

Janeto Erick da Costa Lima

Natal - RN | Candelária

Telefone: (84) 99412-2614

E-mail: janetoerick18@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/janeto-erick-a9871024a/>

GitHub: <https://github.com/Janetoerick>

OBJETIVO

Busco atuar como Desenvolvedor Full Stack Júnior em projetos inovadores. Minha ambição é crescer e evoluir constantemente, aplicando uma base sólida em Backend com Java Spring Boot, e explorando o Frontend com tecnologias como React Native e Angular. Focado em entregar soluções completas, eficientes e de alto valor, valorizando o aprendizado contínuo e a adaptabilidade a novos desafios.

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Linguagens: Java, JavaScript, SQL.

Frameworks: Spring Boot, React Native, Angular, Bootstrap.

Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL, NoSQL.

Ferramentas: Git/GitHub, Maven/Gradle, Docker.

Metodologias: Scrum.

PROJETOS

Sistema de reserva de equipamento - Spring Boot + React Native

- API REST completa para controle de reservas, autenticação de usuários e integração com banco de dados relacional.
- Autenticação implementada com Spring Security e persistência via JPA/Hibernate.
- Modelagem da arquitetura do sistema com Astah UML.
- link: <https://github.com/Janetoerick/Sistema-de-reserva-back-end/tree/project2>

Framework de reservas - projeto acadêmico

- API REST atuando como um framework de sistemas de reservas, controle de multisegmentos e integração com banco de dados relacional.
- Implementação de autenticação com Spring Security e persistência com JPA/Hibernate.
- link: <https://github.com/Janetoerick/SisAEL/tree/master>

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Estagiário em Desenvolvimento de Sistemas – CCHLA / UFRN

Junho de 2019 – Junho de 2021

- Desenvolvimento e manutenção de funcionalidades web (HTML, CSS, JavaScript) e integração com banco de dados MySQL, resultando em maior eficiência nos processos internos do setor.
- Utilização do Framework Bootstrap para criação de interfaces responsivas e intuitivas.
- Forneceu suporte técnico e realizou integração de dados em sistemas internos.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Engenharia de Software (UFRN) - em andamento (desde 2022)

Técnico em Informática (IFRN) - 2014 a 2018

Bacharel em Tecnologia da Informação (UFRN) - 2018 a 2022