

DEIBY ESTIVEN GRACIANO
AGUDELO

CONTACTO



Celular 3046758241



correo deibygj@hotmail.com



www.github.com/zdeiby



Dirección Medellín Antioquia

HABILIDADES

JavaScript, HTML 5

CSS3, Bootstrap

React JS, Node JS

Java, Python

MySQL, AJAX, Jquery

PHP, Codeigniter

LENGUAJES

Inglés Español



INGENIERO ELECTRÓNICO

Ingeniero Electrónico con habilidades en electrónica digital y analógica, y Desarrollador con habilidades en HTML, CSS, JavaScript, React, PHP en Codeigniter 3 y 4, manejo de peticiones Ajax, manejo de Jquery y más. Experiencia en el diseño e implementación de sistemas de control para maquinaria industrial y desarrollo de aplicaciones web. Persona comprometida, responsable y con habilidades de comunicación y trabajo en equipo. Buscando proyectos desafiantes y significativos.

EDUCACIÓN

2014 - 2021 Medellín-Colombia INGENIERO ELECTRÓNICO Institución universitaria ITM

Titulo obtenido ingeniería electrónica

2020 - 2021 Medellín-Colombia IOT Y SEGURIDAD IOT Institución universitaria ITM y Cisco

Internet de las cosas: Diplomado realizado en el ITM como modalidad de graduación. Constaba de dos partes, la primera es internet de las cosas (IoT) y la segunda parte era sobre seguridad IoT, con parte teórica y practica. Duración 150 horas

2021 - 2023 Medellín-Colombia **CURSOS Y DIPLOMADOS**

Cisco, Alura Latam, Linkeding

CISCO: Python básico, JavaScript básico Alura LATAM: Principiante en programación, html, css, Java básico, SQL consultas, SQL procedures, SQL consultas avanzadas. Linkeding learning: React básico, html, css

EXPERIENCIA

2018 – 2019 Envigado Antioquia Electrónico Cristalería Peldar

- Reparación de tarjetas de equipos de planta
- reparación mecánica de equipos para la inspección de envases de vidrio

Tiempo laborado: 3 meses

2017 – 2017 Envigado Electromecánico

Cristalería Peldar

- ·Calibración de equipos variables
- Apoyar al grupo de cambios en diversas funciones.

Tiempo laborado: 6 meses

2017 - 2018 Envigado

OPTICA DIAMON

 Mantenimiento e instalación en equipos de cómputo, mantenimiento de impresoras, manejo y creación de bases de datos en Mysql, mantenimiento a la red de internet, creación y mantenimiento de la página web de la óptica.

Tiempo laborado: 26 meses