

EDGAR SOUSA MENDES

Suzano - SP | Celular: (11) 94214-5525 | Email: mendesbr92@gmail.com

LinkedIn: [in/codewithedgard](https://www.linkedin.com/in/codewithedgard) | GitHub: github.com/edgard-neo

OBJETIVO

Desenvolvedor Backend em formação, cursando Engenharia de Software. Busco oportunidade como Estagiário ou Desenvolvedor Júnior para aplicar conhecimentos em **Java**, **Spring Boot 3** e práticas de **DevOps** (Docker e CI/CD). Foco na construção de APIs RESTful escaláveis, com qualidade de código.

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Linguagens e Frameworks:** Java 17, Spring Boot 3, Spring Data JPA, Spring Security.
- **Banco de Dados:** PostgreSQL, MySQL, SQL.
- **DevOps e Infraestrutura:** Docker, Docker Compose, GitHub Actions (CI/CD).
- **Testes e Qualidade:** JUnit 5, Mockito, JaCoCo (Cobertura de Testes).
- **Ferramentas e Outros:** Git, GitHub, Maven, Gradle, Swagger (OpenAPI), Postman.
- **Conceitos:** API RESTful, Microsserviços, POO, SOLID, Clean Code, Metodologias Ágeis (Scrum).

PROJETOS E EXPERIÊNCIA PRÁTICA

Products API (Backend & DevOps) | [edgard-neo/products-api](https://github.com/edgard-neo/products-api)

Projeto de API RESTful para gerenciamento de produtos com foco em arquitetura moderna e automação.

- **Desenvolvimento Backend:** Criação de API robusta utilizando **Java 17** e **Spring Boot 3**, implementando operações CRUD e tratamento de exceções personalizado.
- **DevOps e Containerização:** Configuração completa de ambiente utilizando **Docker** e **Docker Compose** para orquestrar a aplicação e o banco de dados **PostgreSQL**.
- **Automação (CI/CD):** Implementação de pipelines de integração contínua com **GitHub Actions**.
- **Qualidade de Software:** Desenvolvimento de testes unitários e de integração com **JUnit 5** e **Mockito**, monitorando a cobertura de código via **JaCoCo**.
- **Documentação:** Documentação interativa da API gerada automaticamente com **Swagger/OpenAPI**.

Portfólio de Desenvolvimento Backend | github.com/edgard-neo

- Desenvolvimento contínuo de aplicações Java focadas em **Clean Code** e princípios **SOLID**.
- Versionamento de código utilizando Git e GitHub seguindo boas práticas de commit.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Engenharia de Software | Bacharelado

[Estácio de Sá](#) | Previsão de Conclusão: Abril/2027 - Status: 6º Semestre.

CERTIFICAÇÕES E CURSOS

Oracle Next Education (ONE) | [Oracle + Alura](#)

- Bootcamp intensivo focado em Desenvolvimento Backend com Java e Spring Boot.
- Inglês Intermediário (B1) | [EF SET](#)