









SAEEVAX

Boa Vista, RR Abr. 2025

Nossa Equipe



Gabriel Guilherme Figueiredo



Guilherme Lucas Pereira Bernardo



Ruan Cândido Barros de Oliveira



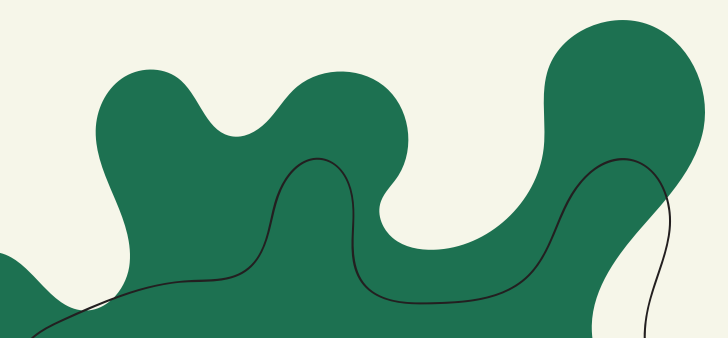
Vinicius Brito de Lima

Problemática

"O processo de vacinação não engloba apenas o alcance da cobertura vacinal, mas também as condições próprias de preparo, administração e armazenamento dos imunobiológicos."

"O processo logístico demanda sistematizações como recebimento, armazenamento, distribuição e transporte dos imunobiológicos visando a manutenção da temperatura adequada dos produtos [...]"

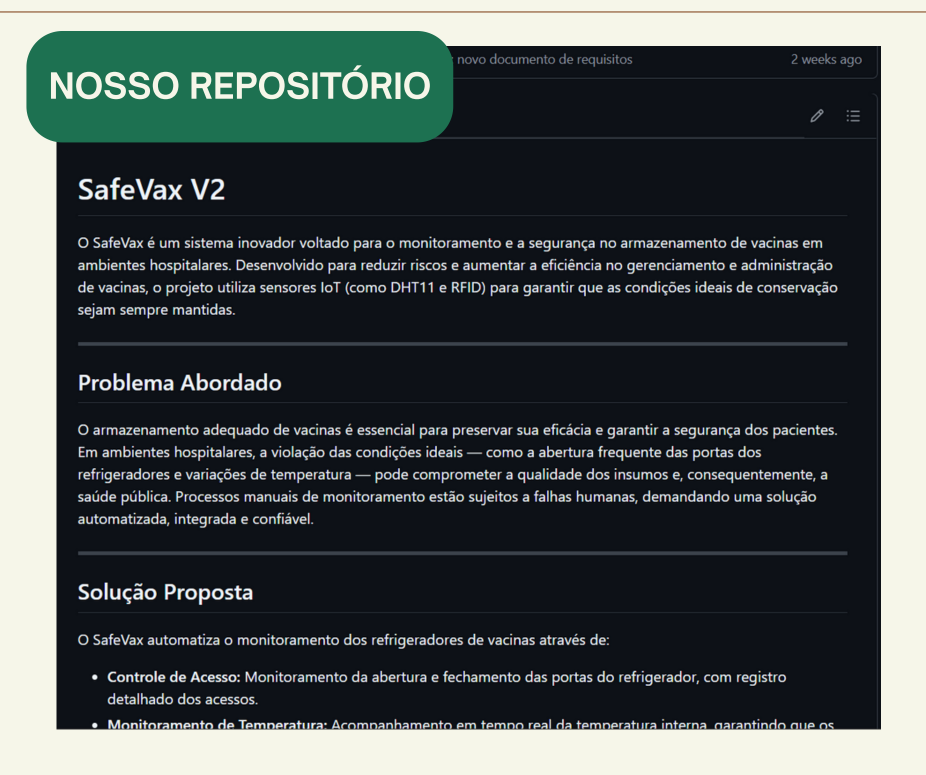
"[...] faz-se necessário compreender as particularidades e dificuldades das salas de vacinação no que tange à conservação de imunobiológicos nas distintas regiões brasileiras."



