# DAVI LUIZ SOUZA AJALA

## Desenvolvedor Front-end

#### **OBJETIVO PROFISSIONAL**

Desejo aplicar meus conhecimentos em desenvolvimento Front-end em projetos práticos e trazer boas soluções para os projetos, bem como aprender e desenvolver meus conhecimento junto a equipe;

Aprimorar minhas noções de liderança e trabalho em equipe, projetando uma futura posição gerencial;

Desenvolver minha carreira sob a supervisão e estimulo de uma empresa comprometida com a inovação.

#### **CONTATO**

Celular: (067) 99323-9548 Daviluizbd@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/davi-luiz-souza-ajala-611314193/

## **SKILLS**

- JavaScript;
- HTML;
- CSS;
- Java; - Git e GitHub;
- UI Design com a ferramenta Figma;

GitHub: <u>/Davi-AlohaDev</u> Projetos: <u>/Linktree-perfil</u>

#### **SKILLS EM DESENVOLVIMENTO**

- Vue.js
- Bootstrap 4
- Sass
- TypeScript
- Automação Front-end com NPM

#### **EXPERIÊNCIAS**

#### **Desenvolvedor Front-end**

Freelancer | Jan. de 2023 - Presente

Projeto: Equilab Análises (Link do Site)

- O objetivo do site é apresentar a empresa, divulgando seus serviços de análises, e atrair novos clientes para a empresa por meio dos contatos disponíveis no site.
- Tecnologias: JavaScript, HTML5, CSS3, Figma, controle de versão: Git.

#### Promotor de vendas

Empresa Samsung | Jul. de 2023 - Out. de 2023

 Atendimento ao cliente com foco na demonstração de produtos da marca, mostrando os melhores aparelhos mobile para cada tipo específico de uso

## Vendedor

Empresa Piticas | Set. de 2021 - Jan. de 2022

 Atuei nesta organização como vendedor de artigos de moda nerd/geek, atendendo os clientes com o objetivo de apresentar o produto, visando a prospecção do cliente e fechar a venda..

## **FORMAÇÃO**

## **Faculdade Descomplica**

Graduação em Ciências da Computação | Jul. 16 -Cursando

### Outras

JavaScript, pelo Curso em vídeo | Janeiro de 2023. HTML5 e CSS3, pelo Curso em vídeo | Abril de 2023. Java, pela Faculdade Descomplica | Junho de 2023. SQL, pela Faculdade Descomplica | Junho de 2023.