■ Sprint Retrospective – Sprint Atual

O que funcionou bem:

- As histórias de usuário ID 1 e ID 3 foram entregues no prazo.
- O uso de CSS moderno melhorou a estética e compatibilidade.
- Divisão em branches facilitou o controle de versão.

O que não funcionou bem:

- Estimativas iniciais foram um pouco imprecisas, especialmente no ID 1.
- Falta de padronização inicial no HTML aumentou a necessidade de refatoração.

Sugestões de melhoria:

- Melhorar a análise inicial para prever tempo com mais precisão.
- Usar boas práticas de HTML/CSS desde o início para reduzir retrabalho.
- Adotar revisão de código em pares antes de mergear as branches.