# José Vitor de Souza

Desenvolvedor Front-End Cidade Ocidental - GO Number: (61) 99819-8413

E-mail: jv681033@gmail.com

Linkedin: linkedin.com/in/jose-vitor-dev/

GitHub: github.com/joseVitor03

## Resume:

Estou em busca de oportunidades como Desenvolvedor Front-End, onde possa utilizar meu conhecimento técnico e minha capacidade de adquirir novas linguagens, com o propósito de contribuir para a criação de soluções inovadoras. Focado em cumprir prazos e manter a qualidade, estou empenhado em trabalhar em equipe, com o objetivo de atingir as metas da empresa e promover o crescimento conjunto.

## **Education:**

- Trybe: Desenvolvimento Web Full Stack Trybe, conclusão em Abril de 2024.
   1.500 horas de aula com foco em: Introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.
- Curso Danki Code Front-End Completo 2.0 2023
- Curso Danki Code JavaScript Completo 2023

## Projects:

Service Management | React.js, Typescript, Node.js, Express.js, Cypress, Mocha, MySQL

• aplicação de gerenciamento de serviços para oficinas mecânicas.

Wallet | React.js, Typescript, Redux

• Aplicativo para um controle financeiro, onde é possível colocar os gastos, editá-los ou excluí-los.

Football Table | Docker, Node.js, Typescript

Uma Api com endpoints que mostram a tabela em ordem de pontos, vitórias e saldo de gols.
 Também é possível criar partidas, filtrar resultados e fazer login com validação de token, email e senha.

## Soft Skills:

Pensamento crítico • Gestão de tempo • Comunicação • Trabalho em equipe • Resolução de problemas • Adaptabilidade • Inteligência emocional

## Technical Skills:

Front-end:

HTML5 • CSS3 • React.js • Next.js • React Native • Custom Hooks • Context API •

TypeScript • Redux.js • Bootstrap •

RTL Tests • Git • GitHub• TailWind • Metodologias àgeis

Back-end:

Node.js • TypeScript • MySQL •

Docker • Express • Arquitetura de Software • JSON Web Token • Sequelize • Api

RESTful • POO •

Testes de integração • Testes Unitários

**Conceitos**: Compilador, Memória Cache, Criptografia, Descriptografia, API, Normalização de Banco de Dados, Metodologia Ágil