

# Tiago S. B. dos Santos

Linkedin | GitHub

(11) 99420-7034 | (11) 96592-8356 tiagosbsantos@outlook.com lpiranga – São Paulo - SP

## OBJETIVO PROFISSIONAL

# DESENVOLVEDOR FULL STACK

# **RESUMO DE QUALIFICAÇÕES**

Desenvolvedor Full Stack Python em formação pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia, graduado em Engenharia Civil e Técnico em Edificações. Profissional com perfil comunicativo e organizado.

Desenvolvimento e construção de uma landing page de restaurantes seguindo o modelo do Ifood.

- Interface Intuitiva
- Acessibilidade
- Testes de Usabilidade
- Design Responsivo

## **FORMAÇÃO**

- Desenvolvedor Full Stack Python Curso livre profissionalizante EBAC Novembro/2024 -Agosto/2025 (Em andamento).
- Engenharia Civil Bacharelado Universidade Anhanguera Julho/2014 12/2019.
- Edificações Técnico ETEC Heliópolis Julho/2012 12/2013.

#### **PROJETOS RELEVANTES**

Efood Junho/2025

Desenvolvido no curso da EBAC

Desenvolvimento de uma landing page funcional inspirada no site do Ifood, simulando o
fluxo completo de um pedido em um restaurante. O projeto inclui página inicial com listagem
de restaurantes fictícios, seleção de pratos, carrinho de compras com barra lateral
interativa, etapas de entrega, pagamento e confirmação do pedido. Todas as informações
são integradas por meio de APIs. Tecnologias utilizadas: React e Styled Components.

EPLAY Maio/2025

Desenvolvido no curso da EBAC

 Desenvolvimento de uma landing page funcional inspirada no site do Ifood, simulando o fluxo completo de um pedido em um restaurante. O projeto inclui página inicial com listagem de restaurantes fictícios, seleção de pratos, carrinho de compras com barra lateral interativa, etapas de entrega, pagamento e confirmação do pedido. Todas as informações são integradas por meio de APIs. Tecnologias utilizadas: **React** e **Styled Components**.

Disney Plus Março/2025

Desenvolvido no curso da EBAC

Desenvolvimento de uma landing page funcional inspirada no site do Ifood, simulando o
fluxo completo de um pedido em um restaurante. O projeto inclui página inicial com listagem
de restaurantes fictícios, seleção de pratos, carrinho de compras com barra lateral
interativa, etapas de entrega, pagamento e confirmação do pedido. Todas as informações
são integradas por meio de APIs. Tecnologias utilizadas: React e Styled Components.

## **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

Aquarius Estamparia e Usinagem (São Caetano do Sul/SP) 05/2024-atualmente (Médio porte)

## Operador de máquinas

- Atuação na operação de máquinas e equipamentos industriais no segmento de usinagem e estamparia.
- Responsável por operar furadeiras, rosqueadeiras, tornos, prensas e demais ferramentas, garantindo a conformidade das peças produzidas de acordo com especificações técnicas e padrões de qualidade.
- Apoio na manutenção preventiva básica dos equipamentos e controle de insumos utilizados no processo produtivo.

#### **IDIOMAS**

- Inglês compreende: básico | leitura: intermediário | fala: básico
- Espanhol compreende: básico | leitura: intermediário | fala: básico

### COMPETÊNCIAS

- Linguagens: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Python, SASS, LESS, ES6+
- Ferramentas: Gulp, Grunt, Ajax, Figma
- Metodologias: E2E
- Tecnologias: ¡Query, Bootstrap, VueJS, React, Redux

#### **CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

- Programação em Python Udemy 2024
- Desenvolvendo em Flutter Udemy 2024