## Walisson da Silva Macedo

Desenvolvedor FullStack

🖸 (88) 99368-3011 😊 Site portfolio | Github | Linkedin 🔀 walissonmacedo02@gmail.com

Objetivo Almejo um cargo de desenvolvedor fullstack junior. Ou na area do backend/frontend **Habilidades** HTML | CSS | JavaScript | TypeScript | React | Next.JS | Node | Express | React | Git/Github | Docker | SQL Nginx | Backend | Frontend Perfil Pessoal Sou um desenvolvedor fullstack com experiência em criação de aplicações REST completas, até o deploy com servidor web como o NGINX para mais perfomance e segurança. Também tenho capacidade de criar designs totalmente responsivos no front-end e experiência direta com o Figma, podendo colaborar de forma eficiente com a equipe de design. Educação • Analise e desenvolvimento de sitemas - ESTACIO (Incompleto) Experiência Sem experiência profissional prévia na area de tecnologia de desenvolvimento. **Projetos** MangaCenter | Node.js, TypeScript, Next.Js Clique aqui para ver o site

MangaCenter é uma aplicação web desenvolvida no lado do servidor utilizando Node.js e Express, com PostgreSQL na persistência de dados, a aplicação é uma APIRest que retornar um json com uma variedades

- de leitores de mangás/quadrinhos brasileiros, se está online ou se está indisponível, foi feito para facilitar a busca desses sites e sua atividade online. A criação de tabelas e inserção de dados inciais é automatizado com um json pre-disponibilizado dentro do github. O lado do cliente foi desenvolvido utilizando Next.Js.
- Remi | Node.Js, TypeScript

Clique aqui para ver o reposítorio

Remi é um bot para telegram desenvolvido utilizando Node. JS e TypeScript, sua principal função é agir como um assistente virtual para te organizar sobre leituras de mangás, ele te notifica quando há capitulos novos e te lembra de ler de acordo com o hórario que você pedir. A sua principal fonte é site Comick aonde é realizado um Scrapping nele para averiguar possíveis novos capítulos.

NexAnime | Next.Js, TypeScript

Clique aqui para ver o site

Aplicação web focada em exibir as temporadas atuais de animes, por meio da API disponibilizada pela Jikan. A plataforma oferece uma experiência dinâmica, permitindo que os usuários acompanhem os lançamentos mais recentes com facilidade, e e por estações do ano em uma interface fluida e responsiva.

• JustWaifu | React, TypeScript

Clique aqui para ver o site

Desenvolvi uma plataforma interativa para os amantes de arte no estilo anime. O projeto permite aos usuários explorar, colecionar e favoritar ilustrações, integrando múltiplas APIs REST para oferecer uma vasta seleção de conteúdo visual. O design moderno e a interface otimizada garantem uma navegação intuitiva e de alta performance. A persistência de dados é feita utilizando o proprio localStorage do navegador para manter a aplicação simples e sem necesssidade de um backend com banco de dados.

• ChatTCP | Node.js, TypeScript, TCP Socket

Clique aqui para ver o reposítorio

Desenvolvi uma aplicação em Node. JS utilizando conexão socket, utilizando o protocolo TCP para simular um chat em tempo real via comando de linha com possibilidade há nomes de usuários e encriptação de dados utilizando AES-256.