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. Possuo 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);
- O Criação de rotas (GET, POST, PUT, DELETE) para funcionalidades de gerenciamento escolar, como alunos, turmas e professores;
- OValidação 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;
- O Uso de Docker para criar ambientes isolados e facilitar a escalabilidade da aplicação.

■ Relevo Construtora LTDA – Assistente Administrativo

Dez 2021 - Abr 2022

- O Controle de dados estratégicos por meio de planilhas Excel;
- O Implementação de controle de desempenho funcional;
- O 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;
- O 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

- Dellivery: aplicação Ruby On Rails + Vue de gerenciamento de dellivery
 - O https://github.com/SamuelRocha91/delivery back
 - o Tecnologias Utilizadas: Rails, Vue, Redis, Sldekig
- Recipes App: aplicação de consulta a receitas de comidas e bebidas
 - O https://github.com/SamuelRocha91/ProjectRecipesApp
 - O Tecnologias Utilizadas: React, Javascript, Css, Trello
- Agrix: aplicação java de gerenciamento de fazendas e plantações
 - Ohttps://github.com/SamuelRocha91/Agrix
 - O 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