

# Planejamento Inicial

## Versionamento

- Criar um repositório site-backend
- Criar um repositório site-frontend

## Frontend

- Fluxograma de páginas (normalmente antes de criar o protótipo, cria-se um fluxograma indicando quais páginas o site terá, e qual delas leva a outra página. Já temos um protótipo inicial, mas seria interessante criar o fluxograma, pois ele orientará na criação das rotas - trabalho do backend)
- Ajustar a estrutura do site no figma
- Criar a versão para dispositivos móveis (responsividade)
- Ajustar as cores para se adequarem a paleta de cores do Raitec
- Criar o HTML
- Criar o CSS (já responsivo)
- Criar o javascript para as interações no frontend

## Backend

- Uso de node e express para criar as rotas do site

## Banco de Dados

- Criar o banco de dados no firebase
- Usar banco de dados firebase para automatizar essas rotas
- Guardar o caminho das imagens no firebase deixando a estrutura do site dinâmica

## Infraestrutura

- Já tenho um código pronto usando o netlify para o frontend e o render para o backend, acredito que bastará transferir para a conta do raitec e adaptar para o site do raitec:
- <https://raitec.netlify.app/>
- <https://raitec-backend.onrender.com/>

## Domínio

- Precisaremos comprar o domínio [raitec.com](https://raitec.com)