

LUCAS DIAS

DESENVOLVEDOR FULLSTACK

Contato (19) 98131-1406
Email lucasdias067@gmail.com
LinkedIn <https://www.linkedin.com/in/lucasdias067/>
GitHub <https://github.com/Lucasdias067/>
Portfólio <https://portfolio-lucasdias.netlify.app/>

EXPERIÊNCIAS E PROJETOS

Portfólio Pessoal (React.js)

Desenvolvimento de um portfólio pessoal responsivo e funcional, utilizando React.js para destacar minhas habilidades, projetos e trajetória profissional. Implementação de boas práticas de design e SEO para otimização da navegação e visibilidade.

Aplicação de Gestão Financeira (Next.js)

Criação de uma aplicação para controle financeiro pessoal com interface intuitiva, desenvolvida em Next.js. Armazenamento local de dados via LocalStorage, permitindo que o usuário registre e acompanhe receitas e despesas de maneira eficiente.

Dashboard de Pizzaria (React.js e Node.js)

Desenvolvimento de um dashboard gerencial para pizzarias, utilizando React.js no front-end e Node.js no back-end. Integração com uma API REST e uso de ORM para manipulação segura e eficiente dos dados do sistema.

Sistema de Delivery (Node.js, Docker, PostgreSQL e Prisma ORM)

Implementação de um sistema de delivery, com backend em Node.js, banco de dados PostgreSQL e gerenciamento de containers com Docker. Uso do Prisma ORM para facilitar a comunicação com o banco de dados e criar uma aplicação escalável.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** – 4º semestre – Conclusão (12/2025)
- **Rocketseat – Formação Fullstack** (React.js, Node.js, Docker, Prisma) – Em andamento
- **Alura – Formação Fullstack** (JavaScript, React Native) – Concluído (04/2023)

LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO E FRAMEWORKS:

- **Linguagens:** JavaScript, TypeScript
 - **Frameworks:** React.js, Node.js, Next.js
 - **Banco de Dados:** PostgreSQL
 - **Ferramentas:** Docker, Git, Prisma ORM, JWT, Redux
-

HABILIDADES COMPLEMENTARES

- Pacote Office
- Inglês Intermediário
- Resolução de problemas
- Visão analítica
- Boa comunicação
- Adaptabilidade
- Trabalho em equipe
- Organização