

# Alexandre Benevides Frizon

19 Anos | São Paulo - SP | (11) 94960-5646 | [alebenefri@gmail.com](mailto:alebenefri@gmail.com)

<https://www.linkedin.com/in/alexandre-frizon/>

<https://github.com/AlexandreFrizon>

## Objetivo

Busco oportunidades como Desenvolvedor Back-End, com foco em Java e Spring. Comecei a praticar Java durante o curso de Informática na ETEC, há 4 anos, e desde então venho aprofundando meus conhecimentos na faculdade e por meio de estudos complementares e projetos pessoais. Tenho facilidade de aprendizado, raciocínio lógico e foco em evolução contínua.

## Experiência Profissional

### Estagiário Back-End – Radix Engenharia e Software

São Paulo – SP | 09/2024 – 05/2025

- Desenvolvi habilidades interpessoais (comunicação, colaboração e trabalho em equipe) por meio de rituais ágeis (**Scrum**) e interação constante com profissionais de diversas áreas.
- Auxíliei no desenvolvimento back-end utilizando **Java** e **Spring**, realizando ajustes sob supervisão.
- Dei suporte em análise de dados, como análise de resultados verificando a consistência das saídas e identificando a necessidade de ajustes e manipulação de arquivos Excel.
- Realizei projetos durante a trilha de formação, nos quais desenvolvi aplicações utilizando React e GraphQL, aplicando boas práticas de integração entre front-end e back-end.

## Formação Acadêmica

### Análise e Desenvolvimento de Sistemas - São Paulo Tech School

São Paulo – SP | 2024 – 06/2026

## Projetos

**NexusFlow:** Aplicação **JAR** que extrai dados de um Excel armazenado na **AWS S3**. Manipula e insere os dados no banco via fluxo **ETL** com **Apache** e **JDBC**. Envia notificações via **Slack** para o monitoramento da execução.

Repositório: <https://github.com/AlexandreFrizzon/NexusFlow>

**CUFA Conecta (Em Andamento):** Sistema centralizador de empregos desenvolvida junto a ONG internacional CUFA (Central Única das Favelas). Usamos **Java** com **Spring Boot**, arquitetura **MVC**, **Spring Data JPA**, **Spring Security** com **JWT**, **Swagger** para documentação e testes com **JUnit** e **Mockito**.

Repositório: <https://github.com/Karpos-SPTech/CUFA-KARPOS-BACKEND>

## Habilidades Técnicas

Tecnologias: Java, Spring Framework, Quarkus, API RESTful e GraphQL

Banco de Dados: MySQL e PostgreSQL

Mensageria: RabbitMQ e Apache Kafka

Testes: TDD, JUnit e Mockito

DevOps: CI/CD, Jenkins, GitHub Actions, Docker e AWS (EC2, S3, IAM)

Boas Práticas: SOLID, Design Patterns e DDD

Ferramentas: Git/GitHub e Insomnia

## Certificados e Cursos

Formação Java Completo (332h) - Alura - 2025

CI/CD GitHub Actions (50h) - Alura - 2025

Java com Spring Security (45h) - Alura - 2025

Mensageria com Apache Kafka (43h) - Alura - 2025

Java com Spring WebFlux e Batch (20h) - Alura - 2025

Java e Quarkus: aplicações Cloud Native (10h) – Alura - 2025