

# GABRIEL LUCAS PEGORETTI

gabrielpegoretti96@gmail.com

47 98455-8640

Blumenau, SC

**Portfolio:** [gabluucas.github.io/](https://gabluucas.github.io/)

**Github:** [github.com/gabluucas/](https://github.com/gabluucas/)

**Linkedin:** [linkedin.com/in/gabluucasdev](https://linkedin.com/in/gabluucasdev)

## PERFIL E OBJETIVO

Em transição de carreira, com um ótimo domínio da tríade **HTML**, **CSS** e **JavaScript**, tendo como principal tecnologia o **React**. Apaixonado pelos desafios da programação, design e por desenvolver funcionalidades que melhorem a vida das pessoas, busco uma vaga de **Desenvolvedor Front End**.

## CONHECIMENTO

HTML5, CSS3, JavaScript, React.js, Styled Components, Consumo de Rest API, GIT, Figma.

## PROJETOS EM DESTAQUE

**My Brain** - [gabluucas.github.io/mybrain-todolist-react/](https://gabluucas.github.io/mybrain-todolist-react/)

Uma To Do List com funcionalidades de um sistema CRUD, neste projeto coloquei em prática meus conhecimentos em react.

HTML CSS JAVASCRIPT REACT RESPONSIVO

**Dogs** - [gabluucas.github.io/curso-origamid-site-dogs-react/](https://gabluucas.github.io/curso-origamid-site-dogs-react/)

Uma rede social de cachorros. Criada com o auxílio do curso, neste projeto pude aprender melhor sobre o react. Componentes, custom hooks, manipular rotas com react-router-dom e consumo de Rest API.

HTML CSS JAVASCRIPT REACT RESPONSIVO

**Ohai Longboards** - [gabluucas.github.io/site-longboard-loja/](https://gabluucas.github.io/site-longboard-loja/)

E-commerce de longboard. Nesse projeto desenvolvi toda lógica de cadastro de usuário, painel do usuário, carrinho e todas as validações. Utilizando o localStorage como um banco de dados, simulando uma experiência real de um e-commerce. O design foi feito no FIGMA.

HTML CSS JAVASCRIPT FIGMA RESPONSIVO

**Maple Story Clicker** - [gabluucas.github.io/game-maplestory-clicker/](https://gabluucas.github.io/game-maplestory-clicker/)

Um game clicker. Nele pude aprender sobre o funcionamento e inúmeras funcionalidades do JavaScript, toda interface foi criada utilizando HTML e CSS.

HTML CSS JAVASCRIPT RESPONSIVO

## CURSOS EXTRACURRICULARES

**React Completo** - Origamid

Certificado - [origamid.com/certificate/70947720](https://origamid.com/certificate/70947720)

**JavaScript Completo ES6** - Origamid

Certificado - [origamid.com/certificate/47d2c790](https://origamid.com/certificate/47d2c790)

**HTML e CSS para Iniciantes** - Origamid

Certificado - [origamid.com/certificate/9233155d](https://origamid.com/certificate/9233155d)

**UI Design para Iniciantes** - Origamid -

Certificado - [origamid.com/certificate/de4ab4c0](https://origamid.com/certificate/de4ab4c0)