

ALAN FABRÍCIO

(82) 98737-7303

alanfabriobarbosa1@gmail.com

Linkedin: www.linkedin.com/in/alanfabriciodev

Desenvolvedor em formação, com experiência prática em front-end na plataforma Fluig e sólida base em JavaScript, ReactJS, Python, Git e fundamentos de desenvolvimento web. Atuo como estagiário front-end na VFlows, construindo formulários dinâmicos, automatizações e integrações BPM.

Paralelamente, me desenvolvo como Back-End pela Plataforma Impact, recebendo mentoria técnica com foco em estruturas de dados, Docker, bancos de dados, orientação a objetos e arquitetura de software.

Sou comprometido, curioso e guiado por aprendizado contínuo, buscando minha primeira oportunidade como desenvolvedor júnior.

Experiência Profissional

Estagiário Front-End Fluig — VFlows

Set/2025 – atual · Remoto – Goiás, Brasil

- Desenvolvimento de soluções front-end na plataforma Fluig.
 - Criação de formulários dinâmicos e datasets personalizados.
 - Automação de fluxos BPM.
 - Uso de JavaScript, jQuery e boas práticas de UI.
 - Experiência com equipes multidisciplinares e metodologias ágeis.
-

Formação Técnica — Plataforma Impact

2023 – 2025

- Formação Back-End do programa ONE (332 horas).
- Mentorias técnicas com Rafael “Fino” Gottardi.
- Estudos de estruturas de dados, Docker, sistemas operacionais, bancos de dados SQL/NoSQL, orientação a objetos e terminal.

- Aulas de inglês (nível básico).
 - Conclusão do programa AWS re/Start e trilha de Inteligência Artificial da Escola da Nuvem.
-

Formação Acadêmica

Análise e Desenvolvimento de Sistemas — Faculdade Descomplica

Ago/24 - Fev/27

Cursos e Certificações

- Oracle Next Education – Back-End (2025)
 - AWS re/Start – Escola da Nuvem (2024/2025)
 - Trilha de Inteligência Artificial – Escola da Nuvem
 - Desenvolvedor FullStack – Vai Na Web (2025)
-

Competências Técnicas

- JavaScript
 - ReactJS
 - Styled Components
 - Sass
 - Python
 - Git & GitHub
 - Docker
 - PostgreSQL
 - Fluiig (Formulários, Datasets, BPM)
 - HTML/CSS
 - APIs REST
-

Idiomas

- Inglês: Básico (estudando)