



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



+57 3007761140



<https://charls767.github.io/>



caacevedo@unal.edu.co



Medellin - Colombia

INFORMACIÓN ACADÉMICA

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

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

- Inglés B1+
- Español nativo

EXPERIENCIA LABORAL

Cargo: Profesor

Entidad: Particular
2019-2024