CONTATO

- Endereço: Rua Graciliano Ramos, Palhoça CEP: 88130600- 60
- gjovelinopedro@gmail.com
- https://curriculo-psi-gray.vercel.app

HISTÓRICO ACADÊMICO

Universidade do Sul de Santa Catarina

Bacharelado em Sistemas da informação 01/02/2023 - Presente

Curso em Vídeo

HTML5 - 40 Horas 01/08/2024 - 14/08/2024

Concluí um curso de 40 horas com Gustavo Guanabara, onde aprofundei meus conhecimentos e boas práticas em HTML5.

Curso em Vídeo

Front-End - 40 Horas 01/09/2024 - Atualmente

Atualmente, estou cursando um programa de Front-End com 5 módulos, totalizando 200 horas de conteúdo. Estou próximo de concluir o primeiro módulo, focado em construir uma base sólida em desenvolvimento Front-End. Meu objetivo é dominar essa área antes de iniciar um curso especializado em Back-End, visando uma formação completa em desenvolvimento web

GABRYEL JOVELINO PEDRO

21 ANOS

ESPECIALISTA EM SUPORTE DE T.I

PERFIL PESSOAL

Profissional com sólida experiência em suporte técnico, automação e sistemas embarcados, atuando em projetos de grande escala com mais de 1.500 pontos de aplicação na América Latina. Forte conhecimento em Raspberry Pi, AWS e Postman, além de habilidades em telemetria e automação de equipamentos. Atualmente lidero o desenvolvimento de um configurador automático de sistemas embarcados, otimizando processos internos na Eurotec Nutrition Brasil.

EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

Estágio em Suporte de T.I

Eurotec Nutrition Brasil | 23/02/2021 - 20/06/2022

Durante meu período como estagiário, desenvolvi uma base sólida em conceitos fundamentais de TI, especialmente na configuração de equipamentos de sistemas embarcados. Na Eurotec, trabalhei intensivamente com Raspberry Pi, adquirindo experiência prática na automação e integração de dispositivos.

Especialista em Suporte de T.I

- Eurotec Nutrition Brasil | 23/02/2021 - Presente

Atualmente, sou responsável por toda a parte de suporte técnico da empresa, atendendo a mais de 1.500 pontos de aplicação distribuídos pela América Latina.

Minha função abrange desde o contato direto com os clientes até a realização de alterações no banco de dados, garantindo o bom funcionamento das operações.

Nesse período, adquiri novas habilidades, como o uso de AWS e Postman, além de expandir meus conhecimentos em automação e funcionamento técnico e mecânico de bombas, sensores, inversores e outros equipamentos.

Hoje, além do suporte, lidero um projeto voltado para a criação de um configurador automático de sistemas embarcados utilizando Raspberry Pi, com o objetivo de solucionar um dos principais gargalos da empresa.