

Gabriel Castro | Desenvolvedor Full-Stack

- **Contato:** (83) 99313-6252
 - **E-mail:** gabriel.castrogt10@gmail.com
 - **Links:** [GitHub](#) | [LinkedIn](#) | [Portfólio](#)
-

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full-Stack em formação, com foco na construção de APIs REST eficientes com Node.js e interfaces dinâmicas com React/Next.js. Minha experiência prática envolve transformar requisitos de negócio em software funcional e escalável, utilizando Docker para garantir ambientes consistentes e seguindo práticas de Clean Code. Busco uma oportunidade para aplicar minhas habilidades, aprender com uma equipe experiente e contribuir para o desenvolvimento de projetos inovadores.

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

- **Back-end:** Node.js, Express, APIs REST, JWT (Autenticação e Autorização), Arquitetura em Camadas.
 - **Front-end:** React, Next.js, TypeScript, Hooks, Componentização, Tailwind CSS, HTML5, CSS3.
 - **Bancos de Dados:** PostgreSQL, MySQL, MongoDB (Modelagem relacional e NoSQL).
 - **DevOps & Ferramentas:** Docker, Git, GitHub, CI/CD (GitHub Actions), Nginx (básico), PM2, Vercel.
 - **Metodologias & Testes:** Agile (Scrum/Kanban), Clean Code, S.O.L.I.D., Jest e Supertest (em estudo).
-

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

A Fábrica de Software Unipê – João Pessoa, PB *Estagiário de Desenvolvimento de APIs e Integração* (Fevereiro/2025 – Setembro/2025)

- Projetei e implementei APIs REST para gerenciamento de produtos e pedidos, garantindo contratos estáveis entre back-end e front-end.
- Desenvolvi o back-end com Node.js/Express e realizei a integração com front-end em React/Next.js e bancos de dados relacionais.

- Implementei autenticação baseada em JWT, validação de dados de entrada e tratamento centralizado de erros.
- Utilizei Docker para a containerização de serviços e participei ativamente de fluxos de deploy e versionamento com Git e GitHub.

JA Batista Comércio de Alimentos LTDA – João Pessoa, PB *Gestão de Dados, Processos e Relacionamento com Usuário* (Junho/2016 – Outubro/2025)

- Estruturei e mantive relatórios de performance operacional e financeira para suportar a tomada de decisão da gestão.
- Realizei o levantamento de requisitos com clientes e fornecedores para implementar melhorias em processos e sistemas.
- Mapeei e padronizei processos operacionais, criando documentação que reduziu o retrabalho e a ocorrência de erros.
- Automatizei rotinas manuais com o uso de fórmulas avançadas e modelos de dados, melhorando a eficiência operacional.

FORMAÇÃO

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (em andamento) UNIPÊ - Centro Universitário de João Pessoa – Conclusão: Dezembro/2026.

IDIOMAS

- **Português:** Nativo.
- **Inglês:** Intermediário (foco em leitura técnica).