

Gabriel Feitosa

Desenvolvedor Full Stack

Localização: Curitiba, PR, Brasil | **Telefone:** +55 41 99727-6030

LinkedIn: [linkedin.com/in/gabriel-silva-feitosa](https://www.linkedin.com/in/gabriel-silva-feitosa) | **Github:** github.com/br-gabriel | **Portfólio:** <https://brgabriel-portfolio.vercel.app>

RESUMO

Sou desenvolvedor web e mobile com **dois anos de experiência**, especializado em **React.js, Next.js, React Native, JavaScript, HTML e CSS**. Tenho noções de **UI e UX** e utilizo o **Figma** para a criação e refinamento de interfaces. Sou reconhecido por minha **proatividade, organização e habilidade de trabalhar em equipe**, sempre buscando soluções eficientes e colaborativas para os projetos.

HABILIDADES

- **Avançado:** HTML, CSS, Javascript, React.js, Next.js, Styled Components, SASS, Tailwind, Bootstrap, Figma e Wordpress.
- **Intermediário:** Git, React Native, Typescript, Node.js, PostgreSQL, Redux, Redux Toolkit, MongoDB, Framer Motion e Prisma ORM.
- **Iniciante:** Angular, Jest (Testes) e Docker.

EXPERIÊNCIA

Staff Zone - Atlanta, Geórgia - EUA (Remoto)

Desenvolvedor Front-end (Freelancer) | (Jan/2025 - Fev/2025)

- Desenvolvi e mantive componentes reutilizáveis e eficientes em **React.js** para um sistema web de gerenciamento de equipes.
- Corrigi bugs e otimizei funcionalidades para melhorar a experiência do usuário.
- Integrei o frontend com APIs, garantindo comunicação fluida entre frontend e backend.

GW Fashion Moda - Curitiba, PR

Web Designer | (Set/2024 - Jan/2025)

- Reformulei um e-commerce que estava há mais de um ano sem vendas, gerando a primeira venda em 3 dias após as alterações.
- Desenvolvo campanhas de tráfego pago e materiais visuais, integrando estratégia e execução para aumentar conversões.

Orbital Commerce - São Paulo, SP - Brasil (Remoto)

Desenvolvedor Front-end | (Fev/2022 até Mai/2023)

- Corrigi bugs, ajustei designs e criei banners para aprimorar projetos.
- Usei HTML, CSS, JavaScript, WordPress e Figma para melhorar desempenho e experiência do usuário.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Bacharelado em Ciência da Computação** - Estácio de Sá
- **Previsão de conclusão:** Maio de 2026

IDIOMAS

- **Inglês** - B1 | intermediário