## **Erick Santos**

Desenvolvedor Web | Back-end em Java & .NET | SQL | Angular

São Paulo, Brasil

ericksantos2004.ep@gmail.com

<u>Linkedin</u> e <u>GitHub</u>

# **Objetivo Profissional**

Desenvolvedor Back-end com foco em Java e .NET, buscando oportunidades para criar soluções robustas, seguras e escaláveis que impulsionem a eficiência dos negócios. Interesse especial em projetos com APIs RESTful, automação de processos e integração de serviços.

## **Resumo Profissional**

Estudante de Engenharia de Software (6º semestre) com sólida experiência em desenvolvimento back-end utilizando Java (Spring Boot) e C# (.NET). Atuação em projetos corporativos e pessoais com foco em automação, segurança, integração de APIs e melhoria de processos. Experiência também com Angular e Ionic no frontend. Forte capacidade de entrega, autonomia e visão de produto.

## Habilidades Técnicas

Linguagens de Programação: Java, C#, TypeScript

Frameworks: Spring Boot, .NET, ASP.NET, Angular, Ionic

Banco de Dados: SQL Server, PostgreSQL

Ferramentas: Git, GitHub, Postman, JUnit

Metodologias: API RESTful

Idiomas: InglêsUpper Intermediate (B2) – Comunicação fluente em ambientes técnicos

e corporativos

Experiência Profissional

#### SEICHO-NO-IE DO BRASIL

Desenvolvedor Web (Estágio) — Mar/2024 até o momento

- Desenvolvimento e manutenção de aplicações web e desktop com C#, .NET e SQL Server.
- Participação em reuniões de levantamento de requisitos e definição de prazos.
- Criação de sistemas com relatórios complexos (RDLC) e integrações com APIs.
- Automatização de Processos Mensais: sistema desktop em C# para importar e validar dados de Excel, reduzindo tempo de execução de horas para minutos.
- Integração com API de Pagamentos (IUGU): serviço automatizado para extração e atualização diária de dados de 8 subcontas no Data Warehouse.

Aprendiz - Suporte e QA — Jan/2023 a Fev/2024

- Atendimento e suporte técnico aos usuários eponte entre o usuário e o desenvolvedor.
- Automação de testes com C# e Selenium.
- Identificação e relatório de bugs em ambiente de homologação.

# Projetos Pessoais e Acadêmicos

### Pobre Fino – Aplicativo de Controle Financeiro

- Desenvolvimento completo de aplicação mobile, seguindo boas práticas de JPA, segurança com JWT e criptografia encoder.
- Implementação de envio de e-mails assíncronos via API e cálculos automáticos de saldo mensal.
- Interface mobile criada com Angular + Ionic, incluindo dashboard histórico, login biométrico e notificações automáticas para despesas programadas.
- Tecnologias: Java 17, Spring Boot, Angular, TypeScript, Ionic
- Banco de Dados: PostgreSQL.

### Aplicativo Desktop para Corretora de Imóveis

- Cadastro e pesquisa de imóveis e clientes com edição de campos.
- Interface desktop com Python, CustomTkinter e Tkinter.
- Banco de Dados: PostgreSQL.

# Formação Académica

**Cruzeiro do Sul Virtual** - Bacharelado em Engenharia de Software (2023 - 2026)

**DIO (Digital Innovation One) - Santander 2024 - Backend com Java (2024)** 

Fundação Bradesco - Linguagem de programação C# (2023)

Fundação Bradesco - Programação Orientada a Objetos (POO) (2023)

Senai São Paulo - Lógica de Programação (2023)