**Por que escolhemos a metodologia Scrum para o projeto de Controle de Estoque?**

Optamos pelo **Scrum** porque ele é uma metodologia ágil que possibilita uma **gestão iterativa e incremental** do desenvolvimento. Em vez de tentar entregar o sistema inteiro de uma só vez, conseguimos **quebrar o projeto em partes menores (sprints)**, o que facilita o acompanhamento, ajustes rápidos e priorização do que é mais crítico para o funcionamento do sistema.

Alguns pontos que reforçam nossa escolha:

1. Iterativo e incremental → entrega do sistema em partes menores (sprints).
2. Flexibilidade → fácil adaptação a mudanças de requisitos.
3. Transparência → uso do Trello para acompanhar tarefas e progresso.
4. Entrega contínua de valor → funcionalidades parciais já utilizáveis a cada sprint.
5. Colaboração → divisão clara de tarefas e comunicação constante na dupla.
6. Redução de riscos → testes e ajustes a cada ciclo de entrega.

**Print do nosso projeto em andamento:**

Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

**Tela de computador com texto preto sobre fundo branco

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.Print do nosso projeto concluído:**

Resumindo: escolhemos o **Scrum** porque ele se adapta muito bem a projetos acadêmicos e reais, nos deu organização, agilidade, colaboração em equipe e garantiu que entregássemos valor de forma incremental, reduzindo riscos e melhorando a qualidade final do nosso sistema de controle de estoque.