André Caetano de Sousa

Cel: (88) 98866-5252 Email: andre.caetano2007@hotmail.com LinkedIn: <u>André Sousa</u> GitHub: <u>@andreCaetano225</u>

SOBRE

2 anos de experiência profissional com React TypeScript. Já participei de projetos com vários acessos como e-commerce, cartões empresáriais e também levando aplicações do zero até a sua última versão.

EXPERIÊNCIAS

Music PRO - Desenvolvedor Front-End(junho/2022 - atual)

• Desenvolvendo o front end do sistema da empresa e produtos como e-commerce e distribuição de músicas. Através do Trello, eram definidas e refinadas tarefas. Todo o processo de implementação de novas funcionalidades era realizado através de **Git Flow** e **Code Review**. Tecnologias: **ReactJs**, **React Native**, **NextJs**, **TypeScript**, **Rest API**, **Tailwind CSS**.

SharePrime - *Desenvolvedor Front-End (maio/2021 - junho/2022)*

• Responsável por criar e manter aplicações criadas com Reactjs e SPFX para diferentes empresas no modelo de intranet. Tecnologias: **ReactJs, NextJs, TypeScript, SPFX**.

Ótica qualidade visual- Desenvolvedor Front-End (outubro/2022- dezembro/2022)-

• Criação de um e-commerce de com vários produtos como óculos, relógios, perfumes, lentes de contato, no primeiro momento os produtos eram enviados para o whatsapp da empresa, porém com a evolução do projeto foram adicionando as funcionalidades de pagamento com pix e cartão. Foi utilizado no projeto **Context API** para o tratamento de estado do carrinho em toda aplicação e utilização de rotas para a aplicação funcionar perfeitamente com o SPA, Componentes para melhor desempenho da aplicação. Tecnologias: **ReactJS**, **TypeScript** e **Sanity**.

PokéDex - Mobile developer - (novembro/2022 - dezembro/2022) - GitHub do Repo

• Projeto realizado como avaliação para faculdade, onde o usuário realiza uma pesquisa pelo nome do pokémon, assim podendo salvar em sua pokédex . Para receber todos os pokémons foi utilizado a "Poke API" api gratuita onde tem disponível todos os pokémons, nas navegações de telas foi utilizado o React Navigation onde foi passado como parâmetro os dados dos pokémons e salvando no dispositivo com o Async Storage. Tecnologias: React Native, Expo e TypeScript

EDUCAÇÃO

Bacharelado em Sistema de Informação - Centro Universitário de Juazeiro do Norte(UNIJUAZEIRO)/ FEVEREIRO DE 2019 - DEZEMBRO DE 2022