Amaral. G. G. Análise das condições operacionais para conservação de imunobiológicos nas salas de vacinação do Brasil: estudo misto (2024)

Solução

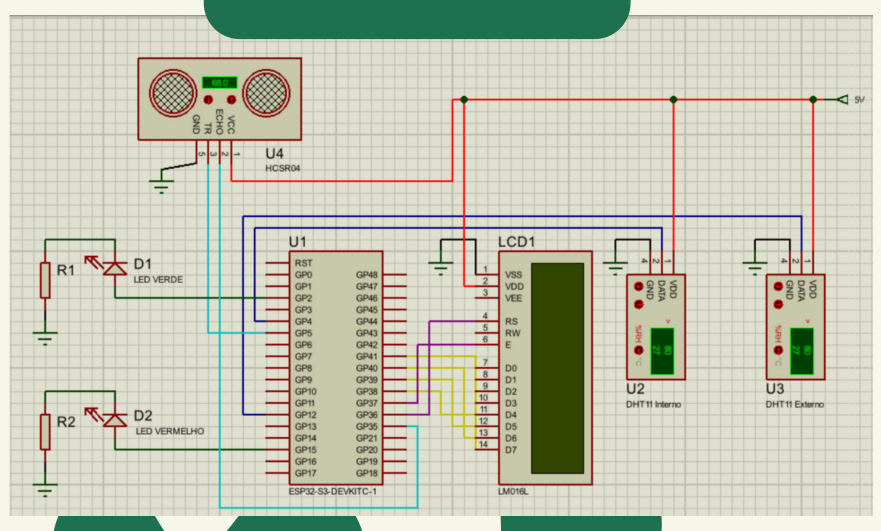




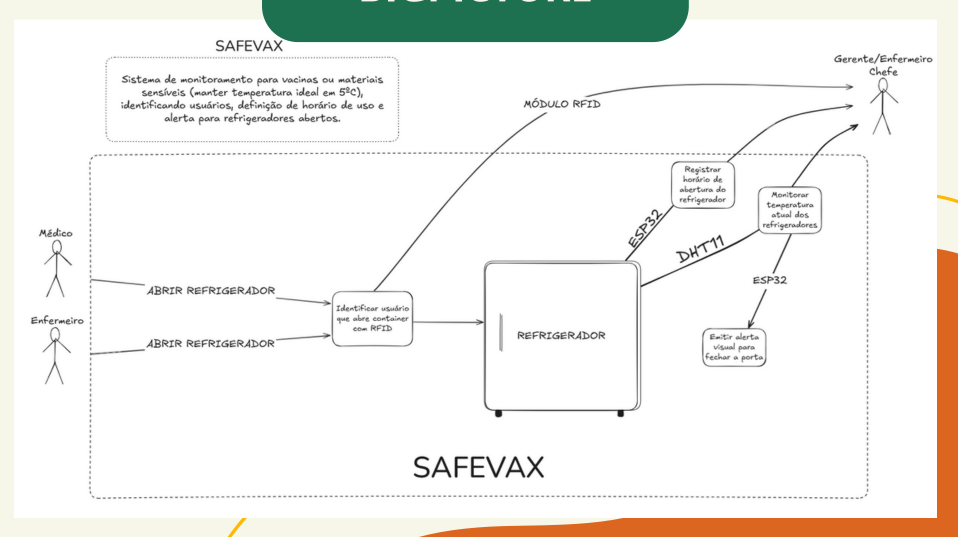
https://github.com/GuilhermeBn198/SafeVaxV2

