



Israel Alemida Rocha

Desenvolvedor Front-end

Perfil Pessoal

Desenvolvedor Front-end focado em React, Next.js e Tailwind, com experiência em componentização avançada utilizando Shadcn UI. Possuo vivência em projetos colaborativos (SaaS) e versionamento de código com Git. Diferencio-me pela preocupação com a qualidade e estabilidade das aplicações, utilizando Cypress para testes automatizados pontuais. Apaixonado por criar interfaces funcionais e resolver problemas complexos.

Contato

✉ israelrocha06@gmail.com

☎ (62) 98209-3334

👤 [Linkedin](#)

🐙 [Github](#)

📁 [Portfólio](#)

Habilidades Técnicas

- **Front-end:** React, Next.js, JavaScript (ES6+), TypeScript, Tailwind CSS, shadcn/ui, HTML5, CSS3.
- **Back-end & Databases:** Node.js, C#, PostgreSQL, MySQL, MongoDB.
- **Práticas de Engenharia:** Código Limpo, Componentização, Design Responsivo, Controle de Versão (Git), Acessibilidade Web.
- **Testes:** Cypress, BDD/Gherkin.
- **Soft Skills:** Resolução de problemas, análise de requisitos, colaboração interfuncional, adaptabilidade.

Formação Acadêmica

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

- Centro UniFANAP
Ago 2022 - Dez 2024

Idiomas

- Inglês ●●●●●

Experiência Profissional

Desenvolvedor Front-end | Defensoria Pública do Estado de Goiás

- Mar – Set 2025
- Desenvolvimento de interfaces responsivas usando JavaScript, React, Next.js, Tailwind, CSS e HTML.
- Criação e manutenção de componentes reutilizáveis seguindo os princípios de componentização.
- Controle e gerenciamento de versões de código usando Git.
- Aplicação de práticas básicas de acessibilidade para melhorar a experiência do usuário.
- Testes automatizados usando Cypress para validação de funcionalidades.

Desenvolvedor Júnior | Escolar Manager

- Ago - Nov 2024
- Refatorei e otimizei os serviços de back-end em C#, melhorando a estabilidade e a manutenção do sistema.
- Diagnosticuei e resolvi problemas complexos de front-end em JavaScript, garantindo uma experiência de usuário livre de erros na plataforma ERP.
- Desenvolvi scripts de teste E2E automatizados usando o Playwright, reduzindo significativamente a necessidade de testes de regressão manuais e acelerando os ciclos de lançamento.
- Colaborei na elaboração de especificações técnicas usando BDD/Gherkin para alinhar o código de desenvolvimento aos requisitos de negócios.

Analista de Sistemas | Senior Sistemas

- Set 2023 – Ago 2024
- Desenvolvi e mantive módulos financeiros críticos para o ERP da UAU usando C# .NET, garantindo alta precisão de dados e confiabilidade do sistema.
- Projetei soluções e otimizações de backend para lidar com problemas complexos de produção e requisitos de negócios.
- Implementei integrações robustas de API REST, lidando com estruturas de dados JSON complexas e garantindo a troca perfeita de dados entre os sistemas.
- Criei automação de testes de desempenho e estresse usando Puppeteer, identificando proativamente gargalos para melhorar a escalabilidade do aplicativo.