Clemilson de Azevedo

Cel: (+244) 939-722-631 Email: Clemilsondeazevedo@gmail.com Linkedin: Clemilson de Azevedo Twitter: @ClemAzevedo GitHub: @ClemilsonAzevedo

SOBRE MIM:

2 anos de Estudo de React Native e TypeScript. Já realizei muitos projetos e também levando e ajudando a levar aplicativos do zero .

Sou focado em desenvolvimento com Javascript, TypeScript, ReactJs, NodeJs, NextJs, Styled-Components, Tailwind dentre outras tecnologias que faço o uso para apresentar aplicações Web de valor.

EXPERIÊNCIAS: (EXEMPLO)

Projeto Freelancer - Meu Portfólio (Junho/2022 - Julho/2022) - Link

• Breve resumo da sua função, o que você faz e como isso impacta o time.. Através do **Jira**, eram definidas e refinadas tarefas. Todo o processo de implementação de novas funcionalidades era realizado através de **Git Flow** e **Code Review**. Tecnologias: **React Native**, **TypeScript**, **React Query**, **REST API** e **Fastlane**.

Projeto Pessoal - Mobile developer (dezembro/2019 - dezembro/2020) - GitHub do Repo

• Responsável por criar e manter aplicativos para leitura de jornais e revistas. Publicação de aplicativos na Play Store (Android) e App Store (IOS). Versionamento de código através do **Git**. Criação de fluxos de CI/CD com **App Center** e **CodePush**. Tecnologias: **React Native**, **TypeScript**, **Redux** e **Firebase**.

Projeto Freelancer - Mobile developer (janeiro/2018 - março/2019) - Link

• Descrição do projeto freelancer, destacando as principais funcionalidades. Aqui você deve buscar colocar as features que foram mais desafiadoras e complexas, isso vai ajudar os recrutadores a entender o seu nível técnico. Tecnologias: **React Native**, **GraphQL**, **TypeScript** e **JavaScript**.

Projeto Pessoal - Mobile developer - (maio/2019 - setembro/2019) - GitHub do Repo

• Se Seu projeto pessoal não foi publicado ainda, procure dar destaque a parte técnica, falando das tecnologias e onde foram usadas. Ex: "Para o envio de Push Notification foi utilizado o Firebase Cloud Message". Sempre colocando o máximo de tecnologias possíveis. Tecnologias: **React Native**, **Expo** e **JavaScript**.

EDUCAÇÃO:

Ensino médio completo em Informática - Instituto Médio Industrial de Luanda 2º Ano em Engenharia Informática - Universidade Gregório Semedo.

OUTRAS TECNOLOGIAS:

Back-end - Node.js, C, Linux, Bash, Zsch

Web / Mobile Design - Gimp, Figma, PhotoShop, Canva.