

Nefrologia Pediátrica

Aprendizagem por Projetos Integrados 2023-2

EQUIPE SYNC



**Sávio, Arthur, João, Filipe, Renato, Ana Laura, Talita,
Henrique, Michael**

OBJETIVO DO PROJETO

O projeto visa oferecer orientação a mães de crianças com Insuficiência Renal Crônica (IRC) na Nefrologia Pediátrica, incluindo a criação de um blog para compartilhar experiências, informações médicas e construir uma comunidade de apoio.

SPRINT 01

- **Product Backlog**
- **Wireframe Navegável**
- **Documentação do GitHub**

SPRINT 02

- Criação da Página do Blog
- Criação da Página de Dados
- Criação da Página sobre IRC
- Criação da Página de Perguntas Frequentes
- Coleta de Informações sobre Centros Transplantadores de Crianças
- Informações sobre o Projeto Proadi SUS Hospital Samaritano

SPRINT 03

- **Buscar quantas crianças estão em tratamento conservador**
- **Buscar o número de crianças em fila de transplante no Brasil**
- **Coletar o número de clínicas e hospitais que ofereçam hemodiálise pediátrica por estado e município**
- **Índice de mortalidade em crianças com IRC (e onde esse índice é maior)**
- **Implementar gráficos visuais**
- **Modelagem banco de dados cadastrais**
- **Modelagem banco de dados das informações.**
- **Criar funcionalidade de filtro por região (Estado e Município)**
- **Criar funcionalidade de filtro para hospitais que atendam crianças com baixo peso**

SPRINT 04

- Implementação do banco de dados das informações
- Implementação do banco de dados login.
- Revisão e finalização do Product Backlog
- Documentação do GitHub

SPRINT BACKLOG

Product Backlog:

- Para manter nosso trabalho alinhado com os objetivos do projeto, estamos criando uma lista de tarefas prioritárias. Isso nos permite planejar nossas atividades de forma eficaz e priorizar aquelas de maior relevância.

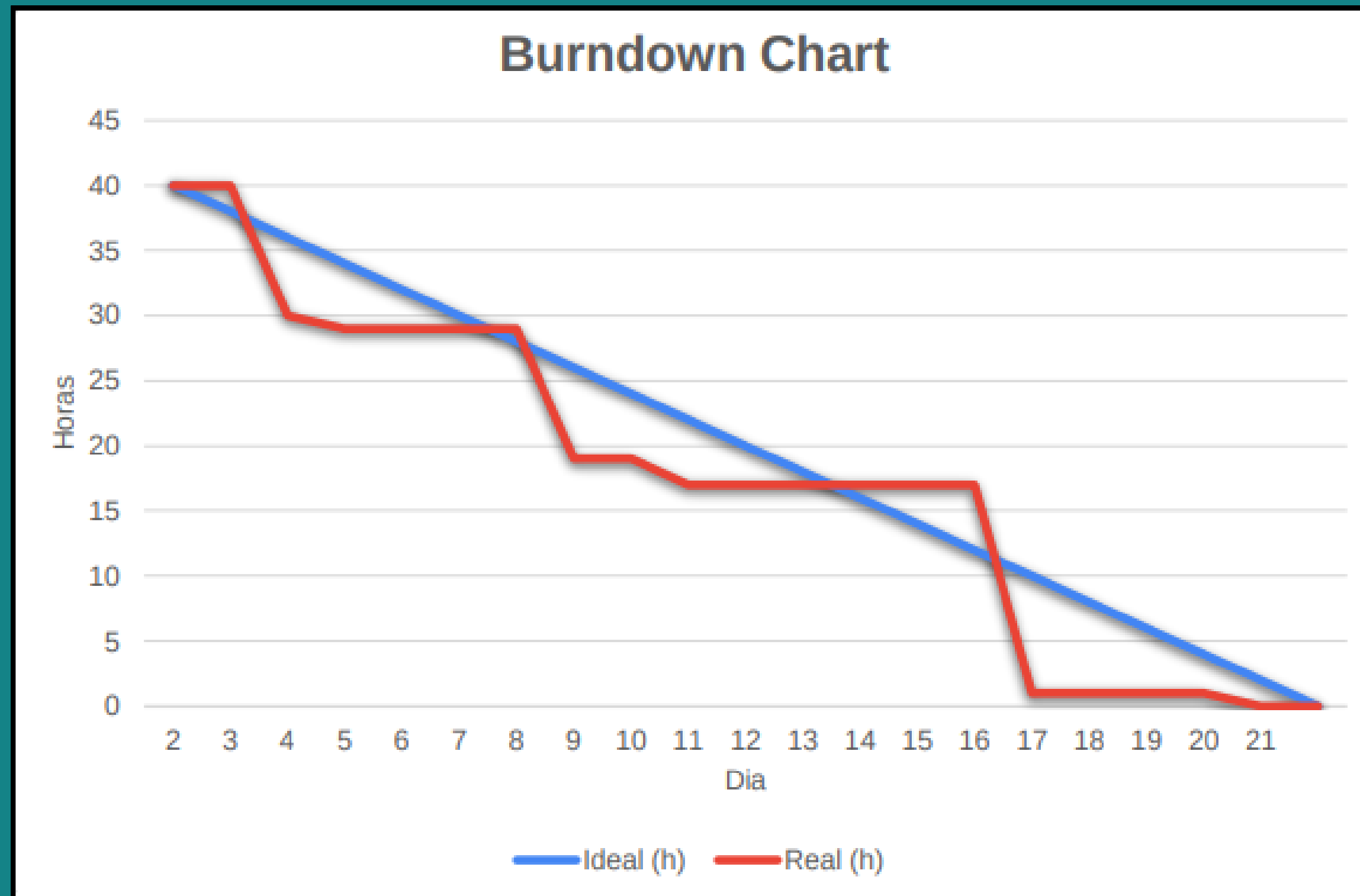
Wireframe Navegável:

