

# Gustavo Rodrigues

Desenvolvedor Web

Portfólio:

<https://guhrodrigues.vercel.app>

Github:

<https://github.com/guhrodrigues>

Linkedin:

<https://www.linkedin.com/in/guhrodrigues>

## Objetivo

Atualmente estou estudando e desenvolvendo projetos web, com o objetivo de ampliar meus conhecimentos e aprimorar ainda mais as habilidades que possuo. Assim conseguindo a minha primeira vaga de emprego na área da programação.

## Competências

### Front-end

- HTML, CSS
- React, JavaScript, TypeScript
- Styled Components, Tailwind CSS

### Back-end

- PHP
- MySQL
- Node.js, Express

## Projetos

Portfólio | React, TypeScript, Tailwind CSS | <https://guhrodrigues.vercel.app>

*Aplicação web realizada com o intuito de mostrar um pouco de mim e dos meus projetos.*

- Sistema de rotas realizadas com React Router.
- Página de contato feita com EmailJS para envio dos e-mails.
- Utilização do Context API do React para controlar os useStates da aplicação.
- Animações de ícones e alertas com as bibliotecas Lottie e Toastify JS.

SwiftMart | React, TypeScript, Styled Components | <https://swiftmartstore.vercel.app>

*Simulação de e-commerce.*

- Sistema de rotas realizadas com React Router.
- Utilização da [API do Mercado Livre](#) 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, React Router | <https://moviecorn.vercel.app>  
*Projeto desenvolvido com o intuito de criar uma simples plataforma de filmes e séries.*

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

**Weather** | React, Tailwind CSS | <https://earth-weather.vercel.app>  
*Aplicação onde é possível consultar a temperatura do local digitado pelo usuário.*

- Utilização da [Open Weather API](#) para consultar as temperaturas do planeta.
- Sistema de loading e de pesquisa criados com o React Hooks.

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

- Utilização da biblioteca CryptoJS para criptografar e descriptografar.
- Validação e automatização de formulário feitas com a biblioteca Radix UI.

**To-do List** | HTML, CSS, JavaScript | <https://guhrodrigues.github.io/to-do>  
*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.

## **Educação**

**Técnico em Informática para Internet**  
[Etec Profª Maria Cristina Medeiros](#)  
2021 - 2023