

MATEO ROJAS H.

SOFTWARE DEVELOPER

CONTACTO

@ marojas4126@gmail.com

☎ 318-702-4386

🌐 [DishymaPortafolio](#)

🌐 [linkedin.com/in/mateorojas1](https://www.linkedin.com/in/mateorojas1)

🌐 [Dishyma](#)

SOBRE MI

Soy un desarrollador de software con experiencia en Java (Spring Boot) y Python (Flask), especializado en el desarrollo de backend y la implementación de APIs RESTful. Además, tengo conocimientos en infraestructura de nube, trabajando con plataformas como AWS, y habilidades en bases de datos SQL (MySQL) y NoSQL (MongoDB). También tengo experiencia en arquitectura de software, lo que me permite diseñar soluciones eficientes y escalables. Mi enfoque se centra en construir soluciones robustas, optimizando tanto la infraestructura como la arquitectura del software. Estoy entusiasmado por colaborar en proyectos desafiantes y aportar soluciones innovadoras.

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Avanzado

Frances: Basico

EXPERIENCIA

Software Developer

2022-09 - Actualmente

Como desarrollador, He trabajado en varios proyectos de software, adquiriendo experiencia en Java, Python, bases de datos, backend y sistemas operativos Linux. Mi pasión es el desarrollo de backend y he tenido éxito en la creación de aplicaciones y sistemas eficientes y fáciles de mantener, cumpliendo con los requisitos de los usuarios. También tengo experiencia en la gestión integral de bases de datos y sistemas operativos.

ESTUDIOS

2023 Oracle Next Education

Alura Latam Mar 2023 - Actualidad

2022 Ingeniería en sistemas e informatica

Universidad Pontificia Bolivariana Ene 2022 - Actualidad

2022 Tecnico Laboral En Programacion De Software

Universidad Pontificia Bolivariana Ago 2022- actualidad

- Competencias en fundamentos de programación, programación orientada a objetos, programación para dispositivos móviles, habilidades blandas, habilidades empresariales.

2021 Habilidades En Programacion De Software

Universidad Pontificia Bolivariana

- Habilidades en programación(Java, Python, JS), con énfasis en aplicaciones web del programa misión tic 2022 con intensidad horaria de 800 horas.

HABILIDADES

- Linux
- Gestion De Redes
- Java
- MySQL
- MongoDB
- SpringBoot
- Python
- Restful
- Comunicativo
- Resiliencia
- Autodidacta
- Trabajo en Equipo