- Nosso objetivo principal é concluir o desenvolvimento e entregar um protótipo navegável abrangente, garantindo que todas as páginas planejadas estejam totalmente funcionais.

Documentação do GitHub:

- Preparamos uma documentação completa no GitHub. Ela abrange informações detalhadas sobre nossa equipe, as tecnologias que planejamos usar e também inclui um guia útil para o desenvolvimento do projeto.

BURNDOWN



TECNOLOGIAS



FIGMA



PLANNER

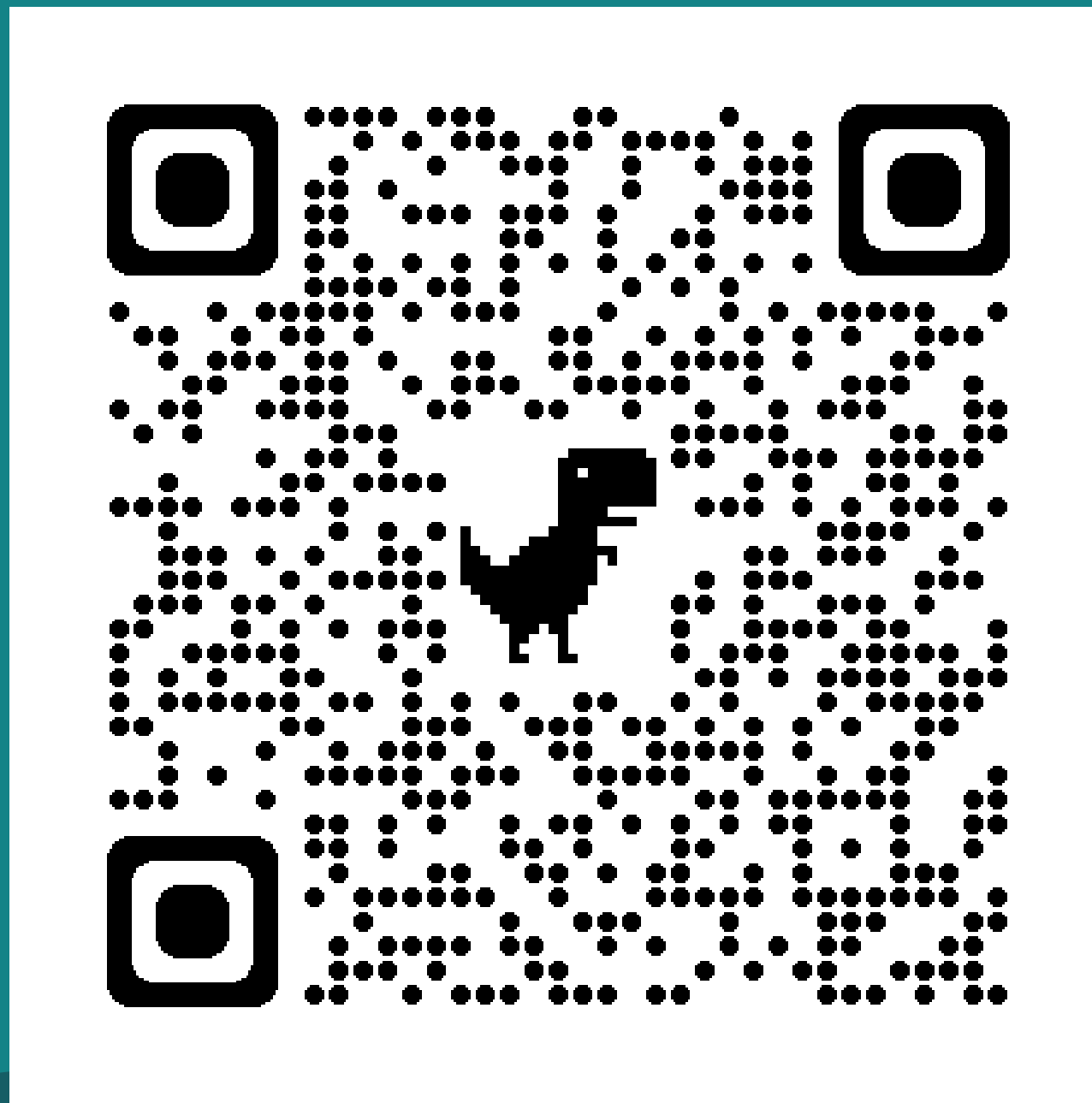


GITHUB



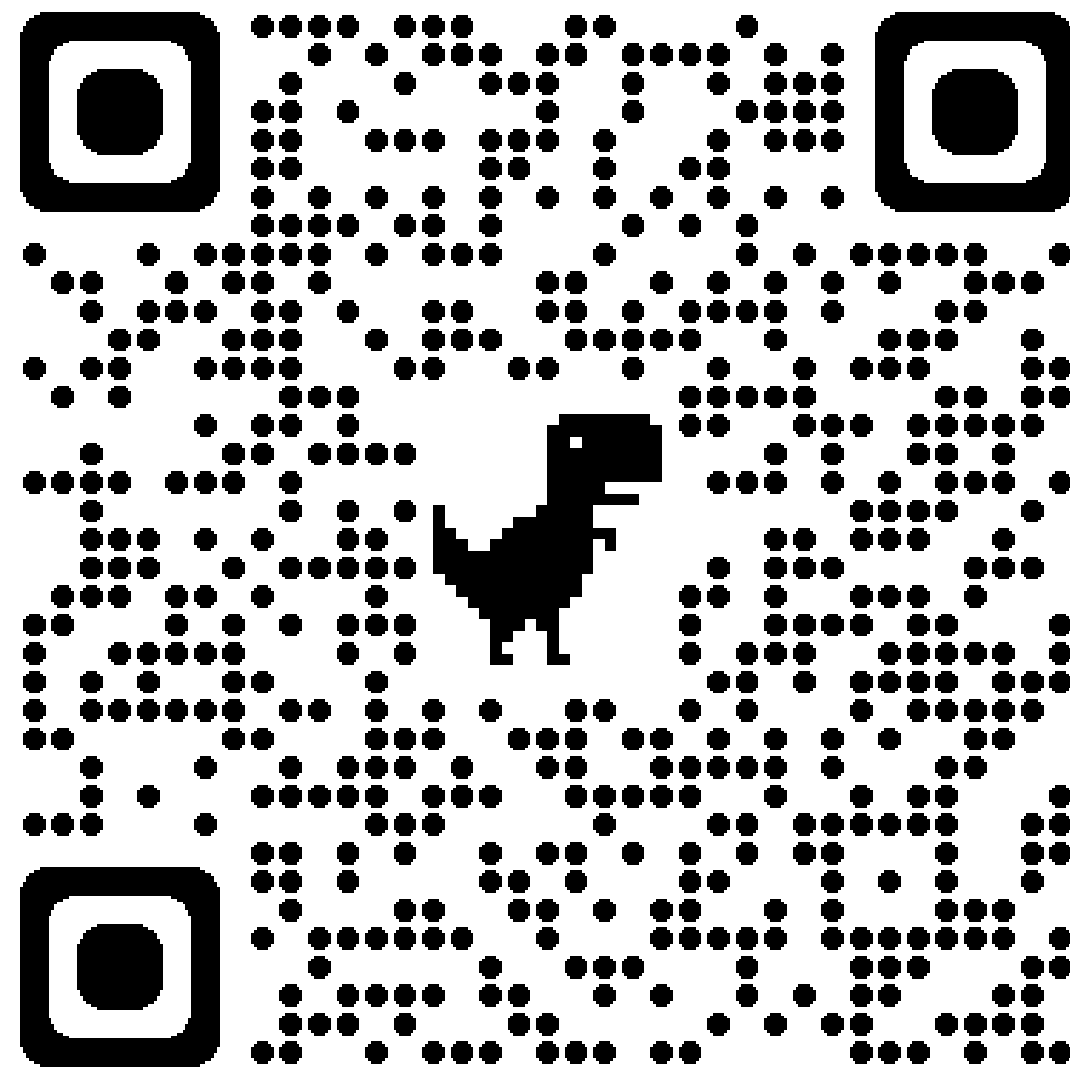
DISCORD

MVP



GITHUB

github.com/Sync-FATEC/API-NEFRO



AGRADECIMENTOS

GRUPO DE MÃES

Prof. JEAN

Prof. MASSANORI

Prof^{fa}. JULIANA

Prof. FABRÍCIO

The bottom of the slide features several overlapping, wavy, horizontal bands in various shades of teal and blue, creating a dynamic, water-like or cloud-like effect.