecnologias producto de la migración.
- Desarrollo de solución para la gestión de expedientes por lotes con Spring Batch.
- Optimización estructural en la gestión de propiedades.
- Mantenimiento y evolución de módulos pertenecientes a una arquitectura basada en micro servicios, asegurando la integración fluida entre servicios.
- Implementación y soporte de servicios REST utilizando Feign Client y Eureka para el descubrimiento de servicios.
- Integración de balanceadores de carga y enrutamiento dinámico mediante Spring Cloud Gateway, facilitando una arquitectura modular, escalable y resiliente.

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

Babel Group

2022 agosto - 2023-julio

Software Engineer

Babel Group, Madrid

- Desarrollo de aplicación web, con patrón diseño MVC para servicio público Español (SEPE) Servicio Público de Empleo Estatal.
- Desarrollo de la logica de negocio, repositorio y lógica del front-end con JSF 2.0.

Pila de tecnolgías: Java 7, JSF, JSP, JDBC, Spring Web Flow, JUnit, Mockito, jQuery, JSF 2.2, JPA 2.0, oracle database, CSS, boostrap 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 Automatización control de Stock de materia prima de empresa cementera.
 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.