

Sprint Planning Grupo 2 – Engenheiros sem curso – Sprint 10

✓ Lista de verificação de planeamento do sprint [↗](#)

Preparação	Reunião	Acompanhamento
Visto que na sprint anterior muitas tarefas não foram concluídas, o foco vai ser na finalização das mesmas, otimizando o tempo, visto a sprint é maior em termos de dias.	Na reunião foi discutido urgências e timings, uma melhor divisão de tarefas, com o objetivo de evitar sobrecarga e conclusão dos timings definidos.	Após a reunião foram definidas as tarefas, e quem irá realizá-las. Uma reunião semanal com os developers para fins de controlo e esclarecimento de dúvidas.

Agenda [↗](#)

1. Eu, desenvolvedor, pretendo criar um teste unitário de aprovação de encomenda. / Pedro Valente / 4 horas / Média
2. Eu, fornecedor pretendo receber um ficheiro SEPA de débito direto, em formato XML. / Asaph Alves/ 3 horas / Altíssima
3. Eu, administrador/operador, pretendo visualizar os clientes criados a partir da minha API para melhor controlo. /Asaph Alves / 2 horas / Alta
4. Eu, administrador/operador, pretendo ter a possibilidade de aprovar produtos, para envio dos mesmos para a API. / Tiago Marquez / 5 horas / Médio
5. Eu, fornecedor, pretendo visualizar o histórico das minhas encomendas para fins de controlo. / Pedro Valente / 3 horas / Médio
6. Eu, administrador, pretendo consultar um histórico de aprovações e recusas de encomendas, para fins de controlo. / David Fernandes / 2 horas / Alta
7. Eu, desenvolvedor, pretendo criar testes unitários para inserção de encomendas no meu software, para evitar erros. / Tiago Marquez / 3 horas / Média
8. Eu administrador/operador, pretendo visualizar os produtos do meu stock, juntamente com o fornecedor do mesmo e o preço de compra, para melhor controlo de stock. / Tiago Marquez/ 2 horas / Alta
9. Eu, desenvolvedor, pretendo realizar um teste nas minhas funções de transação para testar o rollback. / Asaph Alves / 30 minutos / Alta

Membros da equipe do sprint [↗](#)

Nome	Função
David Jorge Santos Fernandes 1221777	Developer
Asaph Augusto Santos Alves 1221473	Team Leader/Scrum master
Pedro Silva Valente 1221500	Developer
Tiago Sá Marquez 1221508	Developer

Tema do sprint	Finalizar tarefas em aberto, ficheiro SEPA de débito direto e inicializar ações em conjunto com a API, busca de clientes a aprovações de produtos em java.
Pontos da história	Testes unitários de aprovação da encomenda Criar ficheiro SEPA para débito direto Função para visualizar clientes vindo da API Função para a aprovação de produtos Função para um fornecedor visualizar suas encomendas Função para o administrador visualizar quem aprovou e quem recusou as encomendas Teste unitário para inserção de encomenda Alterar tabela de produtos Testes de rollback
Resumo	Alteração de tabelas, início da API e testes unitários

Detalhes

Data de início	19/12/2023
Data de término	09/01/2024
Tema do sprint	Finalizar tarefas em aberto, ficheiro SEPA de débito direto e inicializar ações em conjunto com a API, busca de clientes a aprovações de produtos em java.

Monitorização da velocidade

Finalização da sprint anterior, velocidade e prioridades alteradas, tarefas maiores, esses foram as diretrizes para definir a velocidade que as tarefas vão sendo concluídas.

Monitorização de velocidade ajustado

Possíveis riscos

Risco	Mitigação
Tarefas incompletas	Foco maior nas tarefas de maior prioridade
Divisão de tarefas, para evitar sobrecarga	Dividir melhor as tarefas, acompanhamento diário e ajudar os membros da equipa.

Recursos de planeamento do sprint [↗](#)

Quadros e retrospectivas de sprint [↗](#)

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 10

Finalizar tarefas em aberto, ficheiro SEPA de débito direto e inicializar ações em conjunto com a API, busca de clientes a aprovações de produtos em java.

Q

A TM PV DF

Epics

NÃO INICIADO 5

Testes unitários de aprovação da encomenda.

TESTES UNITÁRIOS

LESC-134

4

=

PV

Criar ficheiro SEPA para débito direto

GESTÃO DE PAGAMENTOS

LESC-136

3

=

A

Função para visualizar clientes, acedendo a API

GESTÃO DA API

LESC-137

2

=

A

Função para a aprovação de produtos

GESTÃO DE PRODUTOS

LESC-139

5

=

TM

Função para fornecedor verificar suas encomendas.

GESTÃO DE FORNECEDORES

LESC-133

3

=

PV

EM PROGRESSO 2

Criar função de compra_aprovação ao aprovar ou recusar

GESTÃO DE ENCOMENDA

LESC-89

2

=

DF

Teste unitário de inserção de encomenda

TESTES UNITÁRIOS

LESC-84

3

=

TM

TESTE 2

Alterar tabela de produtos

GESTÃO DE PRODUTOS

LESC-104

2

=

TM

Testes de rollback

BUGS E FIXES

LESC-130

0,5

=

A

CONCLUÍDO

Recursos e definições da equipe [↗](#)