

# Gabriel Garcia Marques

São Paulo, SP • +55 11 976 803 936 • gabrielgamarques1@gmail.com  
LinkedIn: linkedin.com/in/gabrielgamarques • GitHub: github.com/gamarques

## ■ RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack com Bacharelado em Sistemas de Informação e experiência em projetos back end e full stack. Atuei em soluções que vão de APIs seguras até sistemas de reconhecimento facial, utilizando Node.js, NestJS, React e PostgreSQL. Tenho foco em performance, escalabilidade e experiência do usuário, além de domínio em TypeScript, Docker e AWS. Busco contribuir para projetos inovadores, agregando valor com organização, colaboração e entrega de resultados mensuráveis.

## ■ EXPERIÊNCIA RELEVANTE

### Back End Developer — Freelance | Mar/2025 – Jul/2025 - Remoto

- Desenvolvi APIs RESTful seguras com autenticação via JWT, versionamento e validações consistentes, melhorando confiabilidade e escalabilidade do sistema.
- Criei CRUDs completos com TypeORM e PostgreSQL, reduzindo falhas e facilitando manutenção.
- Implementei cron jobs para automação de processos críticos, eliminando tarefas manuais recorrentes.
- Conduzi o desenvolvimento de autenticação por reconhecimento facial, aumentando a segurança do sistema com validação biométrica.
- Integrei OCR para extração automática de dados a partir de documentos e imagens, acelerando fluxos internos.
- Realizei integrações com APIs externas em tempo real (ex.: dados esportivos), garantindo atualização contínua de informações.

### Desenvolvedor Full Stack — Freelance | Jan/2024 – Out/2024 - Remoto

- Desenvolvi aplicações full stack com o stack MERN, entregando soluções personalizadas para clientes.
- Criei landing pages otimizadas para SEO e e-commerces completos com carrinho, checkout e integração de pagamentos.
- Estruturei APIs REST e integrações com serviços externos (pagamentos, notificações, autenticação).
- Construí interfaces modernas em React, TypeScript e TailwindCSS, garantindo responsividade e performance.
- Gerenciei versionamento e deploy com Git e Docker, assegurando escalabilidade e estabilidade.
- Colaborei diretamente com clientes no levantamento de requisitos e definição de prazos, entregando projetos alinhados às expectativas.

### Estagiário de Desenvolvimento Front-End — Effect E-commerce | Jul/2023 – Out/2023 - São Paulo

- Construí layouts e componentes reutilizáveis para aplicações de e-commerce nas plataformas Linx e Tray, utilizando Liquid e Twig.
- Apliquei boas práticas de performance com Google Lighthouse, elevando a velocidade de carregamento das páginas.
- Participei de reuniões com clientes, traduzindo necessidades em entregas funcionais.
- Colaborei com a equipe de desenvolvimento na criação de interfaces modernas, responsivas e de alto desempenho.

## ■ PROJETOS SELECIONADOS

- Sistema com Reconhecimento Facial (2025): Cadastro de usuários com verificação biométrica. Stack: NestJS, PostgreSQL, React.
- Clone do Spotify (2025): Aplicação de streaming com autenticação e player, código aprimorado para boas práticas e performance.
- Sistema de Recomendação de Filmes (2024): Engine de sugestão usando Similaridade do Cosseno com dados do TMDb.
- API de Quiz de Programação (2023): API REST para quizzes interativos com sistema de pontuação.
- Interface de Caixa Eletrônico – AUTOPASS (2023): Redesenho da interface com foco em UX e acessibilidade.

## ■ FORMAÇÃO

Bacharelado em Sistemas de Informação

Universidade São Judas Tadeu — São Paulo, SP | Jun/2020 – Jun/2024

## ■ IDIOMAS

- Português: Nativo
- Inglês: Avançado (leitura, escrita, conversação)
- Espanhol: Intermediário

## ■■ COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

- Frontend: HTML, CSS, JavaScript, React, Next.js, TailwindCSS, Vue
- Backend: Node.js, NestJS, Express, TypeORM
- Banco de Dados: PostgreSQL, MongoDB, MySQL
- DevOps & Cloud: Docker, AWS, Git/GitHub/GitLab
- Extras: OCR, Reconhecimento Facial, APIs REST & GraphQL, Jupyter Notebook, Liquid, Twig