

MATEUS HOFFMAN

Desenvolvedor Front End Mobile e Web

Campinas, São Paulo, Brasil | [+55 19 98942-8951](tel:+5519989428951)

mateushoffmandev@gmail.com | [Portfólio](#) | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

SOBRE

Sou um **desenvolvedor pleno** especializado em **Front-End mobile e web**, com **dois anos de experiência profissional**. Tenho habilidades sólidas no trabalho em equipe, empregando **soft skills** para garantir uma colaboração eficaz. Minhas competências técnicas incluem desenvolvimento em **JavaScript**, **TypeScript** e **Kotlin**, utilizando os frameworks **React**, **React Native** e **Jetpack Compose**. Tenho um forte enfoque em **responsividade**, **testes unitários** e otimização de desempenho.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

MUU Agrotech

mar 2023 – o momento | Brasil, Remota

Desenvolvedor de Aplicativos Móveis Pleno

jul 2023 – o momento

- Desenvolvi e **integrei uma câmera** com um sistema de **inteligência artificial** para realizar o reconhecimento biométrico de animais.
- **Implementei um mapa** para renderizar **rotas otimizadas**, minimizando o tempo de viagem e reduzindo o impacto nos animais transportados.
- Implementei a abordagem **"offline first"** nos apps, garantindo seu funcionamento perfeito mesmo sem conexão à internet, e **sincronizando automaticamente os dados** quando a conexão é restabelecida.
- Criei **componentes genéricos** para simplificar o código, seguindo **arquitetura limpa** e **design pattern**, visando facilitar a manutenção.
- Utilizei fortemente a **tipagem** do TypeScript para detectar e prevenir erros, garantindo **estabilidade** e **consistência** no aplicativo.
- Usei **Singleton** em certas áreas do app para **evitar conflitos** de dados, garantindo a única instância de objetos.
- Utilizei **decorators** para melhorar a modularidade e a extensibilidade do código.
- Implementei **testes unitários** que garantiram a funcionalidade correta e a integridade do código.
- Stacks usadas: **Git**, **TypeScript**, **React Native**, **Jest**, **Realm**...

Desenvolvedor Full-Stack Júnior

mar 2023 – jul 2023

- Desenvolvi **projetos responsivos** com foco em **desempenho**, seguindo o **Figma**.
- Stacks usadas: **Git**, **JavaScript**, **TypeScript**, **React.js**, **Figma**, **RESTful APIs**, **Jest**, **Context API**, **Node**, **Express**, **NoSQL**, **Appwrite**...

Freelancer

Brasil, Remota

Desenvolvedor Web

fev 2022 – o momento

- Desenvolvi **websites responsivos** com excelente desempenho, utilizando práticas avançadas de front-end e focando na experiência do usuário.
- **Implementei APIs RESTful** robustas e **desenvolvi algoritmos eficientes para processamento de dados**.
- Stacks usadas: **Git**, **JavaScript**, **TypeScript**, **React.js**, **Next.js**, **TailWind**, **RESTful APIs**, **HTML**, **CSS**, **Jest**, **React Testing Library**, **Redux**, **Context API**, **Node**, **Express**, **SQL**, **NoSQL**, **Docker**, **Docker compose**, **Dockerfile**, **Figma**...

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Univesp

Brasil, Remota

Bacharel em Engenharia de Computação

Previsto para julho de 2029

- Durante meu curso de Engenharia de Computação na UNIVESP, estou adquirindo uma sólida base em áreas essenciais como algoritmos, programação, cálculo, física e estatística. Aprendi a desenvolver softwares, tanto para web quanto para dispositivos móveis, compreendendo desde a programação orientada a objetos até sistemas embarcados e comunicação IoT. Além disso, estudei fundamentos de bancos de dados, engenharia de software e infraestrutura de sistemas, o que me capacitou a criar soluções escaláveis e

eficientes. Com disciplinas voltadas para controle, automação e compiladores, estou preparado para enfrentar desafios complexos no campo da tecnologia.

Universidade Estácio

Bacharel em Ciência da Computação

Brasil, Remota

Previsto para maio de 2028

- Durante meu curso de Ciências da Computação na Estácio, estou adquirindo conhecimentos amplos em redes de computadores, sistemas de informação, desenvolvimento de software e segurança da informação. Aprendi programação avançada, matemática computacional, estruturas de dados e sistemas operacionais. Explorei áreas como inteligência artificial, computação em nuvem, internet das coisas e programação para dispositivos móveis, preparando-me para criar soluções inovadoras e seguras na área de tecnologia.

Trybe

Desenvolvimento Web, Full Stack

Brasil, Remota

mar 2022 - mar 2023

- Trybe ensina Front-end, Back-end, Ciência da Computação, Engenharia de software, Aprender a Aprender, Metodologias ágeis e por fim e não menos importante Soft skills.

CERTIFICAÇÕES

Trybe - Desenvolvimento Web

[Ver credenciais](#)

Trybe - Ciência da Computação

[Ver credenciais](#)

Trybe - Desenvolvimento Back-End

[Ver credenciais](#)

Trybe - Desenvolvimento Front-End

[Ver credenciais](#)

Trybe - Fundamentos do Desenvolvimento Web

[Ver credenciais](#)

PROJETOS

Portfólio

[Ver no GitHub](#)

- Desenvolvi um site altamente **responsivo** usando TypeScript, React, Next e TailWind.
- A arquitetura do site foi planejada com foco na modularidade e na escalabilidade, facilitando a manutenção e a adição de novas funcionalidades no futuro.
- Priorizei a **responsividade** garantindo que o site fosse visualizado de maneira adequada em dispositivos de diferentes tamanhos, desde smartphones até desktops.
- Foi implementada uma **API** de envio de e-mail para facilitar a comunicação dos usuários comigo.

ADICIONAL

Linguagens: JavaScript, TypeScript, Kotlin, SQL

Frameworks: React Native, Jetpack Compose, React, Next.js, Node, Express

Ferramentas de desenvolvimento: Git, VS Code, Android Studio, Figma, Jira, Bitbucket, GlitchTip, MinIO, Appwrite

Habilidades técnicas: HTML, CSS, TailWind, RESTful APIs, Jest, React Testing Library, Redux, Context API, NoSQL, Docker, Docker compose, Dockerfile, Realm...

Soft Skills: Proatividade, Iniciativa, Pensamento Analítico, Trabalho em equipe, Comunicação, Gestão de tempo, Adaptabilidade

Idiomas: Fluente em Português e leitura boa em Inglês (**estudando todos os dias**)