# Gabriel Henrique Vasconcelos Raposo

São Paulo, SP, Brasil • gabriel.henrique 7@hotmail.com • (61) 99218-2695 • linkedin.com/in/gabriel<br/>raposoin • github.com/raposo G

## Objetivo

Sou Gabriel Henrique, um desenvolvedor Full Cycle Pleno movido pela paixão de transformar ideias em soluções digitais que impactam vidas. Com uma abordagem prática e criativa, mergulho de cabeça em cada projeto, seja construindo interfaces intuitivas com Nuxt.js, Vue e React, arquitetando backends robustos com NestJS e Fastify, ou otimizando infraestruturas com Kubernetes e Dokploy. Minha trajetória na Bjsolutions e em dezenas de freelas me ensinou a entregar resultados de alta qualidade sob pressão, sempre buscando inovação e eficiência. Sou um resolvedor de problemas incansável, com um olhar apurado para design e performance, pronto para inspirar equipes e levar projetos corporativos a novos patamares com minha energia e versatilidade.

### Experiência Profissional

2023 – Presente **Desenvolvedor Full Cycle Pleno – Bjsolutions (Remoto)** São Paulo, SP, Brasil

- Desenvolvimento de sistemas corporativos com Next.js, Nuxt.js, React, Vue e NestJS, implementando APIs RESTful e GraphQL com Fastify e NestJS.
- Gerenciamento de clusters Kubernetes em servidores Linux (Ubuntu, Manjaro), garantindo escalabilidade e disponibilidade.
- Colaboração em equipes ágeis, utilizando Scrum e Kanban para entrega de projetos.

2021 – Presente **Desenvolvedor Freelancer – Diversos Clientes** Remoto, Brasil

- Desenvolvimento de dezenas de projetos corporativos, incluindo CRMs, e-commerces e sistemas de gerenciamento, usando Nuxt.js, Vue, Next.js e Fastify.
- Criação de um sistema de ordens de serviço com Next.js, NestJS e PostgreSQL, integrado com mapas dinâmicos via Mapbox.
- Otimização de aplicações com Bun, reduzindo tempo de build em até 30%.
- Configuração de servidores Ubuntu e Manjaro para hospedagem de APIs e bancos de dados (PostgreSQL, MongoDB).

#### Habilidades Técnicas

- Frontend: Next.js, Nuxt.js, React, Vue, TypeScript, Tailwind CSS, Shaden UI
- Backend: NestJS, Fastify, Node.js, Bun, REST APIs, GraphQL
- DevOps: Docker, Kubernetes, Dokploy, Git, GitHub Actions, Linux (Ubuntu, Manjaro)
- Bancos de Dados: PostgreSQL, MongoDB, PostGIS
- Ferramentas e Metodologias: Socket.io, Mapbox, Tauri, Scrum, Kanban
- Outros: UI/UX Design, Testes Unitários, Otimização de Performance

### Projetos em Destaque

DRV (2025) Sistema fullstack de gerenciamento de ordens de serviço com rastreamento de mapa (Mapbox), assinatura digital e integração com WhatsApp. Desenvolvido com Nuxt.js, NestJS, PostgreSQL e Docker, hospedado via Dokplov.

SmartCRM (2025) CRM corporativo com dashboards interativos, gestão de clientes e automação de fluxos de trabalho, construído com Next.js, TypeScript, Tailwind CSS e Fastify, com integração de relatórios via Superset.

GlobalTrade (2025) Plataforma de e-commerce B2B com suporte multilíngue, carrinho dinâmico e integração com gateways de pagamento. Desenvolvida com Nuxt.js, Vue e NestJS, otimizada com Bun e hospedada em Kubernetes.

TaskFlow (2025) Sistema de gerenciamento de tarefas e projetos com suporte a Kanban e notificações em tempo real via Socket.io. Construído com React, Fastify e MongoDB, com CI/CD via Dokploy.

HealthSync (2025) Aplicação de telemedicina com agendamento, videoconferência e histórico de pacientes, usando Next.js, TypeScript, NestJS e PostgreSQL, com segurança reforçada via autenticação JWT.

DataBridge (2025) Plataforma de integração de dados entre sistemas legados e modernos, com APIs REST-ful e GraphQL. Desenvolvida com Nuxt.js, Fastify e Docker, com monitoramento via Prometheus e Grafana.

### Idiomas

• Português: Nativo

• Inglês: Intermediário

• Espanhol: Intermediário

### Certificações

- Certificação em UX e UI Design Origamid (2023)
- Dezenas de Certificações em Desenvolvimento Web, Mobile e Backend Rocketseat (2021–2025)
- Certificação em JavaScript e TypeScript Udemy (2023)
- Certificação em Node.js e APIs RESTful Udemy (2024)
- Certificação em JavaScript W3Schools (2022)
- Certificação em CSS W3Schools (2022)
- Certificações em roadmap.sh: Frontend Developer, Backend Developer, DevOps, JavaScript, TypeScript, Node.js, React, Vue.js, Docker, Kubernetes – roadmap.sh (2021–2025)