

Sprint Retrospective – Sprint 11

📄 Visão geral 🔗

Reflita sobre os últimas tarefas e identifique oportunidades de melhoria seguindo as instruções para a [Tática de retrospectiva](#).

Data	16/01/2024
Equipa	Grupo 2 – Engenheiros sem curso
Participantes	1221508- Tiago Marquez, 1221777 -David Fernandes, 1221473 – Asaph Alves, 1221500 – Pedro Valente

🧠 Retrospetiva 🔗

📘 Na tabela abaixo, adicione os itens: Começar a fazer, Parar de fazer e Continuar a fazer. Irão ser utilizados para falar acerca de como se pode melhorar o processo no futuro.

Começar a fazer	Parar de fazer	Continuar a fazer
Merges bem executados.	Merges à última da hora	Boa divisão de tarefas
Testar atempadamente		Descrição detalhada das user stories

✅ Ações a tomar 🔗

- Fazer merges atempadamente
- Testar atempadamente

2023_G2 - LP3 - Engenh...

Projeto de software

Você está no plano Free

ATUALIZAR

PLANEJAMENTO

Linha do tempo

Backlog

Painel

Relatórios

Objetivos

Solicitações

DESENVOLVIMENTO

Código

Páginas de projeto

Adicionar atalho

Configurações do proj...

Você está em um projeto gerenciado por uma equipe

Saiba mais

Projetos / 2023_G2 - LP3 - Engenheiros sem curso

quadro Sprint 11

Finalizar tarefas anteriores com correções de bugs e fixes, integração com a API, com registo e login de clientes, além de lógica adicional de produtos.

0 day re

AGRUPAR POR Nenhum

NÃO INICIADO

EM PROGRESSO 2

TESTE

CONCLUÍDO 5

Teste unitário de inserção de encomenda

TESTES UNITÁRIOS

LESC-84

3

TM

Testes unitários de aprovação da encomenda.

TESTES UNITÁRIOS

LESC-134

4

PV

Bug de upload de encomendas

BUGS E FIXES

LESC-149

3

DF

Criar uma página de registo de clientes

GESTÃO DA API

LESC-138

3

TM

Criar uma página de login de clientes

GESTÃO DA API

LESC-147

3

TM

Envio de produtos para a API

GESTÃO DA API

LESC-148

5

A

Alterar tabela de produtos

GESTÃO DE PRODUTOS

LESC-104

2

PV

Conclusão

Para melhorar o nosso processo de desenvolvimento, é crucial concentrarmo-nos nas funcionalidades principais, evitar alterações desnecessárias na board, assegurar a estabilidade do código, testar atempadamente e evitar 'merges' à última da hora. A prevenção de mudanças abruptas é essencial para mitigar riscos e garantir a coesão do sistema. Capturar imagens da 'board' é uma ferramenta valiosa para documentação e comunicação eficaz. Pretendemos promover uma cultura de desenvolvimento mais eficiente, alinhada com as nossas prioridades estratégicas.