### **GUSTAVO RODRIGUES**

#### **Desenvolvedor Web**

Portfólio · guhrodrigues.com GitHub · /guhrodriguess LinkedIn · /guhrodrigues

### **SOBRE**

Desenvolvedor Web e estudante de Técnico em Informática para Internet.

Sou fanático pela criação de interfaces que encantam e facilitam a vida das pessoas.

Minha jornada no mundo digital é uma busca constante pela fusão perfeita entre estética e funcionalidade.

Possuo +2 anos de experiência em desenvolvimento web e estou sempre em busca de desafios e oportunidades para crescer profissionalmente.

# **EDUCAÇÃO**

Técnico em Informática para Internet

Etec Prof<sup>a</sup> Maria Cristina Medeiros 2021 - 2023

## **TECNOLOGIAS**

- React, Next.js, JavaScript, TypeScript
- Tailwind CSS, Styled Components, MUI
- Node.js, PHP, Express, MySQL
- HTML, CSS

## **PROJETOS**

Portfólio | Next.js, TypeScript, Tailwind CSS | <u>guhrodrigues.com</u> Canto pessoal da internet desenvolvido para mostrar um pouco de mim e dos meus projetos.

- Envio de e-mail com Resend e sistema de rota do Next.js
- Utilização do Context API do React para controlar os useStates da aplicação.
- Animações de páginas com Framer Motion e de ícones com Lottie.

**ShareSpace** | Next.js, TypeScript, Tailwind CSS | <u>sharespacelab.vercel.app</u> Descubra e compartilhe prompts. Transforme suas ideias em obras-primas.

- Utilização do Next Auth para autenticação para login com o Google.
- Componentes da aplicação feitos com Tailwind CSS juntamente ao shadon/ui.
- Armazenamento de usuários e prompts com o banco de dados MongoDB Atlas.

**QuickChat** | Next.js, TypeScript, Tailwind CSS | <u>github.com/guhrodriguess/quickchat</u> Chatbot com inteligência artificial.

- Utilização da OpenAl API para a integração da inteligência artificial e processamento das informações.
- Componentes da aplicação feitos com Tailwind CSS juntamente ao shadon/ui.
- Para a criação do QuickChat foi utilizado o Vercel SDK.

**SwiftMart** | React, TypeScript, Styled Components | <u>swiftmartstore.vercel.app</u> *Simulação de e-commerce*.

- Sistema de rotas realizadas com React Router.
- Utilização da <u>API do Mercado Livre</u> para a listagem dos produtos.
- Uso do localStorage juntamente ao Context API do React para salvar produtos no carrinho.
- Utilização do Toastify JS para alertas.

**MovieCorn** | React, Styled Components | <u>moviecorn.vercel.app</u> *Plataforma de filmes e séries.* 

- Utilização da TMDB API para atualizar os catálogos em tempo real.
- Sistema de rotas realizadas com React Router.

**Weather** | React, Tailwind CSS | <u>earth-weather.vercel.app</u> Consulte a temperatura de qualquer local do mundo.

- Utilização da Open Weather API para consultar as temperaturas do planeta.
- Sistema de loading e de pesquisa criados com o React Hooks.
- Sistema de rotas realizadas com React Router.

**Crypto** | React, Tailwind CSS | <u>crypto-shield.vercel.app</u> Sistema de criptografia e descriptografia realizado para um trabalho escolar.

- Utilização da biblioteca CryptoJS para criptografar e descriptografar.
- Sistema de rotas realizadas com React Router.

• Validação e automatização de formulário feitas com a biblioteca Radix UI.

**To-do** | HTML, CSS, JavaScript | <u>guhrodriguess.github.io/to-do</u> Lista de tarefas realizada com o intuito de treinar o JavaScript puro.

- Utilização de localStorage para salvar as tarefas criadas no browser.
- Sistema de notificações feito com Toastify JS.