# Felipe Rojas Díaz

### Estudiante en Ingeniera de sistemas

#### PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de cuarto semestre de Ingeniería de Sistemas y Computación en la Universidad de los Andes. Apasionado por el desarrollo de software y las tecnologías emergentes. Cuento con una base sólida en algoritmos, estructuras de datos y programación orientada a objetos (POO). Me destaco por mi capacidad de aprendizaje rápido, adaptabilidad y enfoque lógico para la resolución de problemas. Busco una oportunidad para aplicar mis conocimientos en Java, Python y Desarrollo Web en proyectos reales.

## HABILIDADES TÉCNICAS (STACK)

- Lenguajes de Programación: Java, Python, C++, JavaScript.
- Desarrollo Web: React, HTML5, CSS3.
- Bases de Datos: PostgreSQL, MySQL.
- Herramientas y Otros: Git, GitHub, Linux, Algoritmos.

### PROYECTOS DESTACADOS

Sistema de Gestión (Proyecto Académico) 2025

- Desarrollo de una aplicación en Java aplicando POO.
- Uso de MySQL para gestión de usuarios.

### **IDIOMAS**

• Español: Nativo

• Inglés: Intermedio (Lectura técnica y documentación)