ANA JULIA LOPES DA SILVEIRA

Centro - Pomerode/SC (47) 988346066 anajlsilveira@gmail.com www.linkedin.com/in/ana-júlia-lopes-565b3722b

Experiência

MARÇO 2022 - OUTUBRO 2022

BOSCH REXROTH - ESTÁGIO

Atuação na área de Engenharia de qualidade de fornecedores, auxiliando os engenheiros na solução de problemas.

OUTUBRO 2022 - MAIO 2023

WEG TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO - ESTÁGIO

Atuação na engenharia, na seção "Cálculo de Potência", desenvolvendo automatização de tarefas dos colaboradores para otimização e redução de tempo.

MAIO 2023 - OUTUBRO 2023

WEG TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO - PROJETISTA ELÉTRICO PLENO

Atuação na engenharia, na seção "Cálculo de Potência", desenvolvendo cálculo de fenômenos elétricos para dimensionamento de transformadores de potência para fins orçamentários.

<u>Formação</u>

Fevereiro 2018 - Dezembro 2020

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - ENSINO MÉDIO TÉCNICO INTEGRADO EM ELETROMECÂNICA.

Fevereiro 2021 - Dezembro 2023

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

> Seis semestres concluídos com um índice acadêmico de 8,0.

Fevereiro 2024 - Cursando

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

> Previsão de conclusão para dezembro de 2026.

IDIOMAS

- > Inglês Intermediário
- > Espanhol Básico

COMPETÊNCIAS

- > Linguagem de programação:
 - o VBA;
 - o Python;
 - o C Básico;
- > Excel Avançado;
- ➤ BI básico;
- > Power Apps básico;
- > Power Automate básico;
- > Metodologia 8D.

ATIVIDADES EXTRA CURRICULARES

NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA - NIT/IFC

> Bolsista pela FAPESC, realizando a assessoria do coordenador do NIT.