

Walber Vaz da Silva

São Miguel do Guamá, PA
wvs.walber@gmail.com
(91) 98472-6824

<https://www.linkedin.com/in/walber-vaz>
<https://github.com/walber-vaz>

Objetivo Profissional

Atuar como pessoa Desenvolvedor Web Full Stack.

Experiências Profissionais

- Software Engennier Mid Level – 8 meses
 - Ajudar criação sistemas e automação usando Golang
 - Ajudar novos desenvolvedores ao entra no projetos auxiliando a stack Go

Formação

- Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe, conclusão em **Setembro** de **2023**.

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.

Outros cursos

- Curso Next - Cod3r - 2023
- Curso Udemy- Javascript funcional - 2022
- Curso Udemy - Administração sistema Linux - 2020

Principais tecnologias

- | | |
|--------------|----------------|
| - Python | - CSS/HTML |
| - JavaScript | - React.js |
| - Node.js | - Nextjs |
| - Express | - PostgreSQL |
| - Typescript | - MongoDB, SQL |

Idiomas

- Inglês - Tecnico

Principais projetos

- Trybe Futebol Clube: aplicação de tabela de jobs full stack
 - <https://github.com/walber-vaz/project-tfc>
 - Tecnologias Utilizadas: Typescript, React, Node.js, Docker, POO, Arquitetura em camadas.
- Projeto Django Agenda: aplicação para cadastra contatos usando django
 - <https://github.com/walber-vaz/agenda-django>
 - Tecnologias Utilizadas: Python, css, Django, Template Django
- Trybe Restaurante Orders: aplicação para cadastra order de pedidos restaurante
 - <https://github.com/walber-vaz/agenda-django>
 - Tecnologias Utilizadas: Python, css, Django, Template Django
- Projeto gerador de senhas seguras: aplicação para gerar senhas seguras
 - <https://github.com/walber-vaz/gerador-senhas-seguras>
 - Tecnologias Utilizadas: Javascript, HTML, CSS