Alec Lima Ferreira da Silva

Desenvolvedor Front-end

https://github.com/AlecLimaDev https://www.linkedin.com/in/aleclima-/

24 Anos, Solteiro. Rio de Janeiro, RJ.

aleclimadev@gmail.com +55 21 99578-1792

OBJETIVO PROFISSIONAL

Desenvolver aplicações e estabelecer uma carreira na indústria de Desenvolvedor.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

ONCOCLÍNICA - Centro de Tratamento Oncológico S.A.

Atuava na parte de administração de prontuários, documentos, atendimento aos pacientes da clínica e emissão de notas fiscais.

- Tipo: CLT
- Cargo: Assistente de Same
- Fevereiro de 2022 até Maio de 2022.

PLANSUL PLANEJAMENTO E CONSULTORIA

Realizava atendimento aos funcionários e clientes do banco do brasil dando suporte via: Agências, Ligações e WhatsApp.

- Tipo: CLT
- Cargo: Operador de Computador.
- Dezembro de 2019 até Novembro de 2020

CORREIOS - Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos

Responsável por receber as encomendas na unidade, organizar os arquivos, fornecer os uniformes e equipamentos da classe operária.

- Tipo: CLT
- Cargo: Assistente Administrativo
- Março de 2018 até Março de 2019.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatísticas

Responsável pelo recebimento de malote, encomendas, emissão de notas fiscais e distribuição de arquivos nos seus respectivos setores. Estágio administrativo – Ciee

- Tipo: Estágio Ciee
- Cargo: Aprendiz Administrativo.
- Abril de 2016 até Setembro de 2017.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Ensino Superior | Instituto SENAI de Tecnologia Automação e Simulação | Assistente Administrativo (2018 – 2019)

CURSOS E BOOTCAMPS

Algoritmo e Estrutura de dados - freeCodeCamp 2022, aprox. 2 meses de duração.

Bootcamp Orange Tech + Dio 2022, em andamento.

PROJETOS

Meu Portfólio

Aplicação onde crio pra armazenar os meus projetos, informações sobre mim e certificados.

- Tecnologias usadas: JavaScript, ES6, HTML, CSS
- Link para ver o projeto: https://aleclimadev.github.io/portfolio/

Microsoft Login

Aplicação onde crio uma tela de cadastro com validação nos campos de entrada.

- Tecnologias usadas: JavaScript, ES6, HTML, CSS
- Link para ver o projeto: https://aleclimadev.github.io/microsoft-login/

Eu, *Alec Lima Ferreira da Silva* declaro que todas as informações contidas neste documento são verdadeiras.