

Grooming Sprint 4

- [Lista de verificação de planeamento do sprint](#)
- [Membros da equipe do sprint](#)
- [Itens da reunião de planeamento do sprint](#)
 - [Agenda](#)
 - [Resumo do sprint anterior](#)
 - [Detalhes](#)
 - [Monitorização da velocidade](#)
 - [Monitorização de velocidade ajustado](#)
 - [Possíveis riscos](#)
- [Recursos de planeamento do sprint](#)
 - [Quadros e retrospetivas de sprint](#)
 - [Recursos e definições da equipe](#)

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

Preparação	Reunião	Acompanhamento
<input type="checkbox"/> Discutir o conforto de cada membro com as tarefas do sprint 4 <input type="checkbox"/> Finalizar as tarefas pendentes e adicionar novas <input type="checkbox"/> Atribuir funções e tarefas a cada membro	<input type="checkbox"/> Reunião Semanal <input type="checkbox"/> Reunião Diária	<input type="checkbox"/> Rever e atualizar o Scrumboard <input type="checkbox"/> Consultar os superiores em caso de dúvidas <input type="checkbox"/> Rever diagramas em caso de necessidade

[Membros da equipe do sprint](#)

Nome	Email	Função
Daniel Lima	1210524@isep.ipp.pt	Team Leader
Ricardo Pereira	1221529@isep.ipp.pt	Developer
Bruno Silva	1221514@isep.ipp.pt	Developer
João Monteiro	1221521@isep.ipp.pt	Developer

[Itens da reunião de planeamento do sprint](#)

A agenda está organizada em ordem de prioridade sendo 1 o mais importante e X o seu oposto.

[Agenda](#)

1. Implementar o código de controlo de acesso. – Bruno Silva – 5 pontos – Em teste
2. Importação dos dados XML para a base de dados – João Monteiro – 1 ponto – Em teste
3. Criar página de visualização de stock – Bruno Silva – Bruno Silva – 0,5 pontos – Concluído
4. Criar ficheiro AET – Daniel Lima – 0,5 pontos – Em progresso
5. Criar testes para validar as credenciais do utilizador- Daniel Lima – 0,5 pontos – Concluído
6. Criar testes para o código para aprovar ou rejeitar stock – Daniel Lima – 1 ponto – Em progresso
7. Criar testes para ao atualizar o estado do stock na base de dados com a decisão – Daniel Lima – 1 ponto – Em progresso
8. Criar testes para identificar se a validação foi bem-sucedida – Daniel Lima – 1 ponto – Em progresso
9. Definir permissões para cada função. – Bruno Silva – 0,5 pontos – Em teste
10. Configurar funções de utilizador com base nos viveis de acesso – Bruno Silva – 2 pontos – Em teste
11. Criar tabela Stock na app com ligação a base de dados com os dados do stock – João / Ricardo – 1 ponto – Concluído
12. Fazer ligação à base de dados na tabela stock – João / Ricardo – 1 ponto – Concluído
13. Adicionar na combo-box "Stock" a opção de visualizar a página do stock – Bruno Silva – 0,2 pontos – Concluído

Agenda referente á extensão do sprint 4

1. Criar formulário com nome, utilizador, palavra-chave e email. – Bruno Silva – 0,5 pontos
2. Enviar os dados correspondentes para criar os respetivos operadores – Ricardo Pereira – 2 pontos
3. Poder alterar as respetivas informações do stock – João Monteiro – 4 pontos
4. Criar lista com todos os operadores existentes – Daniel Lima – 2 pontos
5. Criar botão "Adicionar Operador" – Bruno Silva – 0,5 pontos
6. Criar botão "Alterar Operador" – Bruno Silva – 0,5 pontos
7. Criar botão "Remover Operador" – João Monteiro – 0,5 pontos
8. Criar lista com todos os Fornecedores existentes – João Monteiro – 2 pontos
9. Criar botão "Alterar Fornecedor" – Bruno Silva – 0,5 pontos
10. Criar botão "Alterar Informações" – Ricardo Pereira – 0,5 pontos
11. Criar botão "Remover Operador" – Ricardo Pereira – 0,5 pontos

