

# GABRIEL ANTÔNIO DE ARAÚJO E SÁ

Desenvolvedor Front-End e Estudante de Engenharia da Computação

@ gabriel.araujo.sa.contato@gmail.com  
DIO.me Profile

📍 Recife - Pernambuco

🌐 www.gabrielsadev.com.br

LinkedIn: gabasa

GitHub: Gabriel-S4

## EXPERIÊNCIA

### Desenvolvedor Front-End - Freelancer

Vizzion Sistemas

📅 Janeiro 2025 – Atualmente     📍 Home Office

- Desenvolvimento de sites e sistemas usando React, Tailwind CSS, Next.js, TypeScript, JavaScript, Node.js e Express.
- Foco em performance, responsividade e experiência do usuário.

### Embaixador Universitário

Digital Innovation One (DIO)

📅 Agosto 2025 – Atualmente     📍 Home Office

- Representante universitário na maior comunidade de tecnologia da América Latina, promovendo aprendizado colaborativo e eventos técnicos.

## PROJETOS

### Ágora Ebooks

Ágora Soluções

📅 2025     📍 Home Office - Freelance

- Portfólio oficial da Ágora Soluções com eBooks à venda na Hotmart. Inclui temas de Educação, Tecnologia, Fitness, Culinária e muito mais.
- Tecnologias: React.js, TypeScript, Node.js, Tailwind CSS, React Hooks.
- <https://agoraebooks.com.br/>

### Magic Media

Rede Globo

📅 2025     📍 Recife - PE

- Magic Media é um software inteligente para conversão automática de vídeos 16:9 para 9:16 (.mxv), desenvolvido com foco em otimizar produções audiovisuais. Utilizando inteligência artificial, o sistema realiza face tracking para manter o enquadramento ideal, gera legendas automáticas e permite personalizar minutagem dos cortes, tamanho, cor e posicionamento das legendas, além de inserir a logo do jornal diretamente no vídeo.
- Tecnologias: FFmpeg, OpenCV, Python, GitHub Models, YOLOv8.

### Double Green Stats

📅 2025     📍 Home Office - Freelance

- Site de estatísticas e previsões de futebol com algoritmos de IA.
- Tecnologias: React.js, JavaScript, Node.js, Tailwind CSS, React Hooks.

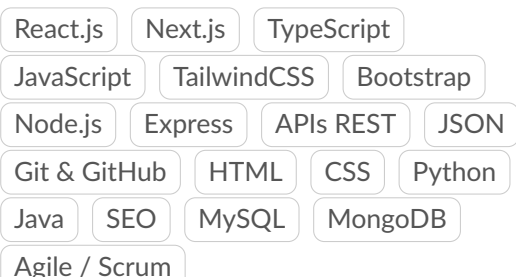
## SOBRE MIM

*"Fascinado por tecnologia desde a infância, sempre tive interesse por hardware e eletrônica. Atuei como freelancer em design, edição de fotos e vídeos e atualmente estudo programação com foco em desenvolvimento FullStack. Tenho experiência em montagem e manutenção de computadores, além de configuração de dispositivos como impressoras e roteadores. Sou um entusiasta de tecnologia que busca constantemente aprender, criar e evoluir."*

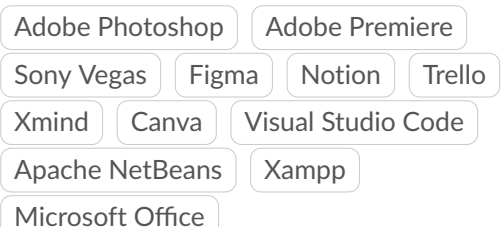
## PREMIAÇÕES E RECONHECIMENTOS

🏆 1º lugar - Desafio Globo Challenge 4.0  
Desafio Globo Challenge 4.0, durante o REC'n'Play 2025.

## HABILIDADES



## SOFTWARES



## OUTRAS COMPETÊNCIAS

- Ver projeto

## Game Wiki

⌚ 2025

- Wiki de jogos utilizando a API RAWG.
- Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript.
- Ver projeto

## Layout Responsivo Discord

⌚ 2024

- Recriação responsiva do site do Discord.
- Tecnologias: HTML, CSS.
- Ver projeto

## Clone Website HBO Max (2024)

⌚ 2024

- Clonagem do site da HBO Max em HTML e CSS.
- Tecnologias: HTML, CSS.
- Ver projeto

## Listagem YouTube com Grid Layout

⌚ 2024

- Recriação da listagem de vídeos do YouTube com CSS Grid.
- Tecnologias: HTML, CSS.
- Ver projeto

## Clone Página YouTube

⌚ 2024

- Clonagem da página do YouTube com HTML e CSS, tema Stranger Things com switcher de tema.
- Tecnologias: HTML, CSS.
- Ver projeto

## Trilha de CSS - DIO

⌚ 2024

- Curso completo de CSS do básico ao avançado.
- Tecnologias: HTML, CSS.
- Ver projeto

## EDUCAÇÃO

### Bacharelado em Engenharia da Computação

**Uninassau**

⌚ 2024 – 2027

📍 Cursando atualmente

Montagem e Manutenção de Computadores

Configuração de Roteadores e Dispositivos

Trabalho em Equipe

Comunicação Técnica

Aprendizado Contínuo

## LINKS E PORTFÓLIO



Portfólio Online  
[gabrielsadev.com.br](http://gabrielsadev.com.br)



LinkedIn  
[linkedin.com/in/gabasa](https://linkedin.com/in/gabasa)



GitHub  
[github.com/Gabriel-S4](https://github.com/Gabriel-S4)



Perfil DIO  
[dio.me/users/Dovahkiin192](https://dio.me/users/Dovahkiin192)