

# Luis Américo, 21 anos

Engenheiro de Software | Java | Spring Boot | Docker | Git | SQL

Piatã, Salvador, BA | Telefone: 71996595573 | E-mail: [luiamerico2015@gmail.com](mailto:luiamerico2015@gmail.com)

Linkedin: [linkedin.com/in/luis-americo-reis](https://linkedin.com/in/luis-americo-reis) | Github: [github.com/oluiamerico](https://github.com/oluiamerico)

## Sobre

Graduando no 4º semestre, com foco no desenvolvimento de habilidades técnicas por meio de projetos práticos e estudos contínuos. Busca constante por novos aprendizados, utilizando também plataformas externas para ampliar o conhecimento e manter-se atualizado com as demandas do mercado. Em busca da primeira oportunidade de emprego na área para aplicar e expandir os conhecimentos adquiridos.

## Conhecimentos

Experiência no desenvolvimento de APIs utilizando Spring Boot. Domínio em Programação Orientada a Objetos, aplicando princípios SOLID e boas práticas de arquitetura de software. Familiaridade com operações CRUD, versionamento de código com Git, e persistência de dados em bancos relacionais como PostgreSQL. Conhecimentos em uso de tecnologias como Postman, JUnit e Docker.

Nível de inglês intermediário B1.

## Experiência

*Exército Brasileiro ABR 2023 – ABR 2024*

Atuou no setor da informática, Responsável por criar, editar e gerenciar planilhas no Excel para organização e controle de dados, além de auxiliar no suporte técnico de dispositivos de informática, garantindo a funcionalidade dos sistemas.

## Educação

*Engenharia de Software*

Universidade Católica de Salvador - ABR 2023 – ABR 2027

Aprendendo diversos conceitos fundamentais de um engenheiro de software. Além de aprender linguagens como Java e suas aplicações no desenvolvimento de sistemas. O curso tem proporcionado uma base sólida em lógica computacional, programação orientada a objetos, estruturas de dados, algoritmos e boas práticas.

## Projetos Recentes

### *Library API*

*Uma aplicação de gerenciamento de biblioteca, nesse projeto é treinado a construção de uma api robusta com validações.*

Link do projeto: <https://github.com/oluiamerico/libraryAPI>

### *Todo Application*

Uma aplicação de gerenciamento de tarefas com autenticação baseada em token JWT e controle de acesso por usuário autenticado.

Link do projeto: <https://github.com/oluiamerico/ToDoApplication>

### *Url Shortener*

Um encurtador de url fullstack com React, NodeJS e PostgreSQL, onde o usuário pode inserir a url dele, receber a url encurtada e acessar com redirecionamento automático.

Link do projeto: <https://github.com/oluiamerico/UrlShortener>

### *Sequelize Node*

Uma API REST desenvolvida com NodeJS e Sequelize integrada ao banco de dados SQL. A API gerencia entidades como pessoas, cursos e matrículas, permitindo operações CRUD e consultas específicas

Link do projeto: <https://github.com/oluiamerico/sequelize-node>