Resumo do sprint anterior

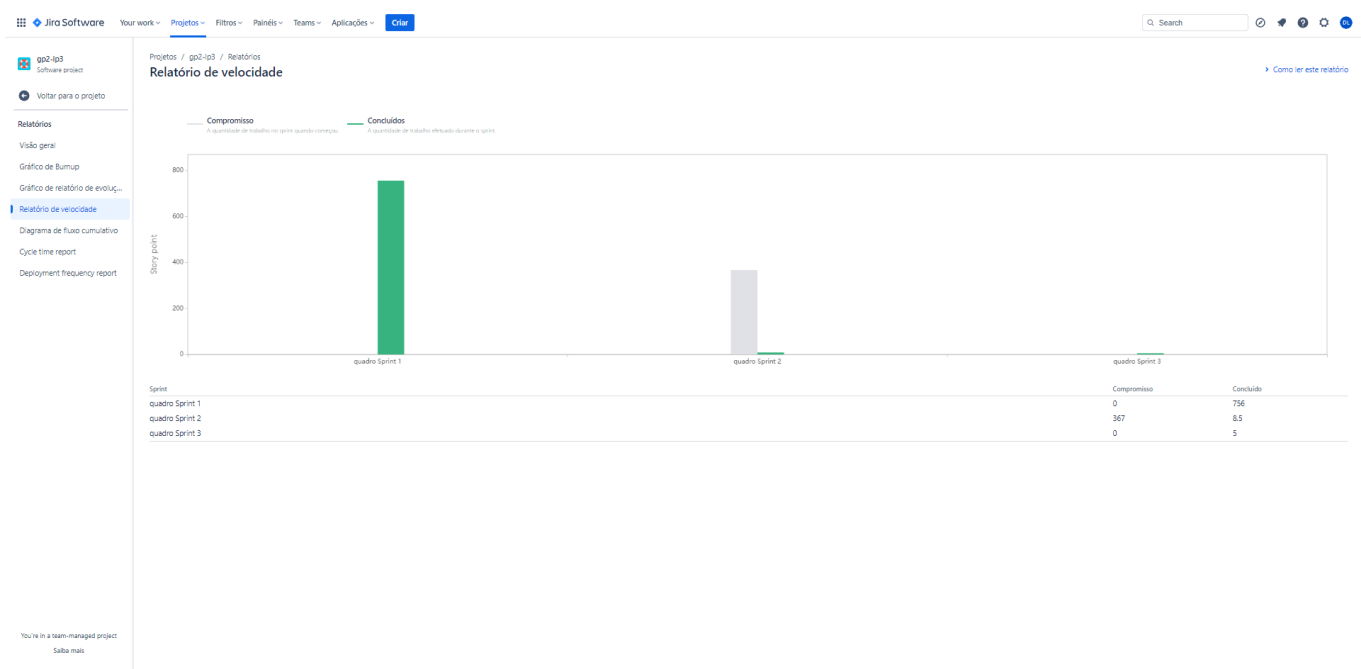
O cliente verificou o trabalho começando pela verificação do xsd para o stock, passando pelas implementações gráficas do stock e do log-in, apos isso o cliente demonstrou descontentamento, posto isso a equipa decidiu aumentar a carga de trabalho para demonstrar ao cliente que a equipa tem potencial e motivação para fazer mais aumentando a carga de tarefas e melhorando a organização interna.

Tema do sprint	Implementação de segurança; Controlo de qualidade; Gestão de stock
Pontos da história Iniciais	20.7
Novos pontos de historia	34,7
Resumo	Implementação de medidas de segurança no login bem como procedimentos para controlo de qualidade e integração implementação das funções de stock na aplicação

Detalhes

Data de inicio	08/11/2023
Data de término Inicial	14/11/2023
Nova data de término	21/11/2023
Tema do sprint	Implementação de segurança; Controlo de qualidade; Gestão de stock

Monitorização da velocidade



Monitorização de velocidade ajustado

Nome	Percentagem de trabalho	Dias de trabalho
Daniel Lima	70%	6 dias
Ricardo Pereira	70%	6 dias
Bruno Silva	70%	6 dias
João Monteiro	70%	6 dias

Possíveis riscos

Risco	Mitigação
Existir muita ambição nas tarefas propostas e levar a falta de realização nas mesmas	Existir cooperação de equipa para alcançar a meta
Os membros enfrentarem dificuldades nas tarefas atribuídas	Atribuir a cada membro tarefas nas quais eles tenham mais familiaridade

Recursos de planeamento do sprint 📈

Quadros e retrospetivas de sprint 🕒

Projetos / gp2-ip3

quadro Sprint 4

Sprint Insights

View your sprint health and progress towards your goals.

Sprint: quadro Sprint 4

Issues for attention

- All: Cravar o código para aprovar ou rejeitar o stock (Shark for fw 3d)
- TESTES: Atualizar o estado do stock na base de dados com a decisão (Shark for fw 2d)
- TESTES: Validação das credenciais do utilizador (Shark for fw 1d)

Sprint progress

Done: 6% In progress: 55% Not started: 39%

Sprint burndown

2.2 points done, 32.5 points to go

Your sprint scope has increased by 14 points

Registo de tarefas pendentes

Board

Planning

Timeline

Buglog

Quadro

Radarrios

DESENVOLVIMENTO

Código

Security

Lançamentos

Operações

Implementações

Project pages

Adicionar item

Definições do projeto

You're in a team-managed project

Sobre mais

quadro Sprint 5 | 14 nov – 21 nov | (0 problemas)

Finalizar sprint

Recursos e definições da equipe 🌐