Lucas Araújo de Sá Ribeiro

GitHub · LinkedIn · lucasaraujodesa@hotmail.com · (81)985660761 · Recife, Pe

SKILLS

Linguagens JavaScript · Typescript · Python

Frameworks Bootstrap · ReactJs · NextJs

Technologias | Git · VSCode · HTTPie · Fastify · Styled-Components ·

Tailwind - Zod - Axios - Prisma

WEB & Banco de Dados | HTML · CSS · MySQL

Idiomas | Português · Inglês

EDUCAÇÃO

Bacharelado em Ciência da Computação – UNINASSAU, 4º Período

(Agosto, 2022 – Dezembro, 2025)

PROJETOS

Ignite Call (Website) - (GitHub)

- \cdot É um app permite que os usuários conectem seus calendários do Google e facilitem o agendamento de compromissos
- · Tecnologias utilizadas: NextJs, TypeScript, Prisma, Zod, Axios, Nookies

Cofee Delivery (Website) - (GitHub)

- · E-commerce de cafés, onde os usuários podem explorar diferentes tipos de café, adicionar itens ao carrinho e fazer pedidos.
- · Tecnologias utilizadas: Vite, Styled Components, React Router DOM, TypeScript, Context API

Daily Diet API (GitHub)

- · Esta é a API Daily Diet, um sistema de controle de dieta diária. Esta é a API Daily Diet, um sistema de controle de dieta diária.
- · Tecnologias utilizadas: Fastify, SQLite, Zod, Fastify/cookie

GitHub Blog (WebSite) - (GitHub)

- · Blog que utiliza a API do Github para exibir postagens criadas a partir das issues do repositório do projeto.
- · Tecnologias utilizadas: Vite, Styled Components, React Router DOM, TypeScript, Axios

CURSOS

ReactJs Ignite - Rocketseat

· Conteúdo: Criação de **SPA**s com **ReactJS**, **Typescript**, consumo de APIs, Criação de aplicações fullstack com **Nextjs**

[first and last name] [phone number or email address]

React: desenvolvendo com JavaScript - Alura

· Aprendi como criar **componentes** e usar seus **props** e **states**, one-way data binding, e o que isto tem a ver com **VirtualDOM** (e por que o React é feito desta forma)

Formação Python e orientação a objetos - Alura

· Aprendi o paradigma de Orientação a Objetos e a resolver problemas com os diferentes tipos de coleções (arrays, tuplas, dicionários)