Juan Daniel Ramirez Ortiz

INGENIERO ELECTRICISTA

■ info@juanramirez.xyz | ★ www.juanramirez.xyz | 🛅 juan-daniel-ramirez-ortiz

"Ingeniero Electricista de la Universidad del Norte con formación en Sistemas de Potencia y Máquinas Eléctricas. Cuento con entrenamiento vigente en NEPLAN y DIgSILENT. Me he desempeñado como Coordinador eléctrico, lo cual me ha permitido desarrollar y fortalecer mis habilidades para las relaciones interpersonales, manejo de personal, trabajo en equipo, capacidad de análisis y solución de problemas, entre otras competencias."



Educación

Universidad del Norte

Barranguilla, Colombia

INGENIERO ELECTRICISTA

BACHILLER ACADÉMICO

2015 - 2020

Colegio Mixto la Popa

Cartagena, Colombia

2013 - 2014

Formación Complementaria _

Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA)

DIMENSIONAMIENTO DE SISTEMAS SOLARES FOTOVOLTAICOS

Jun. 2020

Experiencia _____

Qum Telco S.A.S.

Barranguilla, Colombia

Feb. 2021 - Jun. 2021

COORDINADOR

- · Dirigir la ejecución de proyectos eléctricos conforme a los planos y especificaciones técnicas, cumpliendo con la normativa vigente.
- Supervisar mantenimientos preventivos y correctivos de instalaciones y equipos de Energía Eléctrica Regulada.

Universidad del Norte Barranquilla, Colombia

ASISTENTE DE DOCENCIA

Ago. 2020 - May. 2021

• Asignaturas: Circuitos II, Refuerzo Circuitos I y Sistemas Electrónicos.

ASIK SAS Barranquilla, Colombia

PRACTICANTE DE INGENIERÍA

Ago. 2019 - Ene. 2020

· Apoyar el área de revisión documental de los proyectos, verificando que la documentación estuviese completa y los diseños cumplieran con el reglamento técnico vigente.

Habilidades

Programación Python, MATLAB, LTFX

Idiomas Español, Inglés **Software** AutoCAD

Actividades Extracurriculares ___

Centro de Recursos para el Éxito Estudiantil (CREE), Universidad del Norte

Barranquilla, Colombia

MONITOR - ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA

Ene. 2019 - May. 2019

• Enseñar el funcionamiento de Softwares de simulación para realizar estudios de estabilidad.

Centro de Recursos para el Éxito Estudiantil (CREE), Universidad del Norte

Barranguilla, Colombia

MONITOR - ELEMENTOS DE SISTEMAS DE POTENCIA

Jul. 2018 - May. 2019

Instruir a los estudiantes en el funcionamiento de distintos softwares de simulación para realizar estudios de flujos de cargas y corto circuitos.

Centro de Recursos para el Éxito Estudiantil (CREE), Universidad del Norte

Barranguilla, Colombia

Tutor - Cálculo 1

Jul. 2016 - Nov. 2018

· Llevar a cabo sesiones para preparar a los estudiantes para los exámenes y explicar la temática tratada en la asignatura.

Logros y Reconocimientos _____

2020 Mejores Saber Pro, ICFES

Colombia

2020 **Estudiante Distinguido**, Universidad del Norte

Barranquilla,

Colombia

Presentaciones

FISE - IEEE/CIGRE CONFERENCE 2019

Medellin, Colombia

PONENTE DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Dic. 2019

· Se expuso el trabajo de investigación titulado "Impact on Voltage Profile of Demand Response in Residential Loads: Colombian case"