

Samuel Soares da Rocha

Desenvolvedor Web Full Stack

Github: <https://github.com/SamuelRocha91>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/samuel-soares-rocha-dev/>

Portfólio: <https://samuelrocha91.github.io/>

E-mail: samuel_sr@hotmail.com.br

Telefone: (71) 9 9259-4946

Objetivo Profissional

Desenvolvedor Web Full Stack com sólida experiência em projetos no setor de educação e comércio eletrônico. Proficiente em tecnologias como Javascript, Typescript, Java, Mysql, React, Node.js, Ruby on Rails e Spring Framework. Possui mais de 30 projetos práticos desenvolvidos no github, onde pude demonstrar minhas habilidades técnicas com forte compromisso em entregar código de alta qualidade e de aprimoramento contínuo.

Qualificações

- **Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas** - Universidade Católica de Brasília. Início: Outubro de 2024, Fim: Outubro de 2026;
- **Desenvolvimento Web Full Stack** - Trybe. Início: Setembro de 2023, concluído em novembro de 2023;

Experiências Profissionais

● Skill Labs – Desenvolvedor Web full stack - Autônomo

Dez 2023 - Jun 2024

- Uso de metodologias ágeis (scrum, kanban);
- Desenvolvimento de APIs RESTful utilizando TypeScript, Express.js e arquitetura Model-Service-Controller (MSC);
- Criação de rotas (GET, POST, PUT, DELETE) para funcionalidades de gerenciamento escolar, como alunos, turmas e professores;
- Validação e tratamento de erros com middlewares personalizados para requisições HTTP;
- Configuração e manipulação de banco de dados MySQL utilizando Prisma ORM para operações complexas e relacionamentos;
- Uso de Docker para criar ambientes isolados e facilitar a escalabilidade da aplicação.

● Relevo Construtora LTDA – Assistente Administrativo

Dez 2021 - Abr 2022

- Controle de dados estratégicos por meio de planilhas Excel;
- Implementação de controle de desempenho funcional;
- Acompanhamento do ciclo de vida da relação laboral;

● Prefeitura Municipal de Salvador – Assistente Administrativo

Dez 2017 - Dez 2021

- Colaboração em equipe e comunicação para atendimento ao público eficiente;
- Manuseio de sistema informatizado de marcação de consultas e de dispensação de medicamentos;
- Gestão de estoque;

Certificações Complementares

● **Programa Quero Ser Dev 9ª edição** – LWSA, Início: Janeiro de 2024, concluído em Junho de 2024.

● **Legacy Javascript Algorithms and Data Structures** – freeCodeCamp, Início: Setembro de 2023, concluído em Outubro de 2023.

● **Certificação eletiva em Java** – Trybe, Início: Setembro de 2023, concluído em Novembro de 2023.

Idiomas

- **Português** – Nativo;
- **Inglês** – Intermediário básico;

Principais projetos

- **Delivery: aplicação Ruby On Rails + Vue de gerenciamento de delivery**
 - https://github.com/SamuelRocha91/delivery_back
 - Tecnologias Utilizadas: Rails, Vue, Redis, Sidekiq
- **Recipes App: aplicação de consulta a receitas de comidas e bebidas**
 - <https://github.com/SamuelRocha91/ProjectRecipesApp>
 - Tecnologias Utilizadas: React, Javascript, Css, Trello
- **Agrix: aplicação java de gerenciamento de fazendas e plantações**
 - <https://github.com/SamuelRocha91/Agrix>
 - Tecnologias Utilizadas: Java, Spring data, Spring Web, Junit, Mysql

Principais tecnologias

- **Frontend:** HTML, CSS, JavaScript, React e Vue.js
- **Backend:** Node.js, Express, Java, Spring Framework, Ruby on Rails
- **Ferramentas e Metodologias:** Docker, Jest, JUnit, JWT, MySQL, Metodologias Ágeis