



Cristian Ferney Caicedo Castillo

RESUMEN

MANEJO DE PROGRAMAS Y SOFTWARE

Ingeniero Electrónico y estudiante de Ingeniería Eléctrica con habilidades para la programación y el uso de firmware, me apasiona mucho solucionar problemas complejos donde se pueda lograr la satisfacción real del cliente.

- Manejo de Linux (Ubuntu, Raspbian, Git, npm, etc...)
- Matlab y Simulink
- AutoCAD, SketchUp
- DIALux evo
- Python, C# (.NET Core)
- Html, CSS, JavaScript
- Node.js, React, Angular
- SQL Server
- Arduino, Raspberry Pi, FPGA Kria

Datos personales

Cédula de ciudadanía: 1004617924 de Manizales
Fecha de nacimiento: 7 de septiembre de 2000
Lugar de nacimiento: Tumaco, Nariño
Dirección: Cra 25 #66-79 Barrio Palermo - Manizales Caldas
Teléfono: 3204854630
E-mail: cfcaicedoca@unal.edu.co
GitHub: <https://github.com/Cristianc144>

FORTALEZAS PERSONALES

- Responsabilidad
- Puntualidad
- Disciplina
- Capacidad de trabajar en equipo
- Cordialidad
- Honestidad
- Empatía

IDIOMAS

Español: Natal
Inglés: Nivel B1 - Intermedio avanzado

REFERENCIAS PERSONALES

María Policarpa Castillo Bastidas
• Cargo: Docente Especialista en Lúdica y Recreación para el Desarrollo Social y Cultural
• Correo electrónico: maria_castillo39@hotmail.com

Diego Ferney Caicedo Rodríguez
• Cargo: Administrador de Empresas Agropecuarias con Maestría en Agroforestería
• Correo electrónico: dcaicedor@gmail.com

REFERENCIAS PROFESIONALES

- Cristian Ernesto Olmos Casanova
- Cargo: Ing Electrónico
- Correo: ceholmosc@unal.edu.co
- celular: 3142140283

FORMACIÓN ACADÉMICA

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

- Ingeniero Electrónico
- 2017-2 -2022-2
- Manizales Caldas

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

- Estudiante de Ingeniería Eléctrica (88% de avance)
- 2020-2 - Actual
- Manizales Caldas

CENTRO COLOMBO AMERICANO

- Certificado de conocimientos en Inglés en concordancia con el Marco Común Europeo B1
- Tiempo 640 horas
- Manizales Caldas

PLATZI

- Curso de Programación Básica
- Curso Profesional de Git/GitHub
- Curso básico y práctico de JavaScript
- Curso de Frontend Developer
- Octubre 2022

RECONOCIMIENTOS Y DISTINCIONES

ADMISIÓN ESPECIAL AL PREGRADO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA MEDIANTE EL PROGRAMA DE DOBLE TITULACIÓN

Universidad Nacional de Colombia Sede Manizales / 2020 - Actual

PROMEDIO DE 4.3 EN EL PREGRADO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Universidad Nacional de Colombia - Sede Manizales

PROMEDIO ACTUAL DE 4.3 EN EL PREGRADO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

Universidad Nacional de Colombia - Sede Manizales

EXPERIENCIA LABORAL

GABOTRIX

- Pasantía en Ingeniería, enfocado en la programación de microcontroladores
- 1 Feb 2022 - 1 Jun 2022
- Manizales Caldas

ALGORITMO

- Desarrollador Software (Angular, C#, SQL Server)
- 30 Enero 2023 - 31 Mayo 2023