Jean Lobato Castelo Branco

Brasília - DF

github.com/jlobato95 linkedin.com/jean-lobato

HABILIDADES

• HTML, CSS, JavaScript, Typescript, Java, Shellscript, node.JS, React.JS, Next.JS, Angular, AngularJS, Spring, Sass, Tailwind.CSS, WordPress, SQL (PostgreSQL), Gulp, Docker, GIT, GitHub e GitLab.

• Adobe Photoshop, Figma, Wireframing e prototipagem, Princípios de design visual, testes de usabilidade, pesquisa de usuário e análise, conhecimento básico de acessibilidade.

OBJETIVO

- Desenvolvedor front-end e full stack
- UI/UX Designer

PROJETOS

POLICHAT APP | REACT, NODE, JAVASCRIPT, CSS | ACESSE AQUI

APLICAÇÃO WEB QUE SIMULA UM CHAT DE UMA EMPRESA COM O SEU CLIENTE

FLABANK | HTML, CSS, JAVASCRIPT, SASS, GSAP, FIGMA | ACESSE AQUI

DESENVOLVIMENTO E DESIGN COMPLETO DE UM SITE INSTITUCIONAL DE UM BANCO.

PORTFÓLIO | NEXT.JS, JAVASCRIPT, TAILWIND, GSAP | ACESSE AQUI

DESENVOLVIMENTO DO MEU PORTFÓLIO PESSOAL USANDO O FRAMEWORK NEXT.JS.

FORMAÇÃO E IDIOMAS

- Cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas no <u>Centro Universitário Estácio de</u> <u>Ribeirão Preto</u>, conclusão em 2026.
- Formação de Desenvolvedor Full Stack na <u>Imã Tech</u>, conclusão em 2022.
- Inglês intermediário B1 (EF SET Certificate).

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Estagiário de desenvolvimento no Supremo Tribunal Federal, Brasília-DF, em 2025.
 - Auxílio na criação, execução e manutenção de testes automatizados para garantir a qualidade e funcionalidade das aplicações, contribuição na análise de jornada dos usuários, avaliando fluxos e comportamentos para identificar pontos de melhoria na experiência do usuário, participação na implementação e manutenção de interfaces de usuário, desenvolvendo interfaces interativas e responsivas alinhadas às boas práticas de design e programação (Utilizando JavaScript, Typescript, Angular e AngularJS).
- Desenvolvedor Front-End na Atados, São Paulo-SP, em 2024.
 - Desenvolvimento e manutenção de site corporativo no WordPress, implementação de interfaces responsivas com HTML, CSS e JavaScript, correção de bugs e aprimoramento contínuo da usabilidade e colaboração com equipe para melhorias e novas funcionalidades.