Solução

ESQUEMA DE CONEXÃO

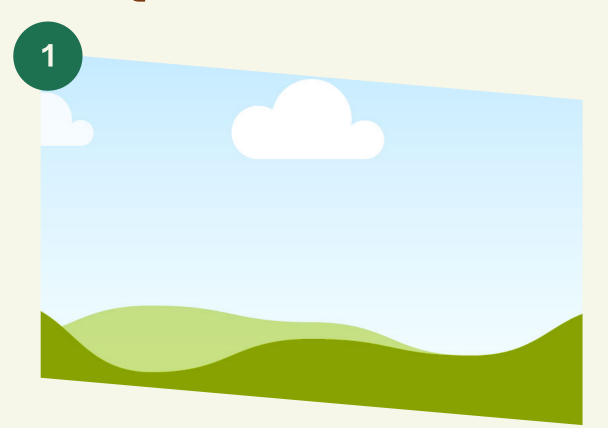


BIGPICTURE

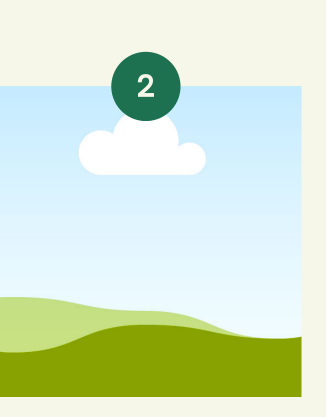


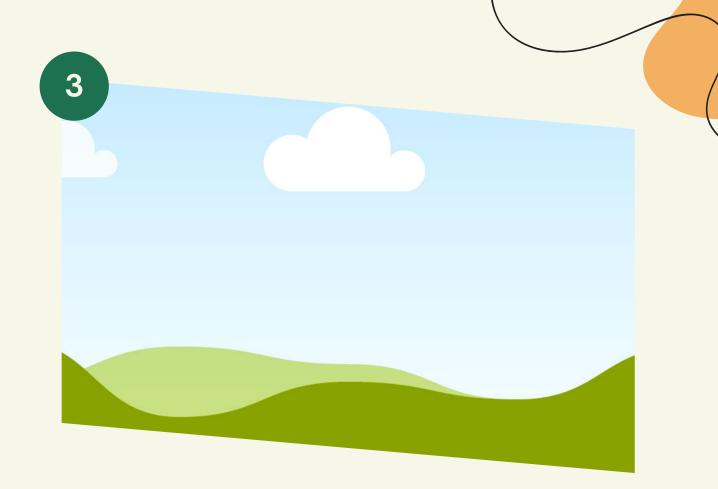
Arquitetura

Requisitos funcionais



Identificar e registrar os usuários





Monitorar a temperatura interna e externa

verifica o estado da porta (aberto/fechado)

