

Lucas da Silva Santos

11 95912-3179 | lucas.silva1203@outlook.com | [linkedin.com/in/silva-luc](https://www.linkedin.com/in/silva-luc) | github.com/luc-silva

EDUCAÇÃO

Estácio de Sá

Bacharelado em Engenharia de Software

São Paulo, SP

Fev. 2022 – Dez 2025

The Odin Project

Javascript Fullstack Path

Remoto

Iniciado em Fev. 2022

- Grade open-source norte-americana focada no desenvolvimento web.

PROJETOS

Electroware | *Typescript, ReactJS, Express, NestJS, MongoDB e Docker*

- Aplicação em REST inspirada em um marketplace online. Desenvolvida utilizando a arquitetura REST, permite com que o usuário crie, edit, compre, adicione a lista de desejos um ou mais produtos, além de diversas outras funcionalidades.
- Possui sistema de login e autenticação de usuário com JWT.

Taskbuddy | *Java, Spring, React, Typescript, NestJS, Prisma, MySQL e Docker*

- Aplicação REST de gerenciamento de tarefas e projetos.
- Possui sistema de usuário.
- Possui duas APIs, uma criada com Typescript, NestJS e Prisma, e outra com Java e Spring. Ambas acessam o mesmo banco de dados.

EXTRACURRICULAR

Codecamp — 1st Edition

Digital Innovation One

Concluído em Mar. 2023

Remoto

- Pequeno torneio de desafios de código utilizando a linguagem Javascript.
- Alcancei a 23ª posição entre 2190 participantes.
- Também fui um usuário bem ativo na comunidade durante todo o torneio, ajudando quem tinha dificuldade e criando artigos.

MongoDB Node.js Developer Path

MongoDB University

Concluído em Fev. 2023

Remoto

- Curso introdutório ao banco de dados relacional MongoDB e ao driver para NodeJS, Mongoose.

Spread Fullstack Developer

Digital Innovation One

Concluído em Jun. 2022

Remoto

- Bootcamp de desenvolvimento WEB.
- Diversos projetos foram criados durante o currículo para a prática.
- Utilizei ferramentas como: React, Typescript, MySQL

Advanced English C1

IU Test Center

Concluído em Nov. 2021

São Paulo, SP

- Curso de inglês presencial. Estudantes iniciaram estudo a partir de 2018.

HABILIDADES TÉCNICAS

Linguagens: Java, SQL (MySQL), JavaScript, HTML/CSS, Typescript

Frameworks: Node.js, NestJS, Express, Spring

Ferramentas: Git, Docker, VS Code, Visual Studio, Ubuntu

Bibliotecas: React, Prisma