

Marcelo Henrique Brito Coelho

Programador Full-Stack

Contato

Portfolio: <https://myportfolio-zok2jkq0p-marcelocoelho1.vercel.app/>
Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/marcelo-brito-287122204/>
Github: <https://github.com/MarceloCoelho1/>

Brasileiro, 19 anos. 03/04/2004. solteiro.

mhbcoelho99@gmail.com

Pernambuco, Recife.

(81) 99838-3457.

Objetivo

Busco minha primeira oportunidade de emprego em uma empresa que valorize o aprendizado contínuo, o trabalho em equipe e que ofereça um ambiente propício para meu crescimento profissional. Quero contribuir com meus conhecimentos técnicos em programação e aprender com meus colegas e superiores, visando a melhoria contínua dos processos e produtos da empresa. Meu objetivo é crescer junto com a empresa, desenvolver uma carreira sólida e construir relações profissionais duradouras.

Perfil profissional

Estudante de Ciência da Computação, com foco em programação. Sou apaixonado por programação e tenho como objetivo me tornar um profissional cada vez mais qualificado, por isso, venho me aperfeiçoando constantemente. Busco minha primeira experiência como estagiário para poder aplicar meus conhecimentos na prática.

Gosto de pesquisar sobre novas tecnologias, ler, estudar, trocar experiências com outras pessoas e debater novas possibilidades de implementação de códigos. Também aprecio estar com meus amigos. Todos os dias busco aprender algo novo, mesmo que seja algo simples, desde que venha a somar em minha formação.

Tecnologias

HTML5, CSS3, Javascript, Typescript, tailwindcss, React, nextjs, Node.js, rust, c++, Java, Python, mongoDB, linux, git, github.

Formação Acadêmica

Bacharel em Ciência da Computação duração do curso: 2022/2025

Projetos em destaque *Em produção

CampusConnect

Link: <https://github.com/orgs/UnitWe/repositories>

O projeto tem como objetivo criar uma comunidade online para os estudantes do curso de Ciência da Computação da Universidade Católica de Pernambuco. O propósito dessa comunidade é permitir que os alunos compartilhem experiências e aprendizados, com o intuito de aprofundar seus conhecimentos sobre os fundamentos do curso e se preparem para o mercado de trabalho, além de ser uma plataforma de network...

Rede Social Dogs

Link: <https://github.com/MarceloCoelho1/DogsRedeSocial>

Criação da Rede Social Dogs em React. Totalmente responsivo com o intuito de aperfeiçoar minhas habilidades. Nesse projeto foram feitas as criações das rotas. Componentização do header e footer e reutilização em todas as páginas. Além do uso de Props para a passagem de dados através dos componentes e do uso da API para implementação das imagens na rede social.

Compilador para java

Link: <https://github.com/MarceloCoelho1/SV-compiler>

Eu criei meu primeiro compilador escrito em TypeScript que compila uma linguagem que eu projetei, chamada SV (Simple Language), para Java. O objetivo principal deste projeto foi aprender sobre o desenvolvimento de compiladores e entender as várias etapas envolvidas no processo de compilação.

Cursos Extracurriculares

Certificados no Linkedin

- UI/UX Design Completo - Origamid
- HTML5 E CSS3 - Origamid e OneBitCode
- Javascript avançado - Origamid e OneBitCode
- React para iniciantes - Origamid
- Typescript para iniciantes - Origamid
- Master the Coding Interview: Data Structures + Algorithms