



DANIEL CRUZ

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

C.C 1003001266

Estudiante de doble programa en Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería de Sistemas enfocado en aplicar mis habilidades de automatización en la industria. Apasionado por el análisis de grandes conjuntos de datos para informar decisiones empresariales estratégicas.



CONTACTO

Teléfono:

(+57) 3223657797

Mail:

sp_dicruz044@hotmail.com

Dirección:

Cra83 #22 - 306



IDIOMAS

Ingles

60 %



EDUCACIÓN

Universidad Tecnológica de Bolívar (2020 - En progreso)

- Formación en Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería de Sistemas y Computación.

HENRY: Data Science Bootcamp (2023- En progreso)

Este Bootcamp es especializado en la combinación de habilidades en matemáticas, estadísticas y tecnología para analizar y presentar datos de manera significativa.



EXPERIENCIA

Auxiliar de Ingeniería

- Actualmente, soy auxiliar de ingeniería en Genercom S.A.S. empresa especializada en energías renovables, con enfoque en paneles solares e instalaciones eléctricas industriales, comprometido con el desarrollo de soluciones responsables con el medio ambiente.



EXTRACURRICULARES

Selección de Basket UTB (2021 - 2023)

- Soy miembro destacado del equipo de baloncesto de la UTB, donde práctico mis habilidades excepcionales en el deporte, trabajo en equipo y liderazgo en la cancha.

Creación de Interfaces Gráfica con JavaFX

- Manejo excelente en la herramienta Scene Builder para crear los diseños de interfaces gráficas.
- Tengo gran dominio de JavaFX para desarrollo de Aplicaciones de escritorio.



CURSOS Y MASTERCLASS

Curso de SQL y Manejo de Bases de Datos

Este curso esta orientado a diseñar, crear y modificar bases de datos de manera correcta y eficiente con las mejores practicas.

Curso de Python 3.0

Este curso se basa generación de códigos Python sólidos y el análisis de grandes conjuntos de datos, aplicables en proyectos profesionales, con enfoque en la programación orientada a objetos.