ESTER MOURA SILVA

Desenvolvedora FullStack

Pedro Leopoldo/Minas Gerais estermouramg@gmail.com (31) 9 96567995 LinkedIn | Github | Portfólio

SÍNTESE DE QUALIFICAÇÕES

- Experiência na construção de aplicações web em React.js, incluindo o uso de Hooks, 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;
- Experiência no desenvolvimento de APIs, Typescript, Prisma e Django.
- Noções de web design, design digital, processadores de textos e planilhas.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Unopar - janeiro/2023 a julho/2025 Desenvolvimento Web Full Stack - Kenzie Academy Brasil - maio/2023 a maio/2024

PROJETOS

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

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

API Catálogo de Carros

Repositório

Este projeto é uma API desenvolvida em Typescript para o gerenciamento de um catálogo de carros, utilizando o framework Express e PostgreSQL para o banco de dados. A aplicação utiliza Tsyringe para injeção de dependências (opcional) e Zod para validações e serializações. Foi desenvolvido testes automáticos utilizando jest, para o gerenciamento de um catálogo de carros.

Tecnologias: Typescript, Express, PostgreSQL, Prisma, Tsyringe, Zod

API Kenzie Buster

Repositório

A aplicação gerencia usuários, filmes e compras, com autenticação e permissões de rotas. Tecnologias: Python, Django, Django Rest Framework, JWT para autenticação, PostgreSQL, serializers e validações customizadas. Utiliza .gitignore e requirements.txt, customização de AbstractUser, relacionamentos, APIView com paginação e permissões customizadas.

Tecnologias: Python, Django, Django Rest Framework, JWT, PostgreSQL

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