

GABRIEL LUCAS ALENCAR FERREIRA BATISTA

Desenvolvedor Full - Stack | React | Node.js | TypeScript | JavaScript | Python

E-mail: gabriellucasafb@gmail.com | **Telefone:** [+55 \(87\) 99181-1562](tel:+55(87)99181-1562)

LinkedIn: [linkedin.com/in/gabriellucasafb](https://www.linkedin.com/in/gabriellucasafb) | **GitHub:** github.com/sougabrielxd

Resumo Profissional

Sou estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com experiência prática em desenvolvimento web full-stack. Atuo com React, Node.js, TypeScript e Django em projetos acadêmicos, profissionais e voluntários.

Participo do desenvolvimento de uma plataforma para editora acadêmica, atuando no front-end com React, Vite e CSS, além de colaborar na arquitetura, integração de sistemas e no design de telas como UX Designer. Também desenvolvi automações com Node.js e dashboards em React.

Busco oportunidades para crescer como desenvolvedor, focando em interfaces intuitivas, boas práticas, acessibilidade e integração de sistemas.

Experiência Profissional

Receita Federal – Estagiário de TI (Dezembro/2024 - Atual)

- Presto suporte técnico aos usuários, realizando diagnóstico, resolução de problemas e otimização de desempenho em hardware e software, o que resultou na melhoria de velocidade de múltiplos computadores.
- Colaboro na elaboração de relatórios técnicos e analíticos para apoiar a gestão de desempenho e os processos internos.
- Executo atividades administrativas de apoio, como a produção de apresentações, certificados e documentação institucional.

Carbon Cycle LTDA – Estágio em Desenvolvimento Full-Stack (Mar/2025 - Out/2025)

- Participei do desenvolvimento de aplicações web utilizando React.js, Next.js, TypeScript e Tailwind CSS, construindo interfaces modernas, responsivas e performáticas.
- Atuei na implementação de componentes reutilizáveis com ShadcnUI, garantindo padronização e consistência visual entre diferentes projetos.
- Colaborei com o back-end em Node.js, criando APIs escaláveis e realizando integrações com bancos de dados relacionais para maior eficiência no tráfego de informações.
- Desenvolvi aplicações mobile com React Native, possibilitando a entrega de soluções multiplataforma.
- Utilizei Git e JIRA dentro de metodologias ágeis (Scrum), garantindo organização, rastreabilidade e entrega contínua de funcionalidades.

- Trabalhei integrado com equipes de design e desenvolvimento, alinhando usabilidade e requisitos técnicos, resultando em produtos mais intuitivos e eficazes.

NexTI UniFAP – Desenvolvedor Full Stack Voluntário (Abr/2025 - Atual)

- Desenvolvi plataforma digital acadêmica utilizando React.js, Vite, TypeScript e CSS, entregando uma interface moderna, responsiva e acessível.
- Atuo também como UX Designer, definindo fluxos de navegação e telas que melhoraram a usabilidade do sistema.
- Colaborei no back-end com Python (Flask), implementando uma API REST integrada ao Discord via Webhook, permitindo relato de bugs em tempo real.
- Contribuí em decisões técnicas e de arquitetura, garantindo boas práticas e escalabilidade.
- Participei do processo de deploy da aplicação em produção: learnskills.com.br, assegurando funcionalidade e acessibilidade do sistema para os usuários finais.

Autônomo – Desenvolvedor Web, Designer Gráfico e Social Media (Outubro/2023 - Atual)

- Desenvolvimento de sites responsivos.
- Criação de interfaces (UI/UX) e identidades visuais voltadas à estética, usabilidade e posicionamento de marca.
- Gestão de redes sociais, planejamento e criação de conteúdo estratégico para aumento de engajamento e alcance.
- Atendimento direto a clientes, compreendendo suas necessidades e entregando soluções digitais personalizadas.
- Prestação de serviços personalizados conforme as demandas e objetivos de cada cliente.

Resultados: aumento de **+222,4 mil visualizações**, **+4,4 mil interações** e **+258 novos seguidores** em um mês com estratégias de marketing e design aplicadas.

Habilidades Técnicas

- Linguagens: TypeScript, JavaScript, Python, PHP
- Front-end: React.js, Next.js, Vue.js, Vite, HTML, CSS, Tailwind CSS
- Back-end: Node.js, Django, Flask, Laravel
- Banco de dados: PostgreSQL, MySQL
- Ferramentas: Git, GitHub, JIRA, Figma, Docker, WordPress, Pacote Office

Formação Acadêmica

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Centro Universitário – UniFap (Fev/2023 – Atual)