

Raphael Gonçalves Guimarães

Belo Horizonte, MG

CONTATO	<div><div>Celular: +55 31 98888-6912</div><div>Email: raphaelprix99@gmail.com</div></div> <div><div>Linkedin: www.linkedin.com/in/raphaelgguimarães</div><div>Github: https://github.com/Raphaelgg99</div></div>	
OBJETIVOS	Desenvolvedor Backend Júnior / Trainee.	
COMPETÊNCIAS TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none">Linguagens: Java 17, SQLFrameworks: Spring Boot 3, Spring Security, Spring Data JPA, Hibernate.Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL, H2Ferramentas: Docker, Docker Compose, Git, Maven, Postman.Testes: JUnit 5, Mockito, MockMvc.	
PROJETOS PESSOAIS	<div>Carteira Crypto API (Java/Spring Boot) https://github.com/Raphaelgg99/CarteiraCrypto</div> <p>Sistema de gerenciamento de ativos financeiros com cotação em tempo real e alta performance.</p> <ul style="list-style-type: none">Arquitetura: Desenvolvi uma API RESTful com separação estrita de responsabilidades (Admin/User) e uso de DTOs para integridade de dados.Segurança: Implementei autenticação Stateless com Spring Security e JWT, protegendo endpoints sensíveis.Performance: Integrei com a API externa da CoinGecko utilizando Spring Cache para otimizar requisições e performance.Qualidade: Criei cobertura de testes Unitários (regras de negócio) e de Integração (fluxo completo da API), garantindo estabilidade.Infraestrutura: Containerizei a aplicação e o banco de dados MySQL utilizando Docker e Docker Compose. <div>Bank API https://github.com/Raphaelgg99/BankApi</div> <p>RESTful robusta para simulação de operações bancárias digitais, com foco em arquitetura limpa e confiabilidade.</p> <ul style="list-style-type: none">Arquitetura: Implementei uma arquitetura em camadas utilizando DTOs e o padrão "Thin Controller/Fat Service", garantindo total desacoplamento entre a camada web e as regras de negócio.Funcionalidades: Desenvolvi a lógica transacional completa para depósitos, saques e transferências entre contas, assegurando a integridade dos dados e validações de saldo.Segurança: Configurei um sistema de autenticação e autorização stateless via Spring Security e JWT, com criptografia de senhas e proteção de endpoints sensíveis.Qualidade: Criei uma suíte abrangente de testes automatizados (Unitários e de Integração/Controller) utilizando JUnit 5, Mockito e MockMvc, cobrindo cenários de sucesso, borda e tratamento de exceções globais (@ControllerAdvice).	
EDUCAÇÃO & CERTIFICAÇÕES	<div>Análise e Desenvolvimento de Sistemas 2022-2025(Em andamento)</div> <div>Universidade Estácio de Sá</div> <div>Desenvolvedor Back-End Java 2024</div> <div>EBAC</div>	<div>Produtividade de Desenvolvimento com Spring Framework 2025</div> <div>DIO</div>

IDIOMAS

Português nativo

Inglês Intermediário (Boa leitura técnica)