

# Sprint Planning Grupo 2 – Engenheiros Sem Curso – Sprint 4

✔ Lista de verificação de planeamento do sprint 🔗

Preparação	Reunião	Acompanhamento
Organizar, preparar, ajustar e alinhar as ideias do grupo para a continuação do projeto. Discutir como fazer melhor user stories, testes unitários e definir tarefas filhas. Decidir o que vai ser tratado neste Sprint.	Foi discutido a divisão de tarefas baseada em conclusões de sprints anteriores. Adição de novas tarefas, além de correção de documentações específicas (testes).	As tarefas serão feitas diariamente de forma gradual. Afim de melhorar o acompanhamento e poder esclarecer melhor as dúvidas.

Agenda 🔗

1. Eu, desenvolvedor, pretendo ler arquivos XML no meu softwares para a adição de produtos baseado nele, para fins de gestão de encomendas. / David Fernandes / 4 horas / Altíssima
2. Eu, desenvolvedor, pretendo editar e eliminar operadores no meu software, para melhorar a gestão do mesmo. / Pedro Valente / 2 horas / Alta
3. Eu, team leader, pretendo incluir no meus documentos de teste, os novos testes de funcionalidade. / Pedro Valente / 30 minutos / Média
4. Eu, desenvolvedor, pretendo incluir no meu software a edição e eliminação de um fornecedor, para melhorar a gestão. / Tiago Marquez / 4 horas / Alta
5. Eu, desenvolvedor, pretendo organizar e dar fix da minha GUI, para os botões terem as mesmas funções, afim de melhorar a experiência do utilizador. / Asaph Alves / 1 hora / Média
6. Eu, desenvolvedor, pretendo inserir um botão de logout ao meu software, para melhorar a entrada e saída do sistema. / Asaph Alves / 1 hora / Média
7. Eu, desenvolvedor, pretendo criar testes unitários para meu software, para fins de coerência. / Tiago Marquez / 2 horas / Alta

👥 Membros da equipa do sprint 🔗

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

Tema do sprint	Finalização dos CRUDS de operador e fornecedor, correções na GUI, melhorias nos testes unitários e inclusão da leitura do XML para inserção de Produtos.
Pontos da história	Gestão de produtos e inclusão do XML Gestão de Operadores Documentos de teste Gestão de fornecedores Gestão da GUI Gestão do Login Testes unitários de login
Resumo	Finalizar crud's, realizar testes e inclusão de leitura de ficheiros XML

## Detalhes

Data de início	07/11/2023
Data de término	14/11/2023
Tema do sprint	Finalização dos CRUDS de operador e fornecedor, correções na GUI, melhorias nos testes unitários e inclusão da leitura do XML para inserção de Produtos.

## Monitorização da velocidade

Foram definidos timings graduais para as tarefas, para acompanhamento diário, com tarefas mais complexas de 4 horas de duração.

## Monitorização de velocidade ajustado

## Possíveis riscos























Risco	Mitigação
Imprevistos na realização de tarefas, por acumulação de tarefas	Evitar distrações, gerir melhor o tempo e evitar a acumulação de tarefas
Devido à complexidade de tarefas, risco de não execução, ou apenas execução parcial	Procurar orientação do docente e do PO.

 Recursos de planeamento do sprint [↗](#)

Quadros e retrospectivas de sprint [↗](#)

**quadro Sprint 4**  
Finalização dos CRUDS de operador e fornecedor, correções na GUI, melhorias nos testes unitários e inclusão da leitura do XML para inserção de produtos.

Q PV TM A DF Epic ▾

TO DO 7	IN PROGRESS	TESTE	DONE ✓
<div>Gestão de produtos, inclusão de XML <u>GESTÃO DE FICHEIRO XML</u></div> <div>LESC-32 4    </div>			
<div>Gestão de operadores <u>GESTÃO DE UTILIZADORES</u></div> <div>LESC-42 2   </div>			
<div>Documentos de teste <u>GESTÃO DOCUMENTAL</u></div> <div>LESC-52 0.5   </div>			
<div>Gestão de fornecedores <u>GESTÃO DE FORNECEDORES</u></div> <div>LESC-39 4   </div>			
<div>Gestão da GUI <u>GESTÃO GRÁFICA</u></div> <div>LESC-55 1   </div>			
<div>Gestão de login <u>SISTEMA DE LOGIN</u></div> <div>LESC-49 1   </div>			
<div>Testes unitários de login <u>TESTES UNITÁRIOS</u></div> <div>LESC-46 2   </div>			

Recursos e definições da equipa [↗](#)