

PERFIL

Estudiante de Ingeniería de Sistemas con una sólida formación académica que incluye desarrollo de sistemas de información y aplicaciones móviles, con enfoque especializado en el desarrollo web front-end. Poseo habilidades técnicas en lenguajes como HTML, CSS y JavaScript, así como conocimientos en el diseño de interfaces de usuario intuitivas y atractivas. Mi capacidad para colaborar eficazmente en equipos multidisciplinarios se combina con un afán por mantenerme actualizado con las últimas tendencias y tecnologías en el campo del desarrollo web. Busco contribuir activamente a proyectos desafiantes y seguir creciendo profesionalmente en el ámbito del desarrollo y la ingeniería.

CONTACTO

TELÉFONO: 315 494 5899

CORREO ELECTRÓNICO: afar2503@gmail.com

LINKEDIN:

Andrés Alfonso Rojas



PORTAFOLIO: Andrés Alfonso



UBICACIÓN

Bogotá | Colombia

ANDRÉS FELIPE ALFONSO ROJAS

DESARROLLADOR WEB FRONT-END

EDUCACIÓN

INGENIERÍA DE SISTEMAS

Corporación Unificada Nacional de Educación Superior - CUN En curso

TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN Servicio Nacional de Aprendizaje - SENA 2024

TÉCNICO LABORAL EN DESARROLLO DE APLICACIONES MÓVILES

Universidad Autónoma de Bucaramanga - MinTIC 2022

EXPERIENCIA LABORAL

Practicante Enel Colombia

Ago 2023 - Feb 2024

- Responsable de automatizar tareas de procesamiento de información, detectar cuellos de botella y fallas en el flujo de datos en el área de Recursos Humanos.
- Diseñar reportes y dashboards para mejorar la eficiencia y facilitar la toma de decisiones del área.
- Contribuir al óptimo funcionamiento de los procesos organizativos.

Empleado General Burger King

Jul 2022 - Ene 2023

- Responsable de garantizar un servicio al cliente satisfactorio y cumplir con los estándares de calidad en la preparación de alimentos.
- Gestionar pedidos, manejar transacciones en caja y resolver problemas internos y del clientes de manera eficiente.
- Asegurar una experiencia positiva para los clientes.

EDUCACIÓN ADICIONAL

• **Diplomado en Codificación y Programación** | Pontificia Universidad Javeriana – Samsung | 2021

HERRAMIENTAS

HTML | CSS | SQL | JavaScript | ReactJs | Python | Git | GitHub