

# **SINVAL LUZ SOUZA FILHO**

Salvador – BA | (71) 99618-6907 | contato.sinvalluz@gmail.com

LinkedIn: [linkedin.com/in/sinval-luz-268707229/](https://linkedin.com/in/sinval-luz-268707229/) | GitHub: [github.com/Sinvalluz](https://github.com/Sinvalluz)

## **OBJETIVO**

Estudante de Engenharia da Computação (9º semestre) com foco em desenvolvimento web, com experiência prática em projetos fullstack utilizando Next.js, React, TypeScript e Node.js. Busco oportunidade de estágio para atuar no desenvolvimento de aplicações reais, evoluir tecnicamente e contribuir com soluções eficientes.

## **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

Engenharia da Computação – UNIFACS (Universidade Salvador) 2022 – 2026 (em andamento)

## **PROJETOS**

**Cidades Internas – LUSS** | [github.com/Sinvalluz/Cidades-Internas](https://github.com/Sinvalluz/Cidades-Internas)

Aplicação web fullstack para visualização e análise de dados públicos de leptospirose em Salvador, utilizando mapas interativos e gráficos dinâmicos a partir de arquivos GeoJSON.

Tecnologias: TypeScript, Next.js, React, Tailwind CSS, Leaflet, shadcn/ui

**Eng-box-app** | [github.com/Sinvalluz/eng-box-app](https://github.com/Sinvalluz/eng-box-app)

Atuação na manutenção e evolução de um aplicativo mobile de rede social voltado para engenharia, com foco em refatoração de interface e integração frontend-backend.

Tecnologias: React Native, Expo, TypeScript, Tailwind CSS, Axios

## **HABILIDADES TÉCNICAS**

Linguagens: JavaScript, TypeScript, Java, Python

Desenvolvimento de software: HTML, CSS, React, Next.js, Node.js, Tailwind CSS

Ferramentas e Banco de Dados: Git, Docker, MySQL, PostgreSQL

## **ATIVIDADES EXTRACURRICULARES & CERTIFICAÇÕES**

Formação Front-end – Alura (2023 – 2024)

Curso python para Análise de Dados – UNIFACS (2024)

Curso Inteligência Artificial com Python e Aplicações Práticas com Streamlit (2025.1)

## **IDIOMAS**

Português: Nativo | Inglês: Leitura técnica