



# Gabriel Aguiar

## Desenvolvedor Front-end Júnior

Um software developer apaixonado por tecnologia e com grandes expectativas na carreira como desenvolvedor. Gosto de ambientes descontraídos, mas sem excesso. me mantenho em constante aprendizado estudando por conta própria fazendo diversos cursos e me mantendo informado sobre o que há de novo na comunidade DEV, tendo em mente que estamos sempre em constante aprendizado.

## Contato

### Whatsapp

+55 73 9 9848-6884

### Email

[gabriel.aguiar.dev@gmail.com](mailto:gabriel.aguiar.dev@gmail.com)

### Github

[github.com/GabrielAguiarDev](https://github.com/GabrielAguiarDev)

### Linkedin

[linkedin.com/in/gabriel-aguiar-dev](https://linkedin.com/in/gabriel-aguiar-dev)

## Formação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Tecnólogo • 2022-2024

Universidade Estácio

## Hard Skills

- Javascript
- ReactJS
- NextJS
- Typescript
- MySQL
- MongoDB
- Styled-components
- Material UI
- NodeJS ( Básico )
- API REST
- Git

## Portifólio

[gabrielaguiardev.github.io/portifolio](https://gabrielaguiardev.github.io/portifolio)



## Experiência

Set 2022

Projeto Freelancer

### Portifólio

Este portfólio foi desenvolvido com foco no design e experiência do usuário, pois se tratava de um portfólio de um fotógrafo profissional, que por sua vez desejava um portfólio a sua altura em questão de profissionalismo.

Desenvolver esse projeto foi um desafio para mim pois ainda não obtinha muito conhecimento sobre design, entretanto sempre fui muito curioso em relação a novos assuntos e muito dedicado, com isso, pesquisei e estudei sobre design e obtive um resultado incrível em comparação aos meus projetos anteriores. Com esse projeto tive um grande avanço profissional, tanto em novas tecnologias que precisei aprender durante o desenvolvimento do projeto, quanto em responsabilidade para entregar um trabalho a um cliente.

## Projetos acadêmicos

*para mais projetos acesse o Github*

### Weather API

Este projeto consiste em um mecanismo de busca que utiliza uma API externa para buscar informações sobre o tempo exato de uma determinada cidade.

### Clone do Netflix

Este projeto se trata de um clone somente da página de filmes do Netflix. Ele utiliza uma API externa para fazer a requisição das informações e da imagem dos filmes e séries.

### PokeNext

Este utiliza SSR ( Server-Side Rendering ) do NextJS e uma paginação dinâmica. Ele busca informações sobre pokémons através de uma API externa.

### Cost

Este projeto é um gerenciador de custos. Ele consiste em um CRUD e para salvar os dados dos projetos foi utilizado uma tecnologia chamada json-server