# Rafael José Cunha Taves

Rio de Janeiro • Niterói • (21) 99662-0757 • rafaeljosetaves@gmail.com • <u>www.linkedin.com/in/rafaeltaves</u> • <u>https://github.com/RafaelTaves</u>

# **EXPERIÊNCIA**

Grupo Total Sistemas | Estagiário de Desenvolvimento Front-End | Niterói, RI

Abril 2024 - Atualmente

- Desenvolvimento de interfaces de usuário eficientes e responsivas utilizando React e Tailwind CSS.
- Consumo de APIs para integrar dados e funcionalidades em aplicações web.
- Desenvolvimento de aplicações web complexas com foco em performance e usabilidade.
- Uso de TypeScript para aumentar a robustez e facilitar a manutenção do código.
- Experiência em deploy de projetos, incluindo a configuração de ambientes de produção e gerenciamento de painéis de revenda.

# **EDUCAÇÃO**

Centro Universitário La Salle do Rio de Janeiro - Niterói, RJ

**Dez 2026** 

Bacharelado em Sistemas de Informação

Alura Escola de Tecnologia -

Fev 2024

<u>IavaScript: Programação na linguagem web</u>

React: escrevendo com typescript

C#: Programar em C# com Orientação a Objetos.

Curso Master Cultura Inglesa - Niterói, RJ

Nov 2021

## HABILIDADES TÉCNICAS

React, SQL, Python, NextJs, Javascript, Typescript, Tailwind, Git, C#, HTML, CSS

#### **IDIOMAS**

# **INGLÊS FLUENTE**

## **PROJETOS**

Calculadora de Prazo de Operações Portuárias. | Desenvolvimento Full Stack | Link para mais detalhes

- Desenvolvi integralmente uma calculadora que, com base nos termos contratuais acordados, calcula o prazo que o terminal possui para realizar as operações de carregamento do navio, evitando multas ao cliente. Fui responsável por todas as etapas do projeto, desde o banco de dados até o front-end.
- Tecnologias Utilizadas: MySOL, Python, React, NextJS, Typescript, FastAPI, Tailwind css.

# Aplicativo Web FoodLivre Cozinha | Desenvolvimento Front-end | Link para mais detalhes

- Contribuí para o desenvolvimento do front-end de uma aplicação web voltada para restaurantes. A aplicação exibe, em uma tela na cozinha, os pedidos recebidos via API, gerando comandas de fácil visualização para otimizar o fluxo de trabalho na produção de pratos.
- Tecnologias: React, NextJS, Typescript, Tailwind css

Github | Confira outros projetos no meu github | https://github.com/RafaelTaves