

Matheus Rafael

+55 (44) 99880-2372(whatsapp)

matheusrafael77@hotmail.com

<https://www.linkedin.com/in/matheus-rafael-b0aa18259/>

<https://github.com/Gadarkeres>

Experiência Profissional

Empresa: Happy S.A

Período: 12/2023 - Atual

Cargo: Desenvolvedor Fullstack

Atividades:

- Desenvolvimento e manutenção de funcionalidades fullstack em ambientes de alta demanda.
- Backend com Java, Spring Boot, JWT, JPA, Hibernate.
- Frontend com React, TypeScript, Context API.
- Integração e consumo de APIs REST.
- Análise e correção de bugs, otimizações e refatorações.
- Uso de práticas ágeis e versionamento com Git.

Principais Conquistas e Entregas:

- Migração completa do front-end de Create React App (CRA) para Vite, reduzindo o tempo de build e melhorando o desempenho da aplicação.
- Implementação da internacionalização (i18next), permitindo a expansão da plataforma para franquias internacionais.
- Desenvolvimento de componentes escaláveis utilizando React.js e TypeScript.
- Implementação de APIs REST com Java + Spring Boot, garantindo comunicação robusta entre sistemas.
- Atuação em equipe ágil (Scrum/Kanban), contribuindo para entregas mais rápidas e com maior qualidade.

Empresa: Prestação de serviços (PJ)

Período: 11/2025 - Atual

Cargo: Desenvolvedor Fullstack

Atividades (projetos):

Projeto 1 – Sistema educacional (cliente do setor educacional)

Stack: Node.js, Express, MongoDB, React, TypeScript, Vite, Redux, React Query, MUI

- Desenvolvimento de novas funcionalidades completas no front-end e back-end.
- Implementação de regras de negócio, validações e melhorias em fluxos críticos do sistema.
- Criação e manutenção de APIs REST com Node.js + Express.
- Desenvolvimento de interfaces responsivas utilizando React, MUI e Redux.

Projeto 2 – Microserviço de Pagamentos com Asaas

Stack: Node.js, Express, SQL Server, API Asaas

- Manutenção e adição de funcionalidades de microserviço para processamento de pagamentos e cobranças.
- Integração completa com a API Asaas (Kafka, webhooks).
- Consultas e inserts utilizando SQL Server.
- Implementação de endpoints seguros e integrados ao sistema principal.

Formação Acadêmica

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Instituição: Universidade Pitágoras Unopar Anhanguera

Conclusão: 2023