



NICKOLAS ALEXANDRE FAQUINI

**PROCESSO SELETIVO | .MONKS**

ETAPA DE CASE

Sorocaba

2025

# **.monks**

## **Sumário**

<b>1- INTRODUÇÃO .....</b>	<b>3</b>
<b>2- TECNOLOGIAS UTILIZADAS.....</b>	<b>3</b>
<b>3- ESTRUTURA DO PROJETO.....</b>	<b>3</b>
<b>4- INSTALAÇÃO E EXECUÇÃO .....</b>	<b>4</b>
<b>5- FUNCIONALIDADES .....</b>	<b>4</b>
<b>6- COMO CUSTOMIZAR .....</b>	<b>4</b>
<b>7- CONTATO .....</b>	<b>4</b>



## 1- INTRODUÇÃO

Este projeto é uma Landing Page desenvolvida com React, Vite, TypeScript e Tailwind CSS. A página inclui uma interface responsiva e um formulário de contato funcional no frontend.

## 2- TECNOLOGIAS UTILIZADAS

- **React:** Biblioteca para criação da interface.
- **Vite:** Ferramenta para otimização e build do projeto.
- **TypeScript:** Para tipagem segura.
- **Tailwind CSS:** Framework de estilização CSS custom.

## 3- ESTRUTURA DO PROJETO

-- src/	
-- assets/	# Imagens e ícones
-- components/	# Componentes reutilizáveis
-- hooks/	# Pasta para criação de hooks reutilizáveis
-- pages/	# Páginas do projeto
-- services/	# Funções estáticas reutilizáveis
-- App.tsx	# Componente principal
-- App.css	# Arquivo de estilização geral
-- main.tsx	# Ponto de entrada
-- public/	# Arquivos estáticos
-- index.html	# Arquivo HTML principal
-- tsconfig.json	# Configuração do TypeScript
-- vite.config.ts	# Configuração do Vite
-- package.json	# Dependências e scripts



## 4- INSTALAÇÃO E EXECUÇÃO

No terminal, dentro do projeto, executar os seguintes comandos:

### 1. Clonar o repositório:

```
git clone https://github.com/NickolasFchinni/psel-monks-analista-nickolas.git  
cd psel-monks-analista-nickolas
```

### 1. Instalar dependências:

```
npm install ou npm i
```

### 2. Rodar o projeto localmente:

```
npm run dev
```

## 5- FUNCIONALIDADES

- Layout responsivo.
- Design moderno e otimizado com Tailwind CSS.
- Formulário de contato funcional (frontend apenas, sem backend).
- Estrutura modularizada para fácil manutenção.

## 6- COMO CUSTOMIZAR

- Para alterar o tema ou cores, edite o arquivo App.css, mais sobre na documentação do [TailwindCSS](#)..
- Para modificar textos e imagens, edite os arquivos dentro de src/pages/, src/components e src/assets/.
- Para adicionar novas seções, crie novos componentes dentro de src/pages/.

## 7- CONTATO

Caso tenha alguma dúvida sobre o projeto, entre em contato pelo e-mail:

**nulleyson@gmail.com.**