

Juan Miguel Rojas Mejía

INGENIERO DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

Resumen

Estudiante de Ingeniería de Sistemas buscando oportunidades para aplicar habilidades técnicas, adquirir experiencia y conocimientos. Apasionado por programación y desarrollo de software, con sólida base académica, capacidad para trabajar en equipo y entusiasmo por aprender en cualquier equipo de desarrollo.

Habilidades principales

- Desarrollo frontend y backend
- Java (Medio-Avanzado)
- Python (Medio-Avanzado)
- C++ (Medio)
- Linux
- React (Medio)
- NodeJS (Basico)
- MYSQL, SQL, MongoDB (Medio)
- GIT (Medio-Avanzado)
- HTML, CSS y JAVASCRIPT
- C# (Medio)

Experiencia laboral

INFRAESTRUCTURA INTEGRAL DE SERVIDORES

Universidad Javeriana de Cali Junio de 2023

- Desarrollo en linux/ubuntu.
- Configuración del servidor de archivos en samba.
- Trabajo en equipo para poder elaborar un proyecto optimo junto a mis compañeros.

AUTOMATIZACIÓN DE CALIFICACIONES

Universidad Javeriana de Cali Junio de 2021

- Resolución de problemas
- Brindar una solución eficiente e integra para el proyecto
- Gran uso de python y sus librerías.

Formación académica

UNIVERSIDAD JAVERIANA DE CALI

Ingeniería de Sistemas / Enero 2021 - Presente

Estudiante de Ingeniería de Sistemas y Computación con conocimientos en backend, frontend y optimización de algoritmos.
Beca, SIDOC Educa

COLEGIO LEON DE GREIFF

Técnico en sistemas y Bachiller / Junio de 2007 - Junio de 2020

Tecnico y bachiller en Sistemas con conocimientos en desarrollo de Software y desarrollo web.

Datos de contacto

Cali, Colombia, 760011

Correo electrónico:

juanrx1904@gmail.com

Portafolio:

<https://github.com/JuanRx19>

LinkedIn: [@LinkedIn](#)

Perfil profesional

Estudiante de Ingeniería de Sistemas, abierto a aprender de mis compañeros y entorno laboral.

Valor del trabajo en equipo y disposición para crecer y mejorar con las experiencias de mis colegas.

Busco oportunidades para expandir habilidades en entornos dinámicos y colaborativos.