

Álefe Cruz da Silva

Engenheiro da computação

Desejo atuar como Desenvolvedor Sênior

email: alefe@devot.com.br

Pernambuco, Brasil

 www.alefecruz.com.br

 [/alefecruz](#)  [/alefecruz](#)

Habilidades

Tech Lead

Typescript

React Native

ReactJs

NodeJs

NextJs

SQL

Expo

Data Structures

AWS

Google Play

App Store

UI & UX

Styled Components

Clean Code

Clean Architecture

Javascript

Tailwind

Python

Experiências

Salvus | Tech lead | Development JUN 2020 - Atual

- Liderança de time e construção de aplicação voltado para assistência e gerenciamento de Homecare.
- Desenvolvimento, builds, testes e manutenção de aplicativo focado em IOS e backend API, atuando em design de features e de arquitetura do sistema, além de refatoração e injeção de ferramentas de padronização.
- Desenvolvimento de aplicativo com mais de 2000 usuários ativos diariamente e mais de 30000 usuários ativos;

Devot | Fundador | Professor JUN 2023 - Atual

- Devot é uma iniciativa para ensinar de forma prática programação para pessoas que desejam mudar de carreira. As aulas simulam um trabalho real, onde cada aluno deve apresentar seu progresso em reuniões diárias e suas atividades são planejadas e revisadas.
- Ministrei aulas de metodologia Scrum, Desenvolvimento backend em Nodejs e Typescript e Frontend em ReactJS

SEGSAT | Analista de suporte | Estagiário em engenharia ABR 2018 - DEZ 2019

- Desenvolvimento e correções de bugs em aplicações backend em Java e em Node.js, utilizando banco de dados SQL Oracle e MongoDB. Como frontend, desenvolvi mudanças de layout em sistemas web
- Tornei-me especialista no software GBUS, sistema de gestão de frota. Durante o período mantive contato direto com o cliente, realizando treinamento e acompanhando os primeiros passos do uso da ferramenta, levantando requisitos para ajustes ou novas funcionalidades e configurando rastreadores veicular

Projetos

2024 **Tamborete Pay APP**

Aplicação Banco tech, desenvolvida em React Native e Typescript.

2023 **Salvus HAI APP**

Aplicação para acompanhamento de visitas médicas em homecare utilizando React Native, SQLite e NodeJs.

2023 **IA Homecare**

Trabalho de conclusão de curso sobre algoritmo genético em Python para gestão de visitas médicas em serviço de atenção domiciliar

Educação

Rocketseat

Assemble
2023

UPE

Bacharel em Engenharia da computação
2017-2022

Rocketseat

GoStack 2020
2020

Linguagens

Inglês **B2** Intermediário