

Marcos Gabriel Palmeiras dos Santos Francisco

📍 Bahia, Brasil | 📞 (74) 98831-9037 | ✉️ marcosgabriel79355@gmail.com

🌐 marcosgabriel.vercel.app | 🔗 linkedin.com/in/marcosgabriel-dev | 💻
github.com/Marcos-Gabriell

🎯 Objetivo

Atuar como Desenvolvedor Full Stack, contribuindo com soluções modernas, eficientes e escaláveis. Busco minha primeira oportunidade profissional para aplicar e expandir os conhecimentos adquiridos por meio de estudos, prática e projetos independentes.

🧠 Resumo Profissional

Iniciei meus estudos em programação aos 14 anos de forma autodidata e venho desde então desenvolvendo projetos completos — do backend ao frontend — sempre com foco em boas práticas, performance e segurança. Atualmente, com 18 anos, atuo em projetos pessoais e freelances, com stack principal em Java + Spring Boot no backend e Angular + TypeScript no frontend. Tenho sólida base em bancos de dados relacionais e NoSQL, integrações REST/gRPC, containerização com Docker e orquestração com Kubernetes.

🔧 Habilidades Técnicas

Back-End: Java (Spring Boot, Spring Security, JPA, Hibernate), Node.js, Go, Next.js, JWT, OAuth2

Front-End: Angular, React, Vue.js, Angular Material, Tailwind CSS, Bootstrap

Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, MongoDB, Flyway

DevOps & Cloud: Docker, Kubernetes, AWS, GitHub Actions

Integrações e Arquitetura: Kafka, RabbitMQ, gRPC, API Gateway, Clean Architecture, DDD, SOLID, TDD (JUnit, Mockito)

Pousada do Brejo – Projeto freelance

Sistema completo de gestão de hospedagens, reservas e operações financeiras. Back-end desenvolvido em Spring Boot e front-end em Angular. Inclui módulos de check-in/check-out, entradas e saídas, geração de PDFs e dashboards administrativos.

Stack: Java 11 | Spring Boot | Angular | PostgreSQL | Docker | Tailwind | JWT | jsPDF

ZapCar Consulta

Aplicação voltada para consultas de placas com fluxo completo de pagamento e liberação automática de acesso. Possui autenticação segura, auditoria de operações e integração com Mercado Pago e WebHooks. Stack: Node.js | Express | PostgreSQL | Docker | Mercado Pago API.

Microserviços com RabbitMQ

Sistema de gerenciamento de pedidos utilizando Spring Boot 3 e arquitetura de microserviços. Inclui API REST, RabbitMQ para comunicação assíncrona, PostgreSQL para persistência, Docker e deploy na AWS.

Helpdesk

Aplicação para gerenciamento de ordens de serviço em uma microempresa de assistência técnica. Permite administrar chamados, clientes, técnicos e administradores. Stack: Spring Boot, Angular , PostgreSQL.

CryptoApp

Aplicação para gerenciamento de carteira de criptomoedas. Desenvolvida em Java com Spring Boot, usando JDBC para interagir com bancos H2 ou MySQL e frontend em Vue.js. Stack: Spring Boot | Vue.js | Axios | MySQL.

Formação Acadêmica

Curso Superior: Análise e Desenvolvimento de Sistemas – UNIJORGE (2025 – 2027)

Curso Técnico: Técnico em Desenvolvimento de Sistemas – SENAC (Concluído em 2024)

Atividades Complementares

- Bootcamps e mentorias: Full Cycle (curso intensivo de arquitetura moderna e microsserviços), DIO, Udemy, Softblue, JDev, YouTube
- Projetos práticos baseados em desafios reais e estudos contínuos sobre arquitetura, cloud e segurança.

Soft Skills

- Comunicação eficaz e colaboração em equipe
- Organização, disciplina e autonomia no desenvolvimento
- Facilidade de aprendizado e foco em entregas de valor
- Curiosidade técnica e constante busca por evolução profissional

Idiomas

Português — Nativo

Inglês — Básico