

Daniel Miranda Castillo

Ingeniero electrónico.



PERFIL

Ingeniero electrónico con capacidad de afrontar nuevos retos, responsable e innovador, apasionado por la tecnología y el continuo aprendizaje.

Actualmente me encuentro en la búsqueda de un empleo en el que pueda demostrar mis habilidades y conocimientos.



+57 3008891708



Boulevar la 19 MZ G-144 santa marta



danielmesa877@gmail.com

https://danielmiranda0099.github.io/portfolio/





ESTUDIOS

Ingeniero electrónico

2017 - 2021

Universidad de Pamplona.

Pamplona -Colombia



HABILIDADES

Electrónica

Como profesional en ingeniería electrónica poseo un amplio conocimiento en diseño electrónico, sistemas de potencia, Bioingeniería, tratamiento de señales, IA, procesos de automatización tales como programación de PLC, así como programación de sistemas embebidos como Arduino, PIC y Raspberry Pi.

Software

Soy un desarrollador Frontend especializado en Javascript y sus herramientas. Las tecnologías y metodologías que domino y uso son: HTML, CSS, JAVASCRIPT, GIT, CONSUMO DE APIS, PRINCIPIOS SOLID, REACT, SASS y RESPONSIVE DESING.



REFERENCIAS

ANDRES MARTINEZ VELASQUEZ

Ingeniero electrónico de la universidad del Magdalena, con experiencia en el Cargo Asistente de proyectos - Mantenimiento Eléctrico.

Teléfono: +57 3153027653

Correo: anfemart92@gmail.com

JAIRO PONCE HERNÁNDEZ

Ingeniero Eléctrico con cargo de Electricista Industrial en la empresa Drummond Itd.

Teléfono: +57 3222131260

Correo: jponceh2010@gmail.com