



SPRINT REVIEW

STRATIFY

SPRINT01

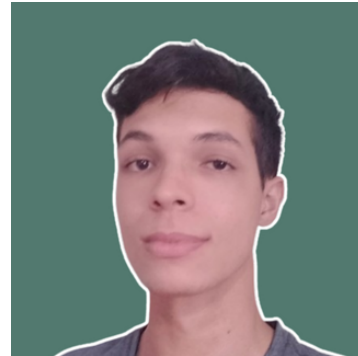
QuantumBit

Fatec - Faculdade de Tecnologia em Banco de
Dados





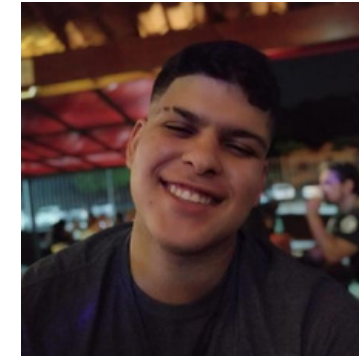
EQUIPE



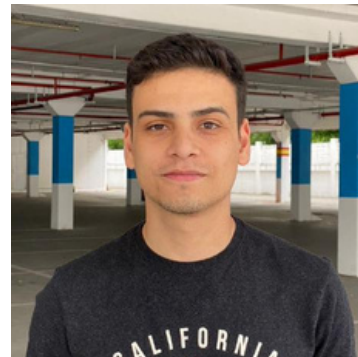
André Meneses - Dev



Cainan Santos - Dev



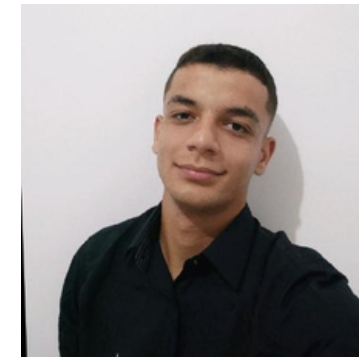
Caio Sousa - Dev



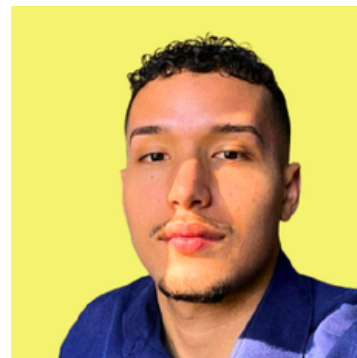
Gilvane Amaro - SM



Jhony Sousa - PO



João Lamão - Dev



Júlio Freitas - Dev



PROPOSTA

A Youtan, empresa de desenvolvimento de software, busca aprimorar a gestão de projetos por meio de uma plataforma integrada ao Taiga, permitindo a visualização de indicadores essenciais do fluxo de trabalho. O sistema oferecerá diferentes níveis de acesso para operadores, gestores e administradores, garantindo uma visão clara e organizada dos projetos.





OBJETIVO DA SPRINT

O objetivo da sprint foi implementar indicadores visuais para análise e acompanhamento de cards dentro do fluxo de trabalho do Kanban

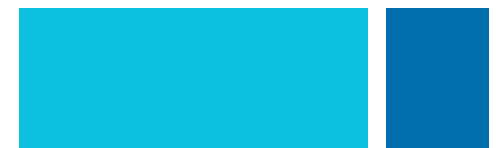


HISTÓRIAS FINALIZADAS

Descrição	Prioridade	Status
Como usuário, desejo visualizar os indicadores de etiqueta para identificar a quantidade de cards associados a cada categoria e facilitar a análise de organização.	Alta	Concluído
Como usuário, desejo visualizar os indicadores de cards relacionados a períodos para acompanhar a evolução da criação e finalização dos cards ao longo do tempo.	Alta	Concluído
Como usuário, desejo visualizar os indicadores de cards relacionados a status para entender a distribuição dos cards dentro do fluxo do Kanban.	Alta	Concluído
Como usuário, desejo visualizar os indicadores de tempo gasto por card para analisar a eficiência do fluxo de trabalho e identificar possíveis gargalos.	Alta	Concluído

