

# Gabriel Benicio

## Desenvolvedor Backend Java/Python Júnior

**Email:** [gabrielbenicioo@gmail.com](mailto:gabrielbenicioo@gmail.com)

**Telefone:** +55 (83) 99662-9399

**LinkedIn:** [linkedin.com/in/gabriel-benicioo](https://linkedin.com/in/gabriel-benicioo)

**GitHub:** [github.com/bncgabriel](https://github.com/bncgabriel)

**Localização:** João Pessoa, Paraíba, Brasil | **Modalidade:** Remoto

---

## Resumo Profissional

Desenvolvedor Backend Júnior com experiência prática em Java e Python, especializado no desenvolvimento de APIs REST e microsserviços. Sólido conhecimento em Spring Boot, FastAPI e PostgreSQL com foco em otimização de performance. Experiência atual em containerização com Docker, CI/CD e automação de deploy. Certificado em metodologias ágeis com histórico comprovado de mentoria técnica e resolução de problemas complexos.

---

## Experiência Profissional

### Estagiário de Infraestrutura e Redes

**Vox Tecnologia** | *Fevereiro 2025 – Presente*

- Desenvolvimento e containerização de microsserviços utilizando Docker
- Configuração de pipelines CI/CD para aplicações Java e Python em produção
- Implementação de monitoramento de performance e análise de logs em APIs
- Automação de processos de deploy em ambientes Linux distribuídos

### Monitor de Banco de Dados

**LATIM - UNIESP** | *Abril 2024 - Dezembro 2024*

- Condução de treinamentos em SQL avançado (CTEs, Window Functions, índices)
  - Implementação de estratégias de otimização de consultas em PostgreSQL
  - Mentoria de desenvolvedores em projetos de integração entre APIs e banco de dados
  - Desenvolvimento de documentação técnica para processos de banco de dados
- 

## Projetos Técnicos

### Sistema de Gestão de Petshop | 2024

**Stack:** Java 17, Spring Boot 3, Spring Security, PostgreSQL, Docker

- API REST completa com autenticação JWT e autorização baseada em roles
- Suite de testes unitários e de integração com JUnit 5 e Mockito
- Pipeline CI/CD automatizado com GitHub Actions
- Persistência otimizada com Spring Data JPA e consultas customizadas

## SmartlogAPI - Sistema de Gestão Logística | 2024

**Stack:** Python, FastAPI, SQLAlchemy, PostgreSQL, Docker, Redis

- API para gerenciamento de cargas com cache distribuído Redis
  - Containerização completa com Docker Compose
  - Documentação automática OpenAPI/Swagger
  - Validações robustas com Pydantic e tratamento de exceções
- 

## Competências Técnicas

### Linguagens e Frameworks

- **Java** (11, 17) - Spring Boot 3, Spring Security, Spring Data JPA, Hibernate
- **Python** (3.8+) - FastAPI, SQLAlchemy, Pydantic

### Banco de Dados

- **PostgreSQL** - Otimização de consultas, índices, CTEs, Window Functions
- **Redis** - Cache distribuído e gerenciamento de sessões
- **SQL Avançado** - Stored procedures, triggers, análise de performance

### DevOps e Ferramentas

- **Docker** - Containerização, Docker Compose, multi-stage builds
- **CI/CD** - GitHub Actions, automação de testes e deploy
- **Versionamento** - Git, GitHub, branching strategies
- **Sistemas** - Linux (Ubuntu, CentOS), Shell scripting

### Testes e Qualidade

- **Java** - JUnit 5, Mockito, TestContainers
  - **Python** - PyTest, unittest
  - **Metodologias** - TDD, Code Review, Scrum
-

# Formação Acadêmica

## Tecnólogo em Sistemas para Internet

UNIESP Centro Universitário | 2021 - 2024

- Projetos focados em desenvolvimento de APIs REST e integração de sistemas

## Bacharelado em Sistemas de Informação (Cursando)

UNIESP Centro Universitário | 2024 - 2026

---

## Certificações

- **Spring Professional Learning Path** | Spring Academy | 2025
- **Spring Framework Essentials** | Spring Academy | 2025
- **Spring Boot Certification** | Spring Academy | 2025
- **Bootcamp DevOps com Docker** | UNIESP | 2024
- **Scrum Fundamentals Certified (SFC)** | SCRUMstudy | 2024
- **DevOps & Agile Culture** | FIAP | 2024
- **User Experience** | FIAP | 2024
- **Inglês Conversação** | UEPB | 2024

---

## Informações Complementares

**Idiomas:** Português (nativo), Inglês (conversação avançada)

**Competências Comportamentais:** Resolução de problemas complexos, aprendizado contínuo, colaboração em equipes ágeis, comunicação técnica efetiva, capacidade de mentoria

**Disponibilidade:** Imediata para trabalho remoto em tempo integral