

PEDRO HENRIQUE

Desenvolvedor Frontend

Ja trabalhei com refatoração de código legado, desenvolvimento de projetos financeiros e controle condominial, venho sempre aprimorando minhas habilidades para a criação de interfaces bonitas e intuitivas, utilizando animações e aplicando responsividade. Minha especialidade inclui: ReactJS, React Native, HTML, CSS, TypeScript, Styled Components, Redux, Zustand, Moti, Reanimated.

EXPERIENCIA

Luby Software, São Paulo

Desenvolvedor Frontend

Maio 2021 - Janeiro 2023

Projeto: **Capital Consig** ([Link do Projeto](#))

- O app oferece uma interface simples e intuitiva para gerenciar o crédito consignado, com conta digital, transferência entre contas via pix e ted, pagar boletos via código de barra, com cartão de crédito e débito para gastar seu valor adquirido e validações utilizando impressão digital e verificação facial.
- Tecnologias: React Native, Styled Components, Moti, TypeScript, Figma. Controle de Versão: Git.

Desenvolvedor Frontend

Junho 2019 - Presente

Projeto: **Space Tourism** ([Link do Projeto](#))

- O app implementa responsividade para todos os tipos de dispositivos (desktop, tablet e celular), utiliza react router dom para navegação.
- Tecnologias: React JS, Styled Components, TypeScript, React Router Dom, Figma. Controle de Versão: Git.

Projeto: **Dev Links** ([Link do Projeto](#))

- Um projeto de linktree, com aplicação de light e dark mode, responsivo e utilizando keyframes para as animações.
- Tecnologias: React JS, Styled Components, TypeScript, Figma. Controle de Versão: Git.

LINKS DE CONTATO

Linkedin: [/pedrohfd](#)

Github: [/pedrohfd](#)

Whatsapp: [15 99108 - 2862](#)

Email: pedrohfd.dev@gmail.com

TECNOLOGIAS

ReactJS

React Native

TypeScript

Git/Github

Figma

Styled Components

Redux/Zustand

EDUCAÇÃO

Faculdade de Engenharia de Sorocaba

Bacharelado em Engenharia da Computação

- Algoritmos e lógica de programação.
- Programação Orientada a Objetos.
- Banco de Dados NoSQL.
- Desenvolvimento Web e Mobile.
- Computação gráfica.
- Inteligência Artificial.

Udemy

- React JS
- React Native
- Redux
- Figma

Udemy

- TypeScript
- React JS
- React Native
- Redux
- Zustand
- Clean Code
- Acessibilidade
- RealmDB