

Cauê Massi Corrêa

Engenheiro de Software Fullstack

cauemassi@gmail.com • +55 11 98942-5187 • LinkedIn • GitHub

Apresentação

Iniciei minha carreira como desenvolvedor de testes (**QA**), migrei para a área de suporte e, posteriormente, para o desenvolvimento de software, atuando tanto no **backend** quanto como **fullstack** com **Ruby on Rails**, além de trabalhar no **frontend** utilizando **React** e **Vue.js**. Tenho experiência em todo o fluxo de desenvolvimento de produto, desde a concepção da ideia, passando pelo desenvolvimento, até a entrega do software. Atualmente, também atuo como **Scrum Master** no meu **squad**, facilitando a adoção de práticas ágeis e garantindo a eficiência do time. Busco oportunidades desafiadoras para contribuir com projetos inovadores, colaborando com equipes multidisciplinares e promovendo crescimento mútuo.

Educação

Universidade Federal do ABC

Mestrado em Ciência da Computação [Aluno Especial]

Bacharelado em Ciência da Computação

Bacharelado em Ciência e Tecnologia

Santo André, SP

2023 - Atual

2013 - 2019

2013 - 2017

Experiência Profissional

Kria

Engenheiro de Software

São Paulo, SP - Brasil (Remoto)

Junho/2023 – Atual

- Desenvolvimento fullstack em **Ruby on Rails**, aplicando **Clean Architecture** para garantir modularidade e manutenibilidade;
- Implementação de **TDD** com **RSpec** para assegurar qualidade e cobertura de testes;
- Utilização da gem **Sidekiq** para processamento assíncrono, melhorando desempenho e escalabilidade;
- Gerenciamento de infraestrutura na **Heroku** e integração contínua (**CI/CD**) com **GitHub**;
- Participação ativa no planejamento de produtos, colaborando com equipes multidisciplinares.

Basement

Engenheiro de Software

São Paulo, SP - Brasil (Remoto)

Março/2019 – Junho/2023

- Desenvolvimento de soluções **backend** e **fullstack** com **Ruby on Rails**, utilizando **Clean Architecture** e **TDD**;
- Experiência em arquitetura de **microserviços**, garantindo escalabilidade e manutenibilidade;
- Utilização da gem **Hutch** para integração entre microserviços via **RabbitMQ**, garantindo comunicação assíncrona e confiável;
- Desenvolvimento de interfaces com **React** e **Vue.js**, focando em usabilidade e desempenho;
- Utilização de metodologias ágeis (**SCRUM** e **Kanban**) para gerenciamento de projetos.

Open Labs S.A.

Analista de Sistemas

São Paulo, SP - Brasil

Janeiro/2017 – Outubro/2018

- Suporte e implementação de sistemas com **Java**, **Linux** e **Oracle**;
- Atuação em garantia de qualidade (**QA**), realizando testes e validações para estabilidade dos sistemas.

Resumo de Habilidades Técnicas

- **Linguagens e Frameworks:** Ruby on Rails, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, React e Vue.js;
- **Banco de Dados:** PostgreSQL e Oracle;
- **Ferramentas de Desenvolvimento:** Git, GitHub, Docker, Swagger, Heroku, Sidekiq, Rubocop e RSpec;
- **Metodologias Ágeis:** SCRUM, Kanban, TDD (Test-Driven Development)
- **Idiomas:** Inglês intermediário.

Projetos Destacados

- **Desenvolvimento de Pesquisa para Mestrado:** Projeto com ênfase em dados e inteligência artificial;
- **API de Notificação de Mensagens:** API RESTful para notificação de eventos de vários micro serviços paralelos, documentada com Swagger;
- **Participação em Entrevistas e Treinamento de Estagiários.**

Interesses

- Participação em eventos de tecnologia para networking e aprendizado;
- Exploração de novas tecnologias em arquitetura de software e APIs.

Informações Adicionais

- Disponível para trabalhos remotos ou presenciais em São Paulo, SP;
- Interessado em oportunidades que envolvam desenvolvimento fullstack, arquitetura de software e inovação tecnológica.