

José Alberto Bezerra Farias

Brasileiro | Jd. Iguatemi, São Paulo - SP

Celular: (11) 9 5035-4575

E-mail: albertofarias07@hotmail.com

LinkedIn: www.linkedin.com/in/josealbertofarias

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

Portfólio: josealbertodev.com.br

Desenvolvedor Front-End Júnior

Resumo Profissional

Desenvolvedor Front-End Júnior com experiência prática na criação de interfaces responsivas, performáticas e centradas no usuário. Habilidade em React, JavaScript, integração com APIs REST e otimização de performance web. Perfil analítico, colaborativo e comprometido com soluções eficientes. Busco oportunidade para aplicar conhecimentos técnicos e crescer na área de desenvolvimento web.

Formação Acadêmica

- MBA em Inteligência Artificial & Automação de Negócios (em andamento) – Sirius, 2027.
- Desenvolvedor Full Stack – *DevClub*, 2026.
- Técnico em Eletroeletrônica – Grau Técnico, 2022.
- Tecnólogo em Tecnologia Mecatrônica Industrial – SENAI, 2018.

Idiomas

- Inglês – Intermediário.

Experiência Profissional

Desenvolvedor Front-End (Freelancer) | Ago/2025 – Atual

- Desenvolvi componentes React reutilizáveis, reduzindo o tempo de desenvolvimento em 20%.
- Otimizei performance das aplicações, melhorando o tempo de carregamento em até 30%.
- Integrei APIs REST para consumo dinâmico de dados, garantindo interfaces interativas.
- Colaborei com clientes no levantamento de requisitos, focando em UX/UI e acessibilidade.
- Gerenciei versionamento de código com Git/GitHub, seguindo boas práticas.

Técnico Residente Eletromecânico – Otis Elevadores | Mar/2021 – Atual

- Realizo manutenção e programação de sistemas de controle eletromecânicos, garantindo alta disponibilidade e segurança operacional.
- Desenvolvi habilidades analíticas e resolução de problemas complexos, aplicando conceitos que fortalecem meu trabalho em desenvolvimento front-end.
- Supervisionei processos técnicos que aumentaram a eficiência operacional e a satisfação dos clientes.

Projetos

DevBurger - Sistema completo de delivery de hambúrgueres.

Tecnologias: React, Vite, React Router DOM, Styled Components, React Hook Form, Axios, Stripe, Node.js, Express, JWT, PostgreSQL, MongoDB.

Implementei funcionalidades de pagamento seguro e fluxo de pedidos.

Repositório: <https://github.com/josealbertodeev/devburger-interface>

Pet Shope & Veterinária - Uma landing page moderna e responsiva para pet shop e clínica veterinária com agente de IA.

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, IA para chatbot

Deploy: <https://petshop-com-agente.vercel.app/>

Gerador CSS com IA – Desenvolvimento de uma aplicação web que utiliza Inteligência Artificial para gerar códigos CSS personalizados com base nas preferências do usuário. O projeto combina automação e design, facilitando a criação rápida de estilos visuais para sites.

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript e integração com API Groq (Llama 3.3-70B).

Funcionalidades: geração dinâmica de código CSS, interface intuitiva e responsiva.

Benefícios: acelera o processo de estilização, auxiliando desenvolvedores e designers na criação de layouts eficientes.

Deploy: <https://gerador-css-ia-irid.vercel.app/>

Tecnologias e Ferramentas

- **Front-End:** HTML, CSS, JavaScript, React.js, React Router, Styled Components, Tailwind, Vite.
- **Back-End:** Node.js, MongoDB.
- **Versionamento:** Git, GitHub.
- **Design:** Figma.

