

Rômulo Oliveira

Fortaleza, Brazil
+55 85 981337203
romulo.oliveira@romin.dev.br
[Linkedin](#)
[Github](#)
[Portfolio](#)

Desenvolvedor de software com mais de 5 anos de experiência em desenvolvimento web. Habilidade em codificação, depuração, teste e manutenção de aplicativos. Capacidade comprovada de criar e manter software de alta qualidade.

Habilidades

Ruby, Ruby on Rails, JavaScript, PHP, TypeScript, Laravel, React, Node, Vue, Next, Nuxt, Astro, Bootstrap, Tailwind, Livewire, Bulma, Express, MySQL, MongoDB, Firebase, Docker, PostgreSQL, Git, Gitflow, Github, Aws, CI/CD, Gitlab, Scrum, Kanban.

Experiência

2024

Desenvolvedor Back-End / Intersol – Fortaleza, Brazil

Desenvolvedor Back-end especializado em soluções fiscais com Ruby on Rails. Atuo no desenvolvimento e manutenção de sistemas integrados utilizados por mais de 60 municípios, otimizando a gestão tributária municipal. O sistema processa milhares de dados diariamente e recebe milhares de acessos, exigindo alta performance e escalabilidade.

Minhas responsabilidades incluem a implementação de novas funcionalidades, correção de bugs e melhorias contínuas. Além disso, contribuo ativamente para otimização do desempenho da aplicação, resultando em ganhos significativos tanto na infraestrutura quanto na redução de custos operacionais.

Principais Tecnologias: Ruby on Rails, PostgreSQL, Docker, Git, BitBucket.

2022 – 2024

Desenvolvedor de Software / Hahn Software – Alemanha

Desenvolvimento e manutenção de um sistema de registro e gerenciamento de carteiras de habilitação para o governo alemão. Participei ativamente do design, desenvolvimento e aprimoramento contínuo de soluções inovadoras para o projeto.

Minha atuação incluiu a implementação ágil de novas funcionalidades, correção de bugs e otimização do código, garantindo maior eficiência e estabilidade do sistema. Além disso, contribuí para a melhoria da qualidade do software por meio de code reviews rigorosos, testes abrangentes (E2E) e documentação detalhada. Minha participação na automação de processos e no aprimoramento do fluxo de CI/CD resultou em um desenvolvimento mais rápido e seguro.

Atividades:

Desenvolvimento de funcionalidades front-end utilizando Vue.js
Implementação de novas features com eficiência

Correção de bugs e otimização de código
Revisão de código (code review)
Testes End-to-End (E2E)
Melhoria contínua dos pipelines de CI/CD
Trabalho em ambiente ágil (Scrum, Kanban)

Principais Tecnologias: TypeScript, JavaScript, Vue.js, Bulma, C#, .NET, Docker, Kubernetes.

2020 - 2022

Desenvolvedor Full Stack / Stark Software – Fortaleza, Brazil

Desenvolvi e mantive sistemas para diversas empresas de forma terceirizada pela Stark Software, uma empresa local com uma equipe de desenvolvimento enxuta. Atuei desde a implementação de novas funcionalidades até a infraestrutura, garantindo escalabilidade e eficiência operacional.

Projetos de destaque:

- Sistema de Gestão Escolar: Monolito em Ruby on Rails para administração de alunos, turmas e matrículas, facilitando a gestão acadêmica e melhorando o fluxo de informações.
- Sistema de Agendamento para Clínicas: Monolito em Ruby on Rails para marcação de consultas, gerenciamento de pacientes e otimização do atendimento.
- APIs para a Secretaria de Educação do Ceará: Desenvolvimento de APIs robustas em Laravel para integração e processamento de grandes volumes de dados educacionais.

Além do desenvolvimento, fui responsável pela implantação e manutenção da infraestrutura, realizando deploys em plataformas como Heroku e Digital Ocean. Configurei pipelines de CI/CD para automação de testes e deploy contínuo, garantindo maior confiabilidade e agilidade nas entregas.

Principais Tecnologias: Ruby on Rails, Laravel, JavaScript, TypeScript, PHP, Next.js, Nuxt.js, Tailwind, MySQL, PostgreSQL, SQLite, Docker, AWS, Git, GitLab, GitHub.

Educação

2022 - 2024

Análise e Desenvolvimento de Sistemas / Uninassau

Apreendi a desenvolver e implementar soluções de software para resolver problemas complexos. Explorei linguagens de programação, estruturas de dados, algoritmos e metodologias de desenvolvimento de software. Além disso, adquiri habilidades em análise de requisitos, design de sistemas, testes e manutenção de software. O curso também abordou aspectos de gerenciamento de projetos e trabalho em equipe, me preparando para atuarem em diversas áreas da tecnologia da informação.

Sobre mim

Me chamo Rômulo Oliveira e iniciei minha carreira na programação no final de 2019. Desde então, venho me especializando no desenvolvimento de tecnologias web, com foco em back-end e front-end (full stack).

Tenho experiência em desenvolvimento de sistemas robustos e escaláveis. Em minha jornada, já trabalhei em sistemas que vão desde simples apps de controle financeiro pessoal até sistemas de gestão tributária municipal com milhares de requisições e uma grande massa de dados.

Estou sempre em busca de novos desafios. Meu objetivo é contribuir para projetos inovadores e desafiadores, onde possa aplicar meus conhecimentos e habilidades para criar soluções eficientes e de alta qualidade.

Projetos Pessoais

Alguns projetos completos que desenvolvi e estão em produção:

PDV Fácil (Easy POS): Sistema de controle de caixa e vendas, focado na simplicidade para pequenos empreendedores.

Link: [Visitar](#)

Marvel Snap Brasil: Fan Site Brasileiro Oficial do jogo Marvel Snap, .

Link: [Visitar](#)

Agenda Fácil: Sistema de Agendamento para empresas de diversos segmentos.

Link: [Visitar](#)

Papasand's Restaurant: Sistema multiusuário de restaurante com sistema de pedidos e carrinho.

Link: [Visitar](#)

Romin Notes: Sistema multiusuário e multi idioma para gerenciamento de notas de texto.

Link: [Visitar](#)

Romin Chats: Sistema de chat em tempo real com múltiplas salas

Link: [Visitar](#)

Curvue-S: Gráfico em curva s, e estudo de caso sobre a importância da curva s em uma empresa de software.

Link: [Visitar](#)

Mais projetos em meu github: [Link](#)

Outras Habilidades

- Inglês Fluente (C1)
- Espanhol conversação
- Comunicação fácil
- Experiência com trabalho em equipe