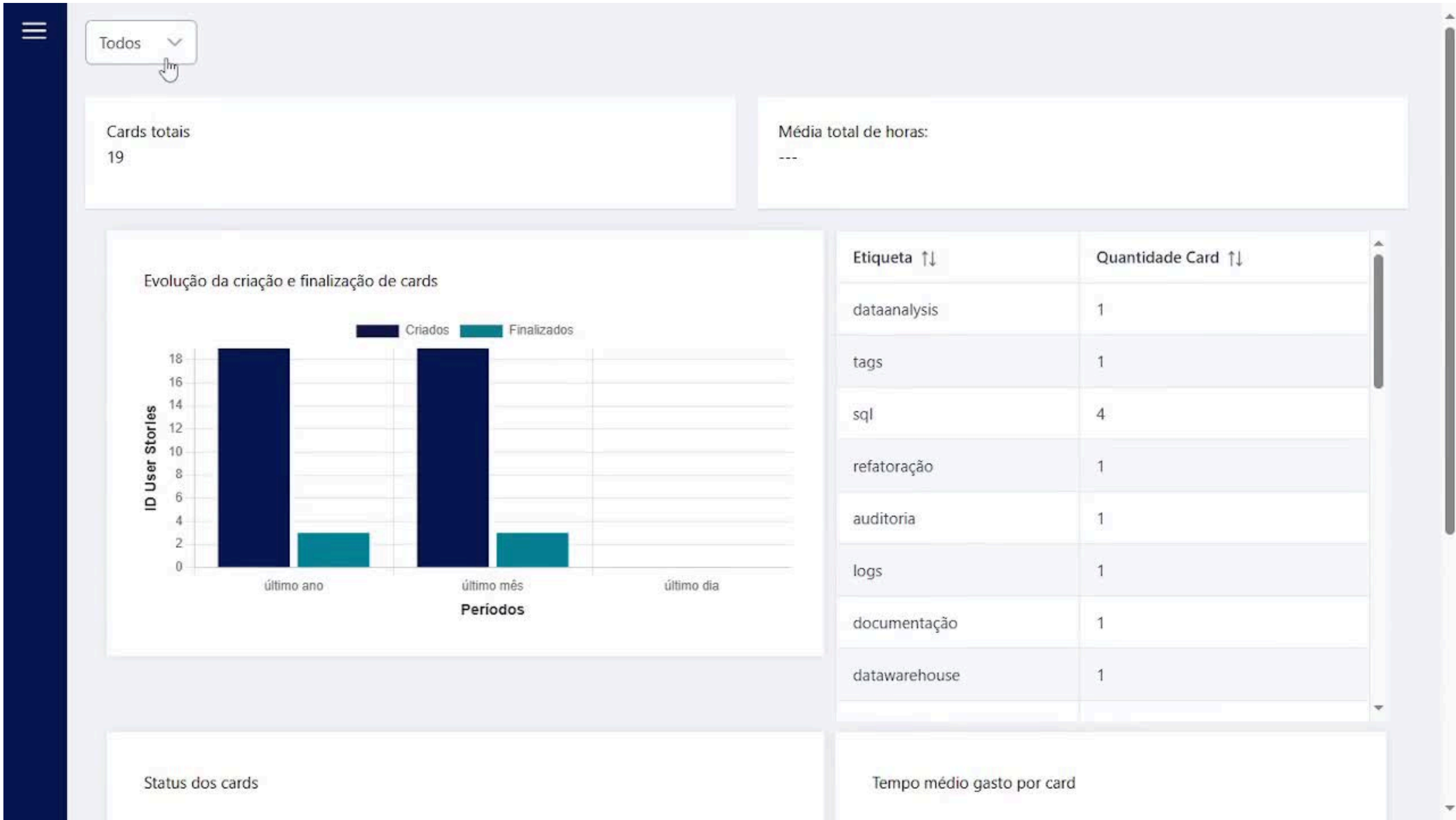


TECNOLOGIAS UTILIZADAS





PRODUTO DESENVOLVIDO

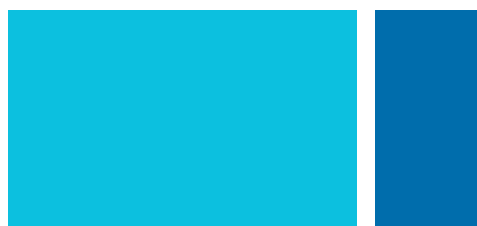




PRÓXIMAS ENTREGAS

O próximo foco da equipe será implementar funcionalidades de gestão e segurança, incluindo:

- Indicadores de produtividade individual e por equipe para melhor distribuição de tarefas e tomada de decisões estratégicas.
- Autenticação de usuários para garantir a segurança dos dados.
- Gestão de usuários para permitir cadastro, edição e remoção, controlando permissões de acesso.





OBRIGADO!