

# Lucas Leão

Linkedin: [linkedin.com/in/lucas-leao-lima](https://www.linkedin.com/in/lucas-leao-lima)  
Portifólio: [leaodev.vercel.app](https://leaodev.vercel.app)  
GitHub: [github.com/lllleao](https://github.com/lllleao)

85 9 9128-7107 / 85 9 8545-9848

lucasleaolima@gmail.com

Henrique Jorge – Fortaleza – Ceará

## OBJETIVO PROFISSIONAL

## DESENVOLVEDOR FULL STACK

### RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Desenvolvedor Full Stack Python pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia. Graduado em Filosofia, profissional com perfil de sinergia em equipe, resiliente a desafios e de curiosidade ímpar.

Experiência no desenvolvimento full stack de um site, para uma editora Cooperativa. Demonstrando os serviços oferecidos, com cadastro de usuários, carrinho de compra e pagamento pelo pix. Sendo o primeiro projeto que contei com a parceria constante com o cliente.

Para aprimorar meus conhecimentos na área, desenvolvi projetos acadêmicos, como o frontend de um e-commerce de restaurantes fictícios, com cardápios e simulação de pedido. Nesse projeto, utilizei React estilizado com styled-components e Typescript. E agenda de contatos com categorias, adição, remoção e filtros, me dando uma noção mais aprofundada do fluxo de código.

- Habilidades em TypeScript, Jest, SASS, Cypress, Bootstrap, JQuery, Git e GitHub, React, Styled-Components, NodeJs, SQL, NoSQL, Python, Django, Kanban, Docker, DRF, React Router, RTK Query, NestJS, Nginx e Oracle Cloud
- Conhecimentos em LESS e Nextjs
- Noções de Java

### FORMAÇÃO

- Curso Livre Profissionalizante – Desenvolvedor Full Stack Python – EBAC (Escola Britânica de Artes Criativas & Tecnologia) – Junho/2023 - Junho/2025.
- Licenciatura – Filosofia – UFC (Universidade Federal do Ceará) – Maio/2021 - Agosto/2025.

### IDIOMAS

- Inglês (apto à leitura, escrita e conversas técnicas).

### HISTÓRICO PROFISSIONAL

E.E.E.P Juarez Távora e Colégio Estadual Justiniano de Serpa (Fortaleza - CE) 10/22 – 05/24

*Bolsista de Iniciação à Docência*

Planejei e ministrei aulas. Desenvolvi minhas habilidades organizacionais, comunicativas, adaptativas e criativas, tendo em vista que o ambiente escolar é um espaço frenético, repleto de metas e com vários desafios a serem resolvidos. Portanto, estou habituado a um espaço de trabalho no qual a adaptabilidade e o pensamento veloz e crítico se fazem necessários.

Cidade Eclipse (Fortaleza - CE) 09/24 – 11/24

*Projeto Freelancer Full Stack*

O projeto é um site responsivo sobre uma editora cooperativa, com informações sobre livros já publicados, obras futuras e títulos à venda. A cooperativa teve um aumento das vendas de 85%. E o engajamento das redes subiu em 70%. Foi desenvolvido com React e TypeScript, utilizando React Router DOM para navegação e RTK Query para requisições à API, além de Zustand e Redux para gerenciamento de estado. Testes com Jest e Cypress. O projeto conta também com Docker e Nginx, integração contínua e entrega contínua (CI/CD) configurada. O usuário pode realizar operações de CRUD no carrinho de compras. O backend foi implementado com NestJS, com banco de dados MySQL e Prisma. O backend está na Oracle Cloud. Versionamento com Git.

Aprimorei minhas habilidades como desenvolvedor back-end, aumentando minha eficiência na identificação e correção de erros.

Links:

<https://cidadeclipse.com>

<https://github.com/lllleao/frontend-cd>

<https://github.com/lllleao/backend-cd>

## PROJETOS RELEVANTES

Marvel SPA

Agosto/2025

*Projeto Pessoal Front End*

- Uma Single Page Application (SPA) que consome dados da API da Marvel para exibir quadrinhos, permitindo que o usuário veja detalhes de cada um e gerencie um carrinho de compras. Foi desenvolvido com React e TypeScript, utilizando React Router DOM para navegação e RTK Query para requisições à API, além de Redux para gerenciamento de estado. O projeto conta também com Docker. O código foi versionado com Git e hospedado no GitHub.
- <https://github.com/lllleao/neoapp>
- <https://github.com/lllleao/contatos>

Rede Social Fictícia

Junho/2025

*Projeto Pessoal Full Stack*

- Projeto de uma rede social fictícia desenvolvida com Django REST Framework no backend (hospedado no PythonAnywhere) e React no frontend (hospedado na Vercel). A aplicação permite cadastro e login de usuários com autenticação via JWT, personalização de perfil e operações completas de CRUD para posts e comentários. O frontend utiliza React Router DOM para navegação e RTK Query para consumo da API. O projeto conta também com Docker integração contínua (CI/CD) configurada. Versionamento com Git.
- <https://fake-social-network.vercel.app/>
- <https://github.com/lllleao/social-network-backend>
- <https://github.com/lllleao/social-network-frontend>

Ecommerce de Games Fictício

Agosto/2024

*Projeto Pessoal Front End*

- Projeto de um e-commerce fictício de venda de jogos, desenvolvido com React e TypeScript. Permite visualizar informações, imagens e detalhes dos jogos, além de simular uma compra. Utiliza React Router DOM para navegação e styled-components na estilização. Além disso, utiliza Redux para gerenciamento de estado e RTK Query para consumo da API. O site foi versionado com Git.
- <https://eplay-three-virid.vercel.app/>
- <https://github.com/lllleao/eplay>

Lazy Fox Design (Fortaleza – CE)

Julho/2024

*Projeto Voluntário Front End*

Mini e-commerce desenvolvido para uma pequena empresa de design, com informações sobre os serviços oferecidos, descrição dos produtos e opção de adicioná-los ao carrinho, finalizando o pedido via WhatsApp. O projeto foi construído com React, TypeScript e Redux para gerenciamento de estado. Versionamento com Git. Durante o desenvolvimento, aperfeiçoei minhas habilidades de trabalho em equipe, mantendo comunicação constante com a empresa e compreendendo melhor as necessidades do cliente, o que fortaleceu a sinergia do projeto. As vendas da empresa aumentaram em 20%.

Link:

<https://lazy-fox.vercel.app/>

<https://github.com/lllleao/lazy-fox>

Landing Page sobre cinefilia

Setembro/2023

*Projeto Pessoal Front End*

- Landing page sobre cinema, que apresenta a história do cinema, principais premiações, exemplos de filmes com seus gêneros e uma seção de contato. Desenvolvida com HTML, CSS e Bootstrap, inclui carrossel de imagens e menu com botões que destacam a seção ativa. O código foi versionado com Git e hospedado no GitHub.
- <https://site-cinefilia.vercel.app/>
- <https://github.com/lllleao/site-cinefilia>

## COMPETÊNCIAS

- Desenvolvimento de Sistemas | Sistemas WEB | Desenvolvedor | CSS | HTML | API | Django Rest Framework | Docker | CircleCi | TypeScript | Python | React | Django | NodeJS | SQL | DevOps | NestJs | Cypress | Jest | Postgresql | Node.js | MongoDB | API Rest | Hooks

## CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Iniciando a Carreira de Desenvolvedor Full Stack – Programa Juventude Digital – 2024.