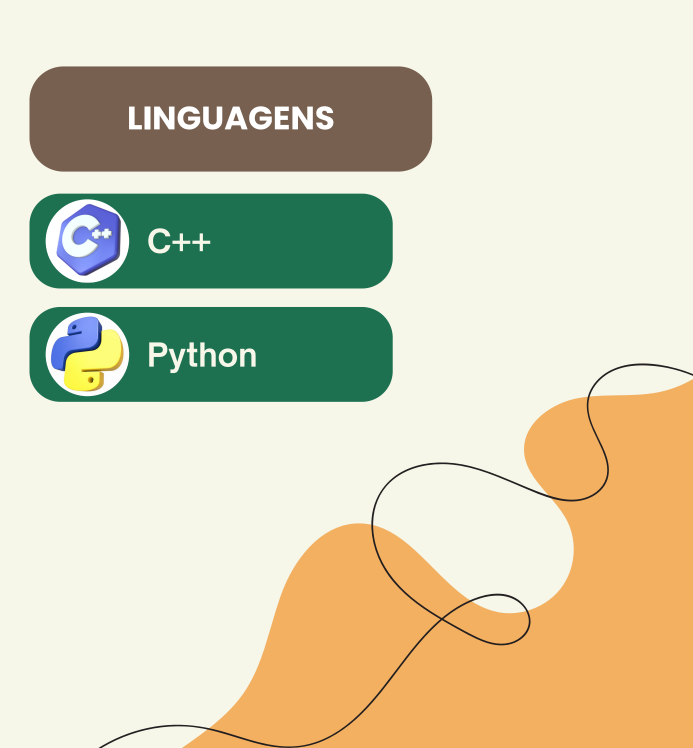
Arquitetura

Componentes-chave

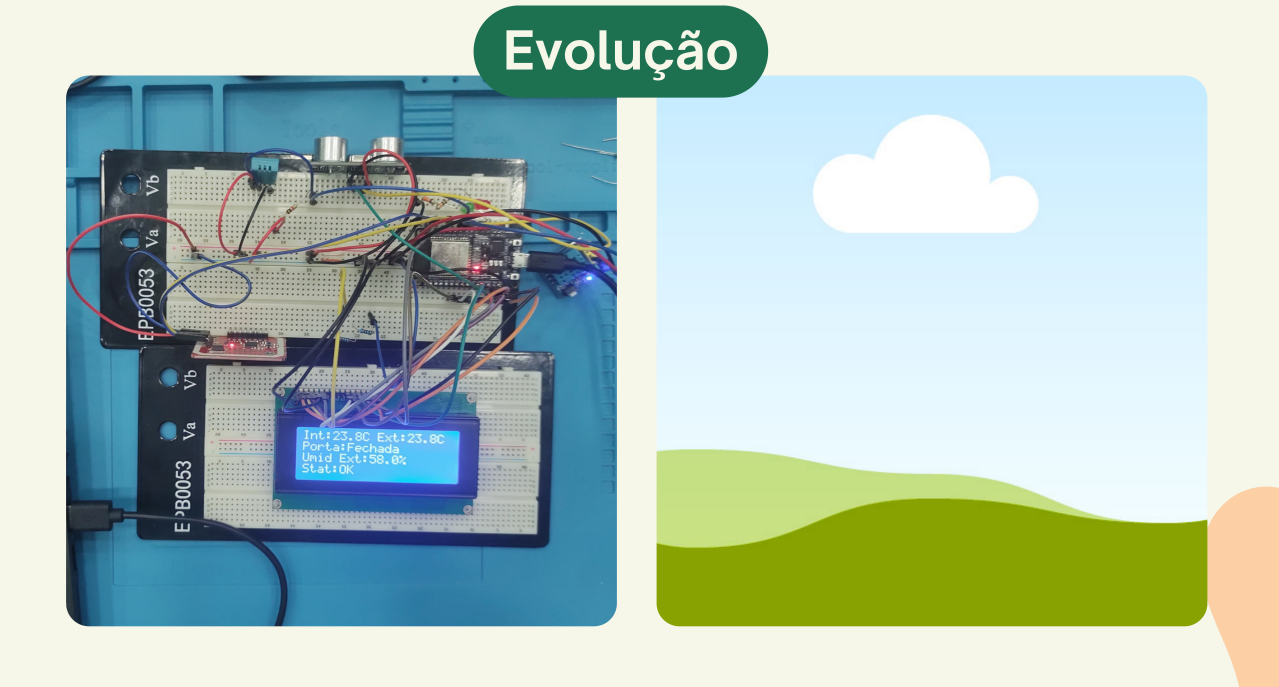






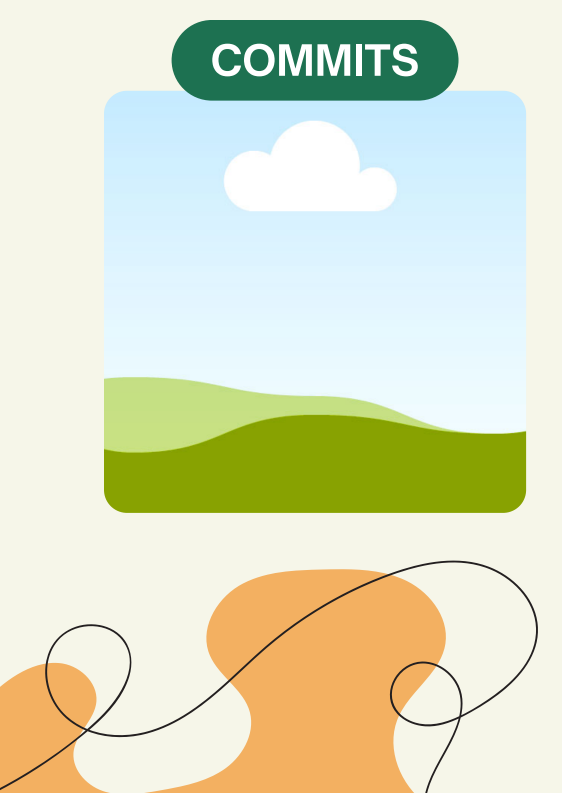


Prototipagem e testes



Resultados e mudanças

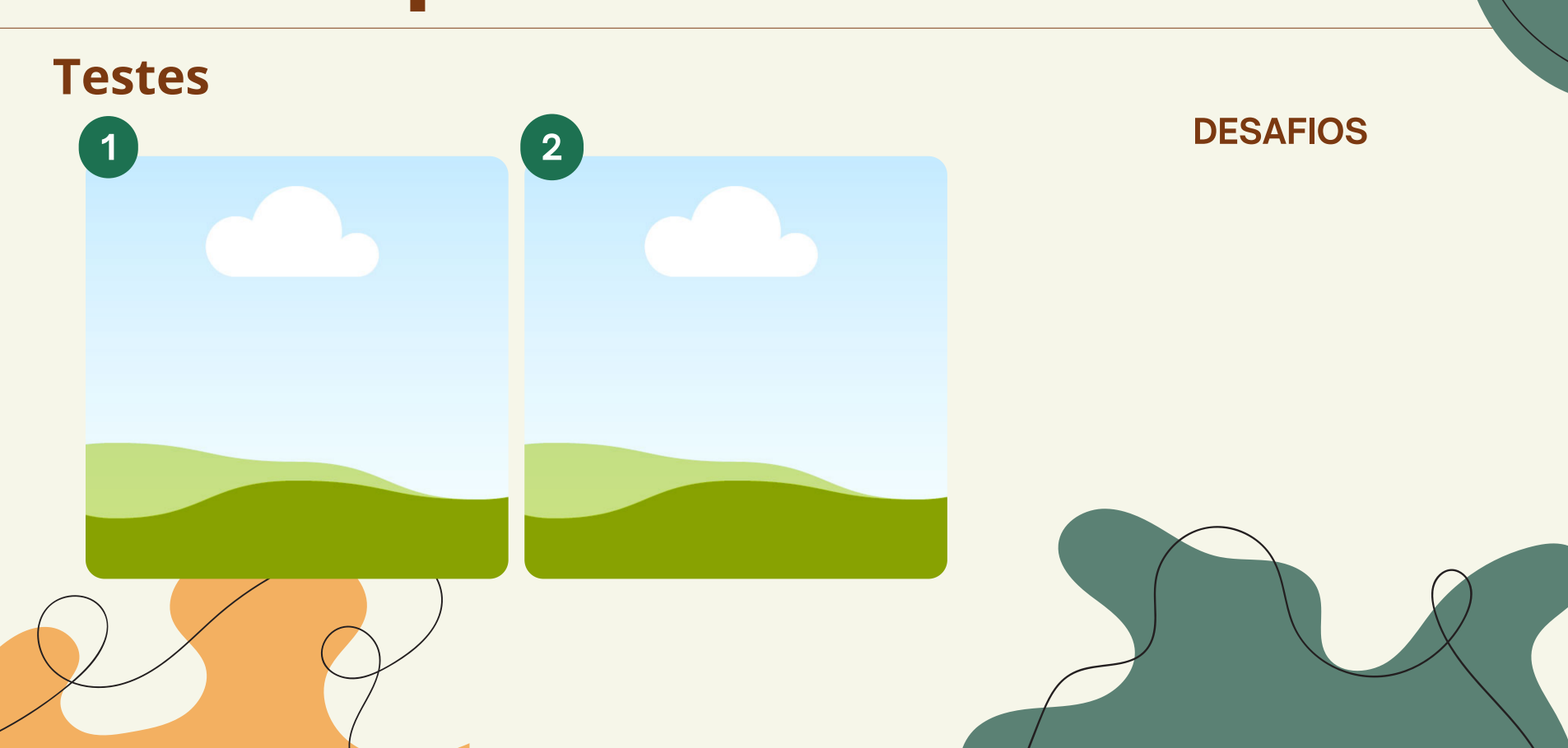
