

ESTER MOURA SILVA

Desenvolvedora Front-end

Pedro Leopoldo/Minas Gerais

estermouramg@gmail.com

(31) 9 96567995

[LinkedIn](#) | [Github](#)

SÍNTESE DE QUALIFICAÇÕES

- Experiência na construção de aplicações web em React.js, incluindo o uso de Hooks, utilizado TypeScript, CSS3, HTML5, SASS e Responsividade; Interação com backend através de APIs;
- Familiaridade com Git e GitHub;
- Vivências em utilização de Metodologia ágil Trello;
- Conhecimentos em PostgreSQL, Node JS, Testes Unitários utilizando Jest; experiência com programação assíncrona;
- Noções de web design, design digital, processadores de textos e planilhas.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

lise e Desenvolvimento de Sistemas - Unopar - janeiro/2023 a julho/2025

Desenvolvimento Web Full Stack - Kenzie Academy Brasil - maio/2023 a maio/2024

PROJETOS

Kenzie Hub

[Repositório](#) | [Site](#)

Foi desenvolvido um conjunto de páginas com as features de cadastro e login e o desenvolvimento do CRUD (Create, Read, Update, Delete). Foram utilizadas várias bibliotecas entre elas está React Hook Form, React Router Dom, Zod, Context. Para a responsividade e estilização foi utilizado o sass.

Tecnologias: React Js e SCSS

Nu Kenzie

[Repositório](#) | [Site](#)

O projeto tem como objetivo, desenvolver uma aplicação de gerenciamento de gastos, cadastrando as entradas e saídas. Foram utilizados conceitos React Js de Componentização, Children, Props. Responsividade e estilização com SASS.

Tecnologias: React Js e SCSS

Kenzie burgue

[Repositório](#) | [Site](#)

O projeto tem como objetivo, simular uma E-commerce de fast food que o usuário pode tanto adicionar o item e remover o mesmo. Foram utilizadas funcionalidades em React Js como hooks de estado, estilização e responsividade com sass e também interação com API.

Tecnologias: React Js e SCSS

Open Music

[Repositório](#) | [Site](#)

O projeto é uma aplicação de venda de discos chamada "Open Music". Nela, o usuário poderá filtrar por categoria musical e preço máximo dos produtos que ele quer visualizar, além disso, poderá selecionar o tema de interface visual que mais lhe agrada, dark mode ou clear mode. Utilizei técnicas de CSS, métodos de array e persistência de dados no localStorage.

Tecnologias: JavaScript, HTML e CSS

PetInfo

[Repositório](#) | [Site](#)

O projeto é uma aplicação chamada Petinfo, um ambiente com informações em formato de blog sobre cuidados gerais com animais domésticos, como dicas, eventos e curiosidades. O usuário poderá acessar esses conteúdos ao se cadastrar na plataforma e fazer seu login. Nessa aplicação Frontend que interage com uma API.

Tecnologias: JavaScript, HTML e CSS

Rede Social

[Repositório](#) | [Site](#)

Este projeto simula uma rede social. Utiliza conceitos de CSS e JavaScript, com foco especial na responsividade e no modal.

Tecnologias: JavaScript, HTML e CSS

CURSOS COMPLEMENTARES

Profissionalizante em Informática, 296h - Ennet | Soft Skills, 60h - Kenzie Academy | Introdução à TI, 6h - Cedaspy Professional School | Im Talking Check-in, 48hrs - Instituto Mix