

# Bruna Gonçalves Prudencio

Parque Continental III – Guarulhos - SP

Telefone: +55 11 97103-1356

Email: prudenciobruh@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/bruna-prudencio/>

## OBJETIVO

---

Desenvolvedor Java Back-End Júnior

## RESUMO PROFISSIONAL

---

Desenvolvedora Java Backend com experiência em construção de APIs e integrações entre aplicações de negócio. Atuação com Java, Spring Boot, bancos de dados relacionais, APIs REST, participando da construção de soluções backend com foco em confiabilidade, manutenibilidade e escalabilidade.

Vivência em arquitetura e evolução de serviços backend, modelagem e otimização de consultas em MySQL e SQL Server, além de atuação em ambientes com múltiplos sistemas e regras de negócio. Conhecimento em microsserviços, mensageria com Kafka, Docker, Kubernetes, CI/CD e integração entre sistemas, com perfil orientado à solução de problemas, organização técnica e melhoria contínua.

## STACK TÉCNICA

---

- **Linguagens:** Java 17+, Python
- **Frameworks:** Spring Boot
- **Arquitetura e Integrações:** APIs REST, Microsserviços, Integrações Enterprise, Mensageria (Kafka)
- **Banco de Dados:** MySQL, SQL Server
- **Cloud e Infraestrutura:** VPS, Docker, Kubernetes
- **Boas Práticas e Ferramentas:** Git, Github, Maven, Gradle, Git, CI/CD, DDD

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

### Centro Universitário ENIAC

*Educação – Grande Porte*

Estágio Desenvolvimento Web: Março 2025 – Agosto 2025

- Apoio no desenvolvimento de aplicações web com foco em organização e boas práticas
- Participação em projetos acadêmicos simulando ambientes corporativos
- Desenvolvimento de funcionalidades front-end e back-end
- Integração de aplicações com banco de dados SQL
- Trabalho colaborativo seguindo processos e documentação técnica

### Arbru: Soluções Tecnológicas

*Desenvolvimento de Software – Pequeno Porte*

Software Engineer: Fev 2026 – Atual

- Atuação no desenvolvimento e evolução de sistemas corporativos com foco em backend, integrações e manutenção de aplicações críticas para operação de negócio.
- Participação no desenho e evolução de soluções backend voltadas à confiabilidade, escalabilidade e manutenibilidade, utilizando Java e Spring como base para serviços e integrações.
- Desenvolvimento e manutenção de APIs REST, apoiando a integração entre aplicações internas e sistemas externos.
- Modelagem, manutenção e otimização de bancos relacionais, com foco em desempenho, confiabilidade das consultas e sustentação em produção.

## **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

---

### **Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

Centro Universitário ENIAC - Guarulhos

Janeiro 2025 – Dezembro 2026

## **IDIOMAS**

---

Inglês Intermediário

Espanhol Intermediário

Italiano Básico