Retrospectiva





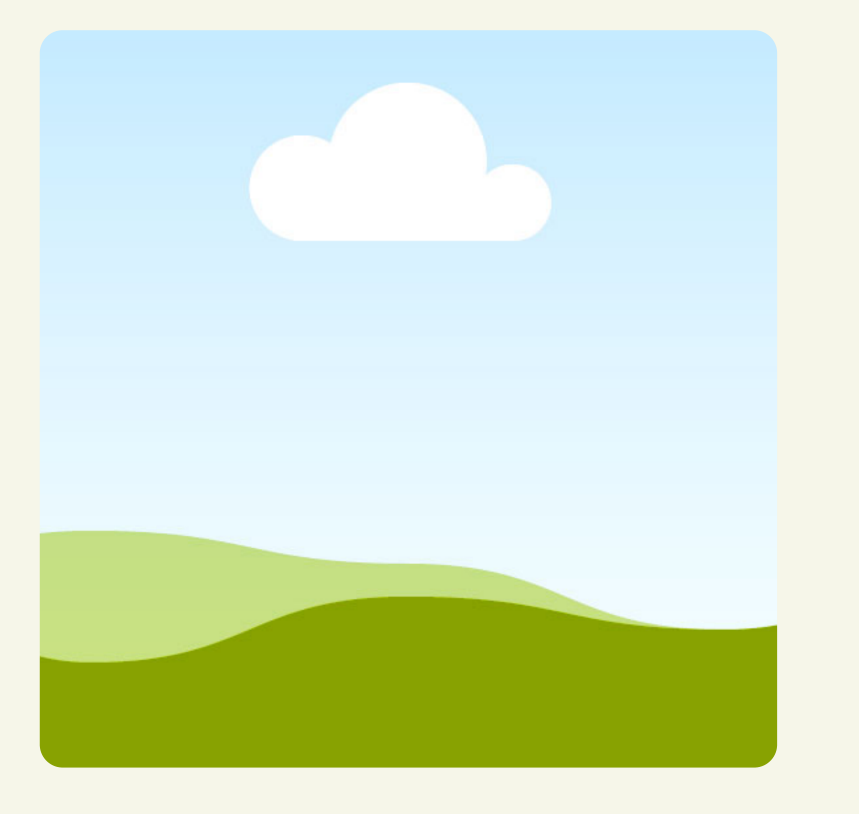


Retrospectiva



Garanta a qualidade das suas vacinas!

Invista em tecnologia para a saúde.





Obrigado!

Entre em contato

Vascoiotsaude@gmail.com



