

# **CARLOS ACEVEDO**

Estudiante de Ingeniería de Sistemas

# PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de Ingeniería de Sistemas con experiencia en desarrollo de software y aplicaciones web. Manejo de frameworks modernos como Angular y React con Next.js, así como integración de librerías y APIs. Capacidad para abordar proyectos de manera integral, desde la capa frontend hasta el backend. Interés en el desarrollo web, análisis de datos y automatización de procesos

## TECNOLOGÍA Y AUTOMATIZACIÓN

- Lenguajes de programación: Python, TypeScript, Java
- Bases de datos: SQL, MongoDB (NoSQL)
- Herramientas: Git/GitHub, Linux, Excel, Power BI, LaTeX
- Conceptos y prácticas: Desarrollo web (frontend y backend), integración de APIs, automatización de procesos, análisis de datos

#### IDIOMAS

- Ingles B1+
- Español nativo

+57 3007761140

https://charls767.github.io/

caacevedo@unal.edu.co

Medellin - Colombia

### INFORMACIÓN ACADÉMICA

O Ingeniería Química

Universidad Nacional de Colombia - 2025

**Programa Curricular Secundario:** 

Ingeniería en Sistemas e Informática

Universidad Nacional de Colombia

Cursos

• Coursera : Vanderbilt University

**MATLAB Programming for Engineers and Scientists** 

Duración: 113 horas

♦ Udemy :Datdata - Cursos

Curso Power BI - Análisis de Datos y Business Intelligence

Duración: 22 horas

Coursera: University of Colorado Boulder

**Databases for Data Scientists Specialization** 

Duración: 76 horas

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

Cargo: Profesor

Entidad: Particular