Bruno de Jesus Santos do Carmo

Email: bruno.jesus.carmo@gmail.com

Celular: (11)95803-2922 / (11)95338-3561

GitHub: https://github.com/BrunoJSC

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/brunojsc/

Objetivo:

Formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e programador júnior com conhecimentos em React Native, TypeScript, Git, NextJS e NodeJS. Buscando uma oportunidade desafiadora como desenvolvedor Frontend para iniciar minha carreira e contribuir com meu conhecimento e habilidades. Sou apaixonado por aprender, detalhista e colaborativo, e estou sempre em busca de novas experiências e desafios.

Habilidades:

- React Native
- ReactJS
- TypeScript
- Git
- NextJS
- NodeJS

Certificações:

Trilha - React: Conhecimento avançado em React, componentização, renderização, ciclo de vida e gerenciamento de estado.

Trilha - React Native: Conhecimento em desenvolvimento de aplicativos móveis multiplataforma utilizando React Native, interface do usuário, navegação, consumo de API e persistência de dados.

Trilha - NodeJS: Conhecimento em desenvolvimento de aplicativos server-side utilizando NodeJS, criação de APIs RESTful, banco de dados, autenticação e segurança.

Projetos:

Daily Diet: Desenvolvi um aplicativo React Native que permite ao usuário controlar sua alimentação, inserindo alimentos e verificando se são saudáveis ou não. Com base nas escolhas do usuário, o aplicativo faz uma média de quantos alimentos bons e ruins a pessoa consumiu.

Pomodoro: Criei um site utilizando NextJS e TypeScript que implementa a técnica Pomodoro para aumentar a produtividade, utilizando conceitos principais do React.

Weather App: Desenvolvi um aplicativo React Native que exibe a previsão do tempo de uma cidade selecionada pelo usuário. O aplicativo consome dados de uma API de previsão do tempo e apresenta as informações de forma intuitiva e interativa.

Educação:

• Formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Universidade Nove de Julho.

Estou animado com a oportunidade de trabalhar em uma equipe colaborativa e inovadora, onde possa contribuir e expandir meu conhecimento em desenvolvimento de software. Obrigado por considerar meu currículo.