

Luciano Oliveira

Madre de Deus-BA

Celular: (71) 98741-6836 Email: junioristyl@gmail.com

LinkedIn: www.linkedin.com/LucianoJunior

GitHub: <https://github.com/LucianoJunior18>

Objetivo

Atuar como Desenvolvedor Full Stack

Resumo

Desenvolvedor **full-stack em formação**, com foco em **front-end**, atuando com **JavaScript, TypeScript, React, HTML, CSS e Node.js**. Tenho experiência em **projetos práticos**, aplicando **boas práticas de código limpo**, versionamento com Git e organização de componentes. Curso **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** e faço parte do **Programadores do Amanhã**, onde participo ativamente de projetos colaborativos e mentorias técnicas. Busco minha **primeira oportunidade como desenvolvedor júnior**, com vontade de aprender, contribuir em equipe e evoluir tecnicamente em ambientes que valorizam inovação e crescimento contínuo.

Educação

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

Faculdade Descomplica

Previsão para conclusão em 2027.

Formação em Desenvolvimento Web Full Stack – agosto de 2024 a agosto de 2025
Programadores do Amanhã (720 h)

Tecnologias: JavaScript, Node.js, Express, Sequelize, MySQL e React.js.

Atividades realizadas: desenvolvimento de APIs REST com Node.js; criação de aplicações web completas, com front-end responsivo utilizando React.js; realização de projetos em squads; aperfeiçoamento da língua inglesa e de soft skills.

Projetos

[Portfólio-Luciano Junior](#)

Tecnologias: JavaScript, CSS, HTML.

Desenvolvimento de **portfólio digital** para apresentação de projetos e habilidades em **design gráfico e desenvolvimento web**. Implementação de **formulário de contato funcional com envio direto por e-mail**, facilitando a comunicação e o contato para oportunidades profissionais.

[TaskFlow](#)

Tecnologias: JavaScript, HTML5, CSS3, Node.js, Express, Sequelize, SQLite.

Desenvolvimento de aplicação fullstack para gerenciamento de tarefas, com criação de **API REST** para controle da lógica de negócio e persistência de dados. Implementação de interface web responsiva e dinâmica, com comunicação entre **front-end e back-end** via Fetch API, permitindo atualização dos dados sem recarregamento da página e simulando um ambiente real de aplicação de mercado.

[Caique-barber-shop](#)

Tecnologias: JavaScript, CSS, SCSS, HTML.

Projeto freelance: desenvolvimento de **site institucional** para a Caique Barber Shop, com foco em **design de interface (UI)**, **layout responsivo** e **experiência do usuário (UX)**, otimizando a navegação e a interação com clientes.

Experiência profissional

Pit Stop - Administração

2022- 2024

Atuação em **Tecnologia da Informação**, com experiência em **suporte técnico**, incluindo **formatação, manutenção e resolução de incidentes**, garantindo a disponibilidade dos sistemas. Execução e acompanhamento de **tasks técnicas em sistema interno**. Experiência na **organização de processos operacionais** e na **gestão de cadastros de clientes e fornecedores**, assegurando **qualidade e consistência dos dados**. Atuação em **atendimento ao usuário**, com foco em **resolução ágil de demandas**, comunicação clara e satisfação do cliente.

Habilidades Técnicas

- JavaScript, TypeScript, Node.js, Git Hub, HTML, CSS
- Desenvolvimento Front-end (transformar layouts em interfaces funcionais)
- Desenvolvimento Back-end básico (Node.js, criação de APIs REST)
- Uso de Git para controle de versões
- Acessibilidade e performance de páginas web
- Testes básicos, validação de formulários e depuração (debug)
- Ferramentas de IA (ChatGpt; Claude)
- Inglês (básico)

Cursos e Certificados

- Informática Avançada – InfoWord (120 horas)
- HTTP: entendendo a web por baixo dos panos – Alura (10 horas)
- Fundamentos Full Stack – OneBitCode (54 horas)
- JavaScript com foco no Back-End – Alura (44 horas)
- JavaScript na web – Alura (10 horas)
- ORM com Node.js: API com Sequelize e SQLite – Alura (10 horas)
- HTML e CSS – Alura (50 horas)
- Git e GitHub: compartilhando e colaborando em projetos – Alura (8 horas)