

# Luiz Henrique de Oliveira Santos

(71) 99603-6876  
luizollvrsantos@gmail.com  
[GitHub](#) - [LinkedIn](#) - [Portfólio](#)

## Habilidades

---

HTML, CSS Modules, React, TypeScript, JavaScript, Requisições HTTP, Axios, Context API, Custom Hooks, Git, GitHub, React Router DOM.

## Objetivo

---

- Atuar como Desenvolvedor Front-End.

## Projetos pessoais

---

**NetTech** ( *React, TypeScript, Autenticação, Context API, Axios* ) → [Repositório](#) - [Link](#) :

- Um e-commerce onde eu evolui bastante, pois eu enfrentei desafios que me fizeram aprender novos recursos, aprendi mais sobre TypeScript , melhorei minha capacidade de resolver problemas e escrita de código. Aqui você encontra: requisições HTTP, cadastro, login, validações, autenticação de usuários e dentre outras funcionalidades.

**Wolf Blog** ( *React, JavaScript, Firebase, Autenticação, Context API* ) → [Repositório](#) - [Link](#) :

- Nesse projeto aprendi como aplicar meus conhecimentos em um cenário que abrange conceitos aplicados no mercado de trabalho, por exemplo: cadastro, login e autenticação de usuários, compartilhamento de estados pela aplicação e feedback de loading e erros. Este projeto me trouxe uma concepção profissional.

**Moviev** ( *React, TypeScript, Requisições HTTP* ) → [Repositório](#) - [Link](#) :

- Esta é uma aplicação para ver detalhes de filmes e descobrir detalhes técnicos do mesmo, aqui fiz requisições para API pública do TMDb para obter os dados dos filmes. Tratando possíveis erros, coloquei em prática também as tipagens com TypeScript.

## Educação e Idiomas

---

- Curso de Front-end da DevMedia;
- Curso de React - Prof. Matheus Battisti;
- Inglês intermediário;
- Ensino médio completo;

## Pessoal

---

- Eu participo da comunidade de devs da Rocketseat no discord, lá eu sempre entro nas chamadas para ajudar quem está com dificuldades e aprendo com quem tem algo a ensinar.
- Sou autodidata, busco estudar os recursos e ferramentas em alta para desenvolver aplicações com as melhores tecnologias e me aprofundar em minha stack.