Sprint Planning #7 - Grupo 2

Membros da equipa do sprint

Nome	Função
@ João Monteiro (1210532)	Desenvolvedor
@ Tiago Aires Moreira Ferraz	Desenvolvedor
@ Rodrigo Filipe Lopes Morais	Desenvolvedor
@ César Guimarães	Scrum Master

Nens da reunião de planeamento do sprint

Tema do sprint	Definição de prioridades, melhoramento e revisão da aplicação	
Resumo	O sprint 7 será uma continuação do trabalho feito no sprint 6 começando por fazer o que tem mais prioridade:	
	os dados do XML na base de dados e depois consultá-los na interface; o check-in/check-out do cliente; aprimoramento da base de dados; adicionar no mínimo 3 testes unitários e uma revisão da aplicação do que pode ser melhorado.	
	O manual de utilização será atualizado.	
	Será feito o JavaDocs da maioria dos métodos existentes, com menos prioridade a atualização dos diagramas de classe e de sequência.	
	Por fim gerar um executável JAR para a apresentação.	
DIA 30		
Sprint Planning	@ César Guimarães (1210522) Quarta 30/11 (1 hora)	
DIA 30 a 5		
Adicionar cliente ao criar reserva	@ César Guimarães (1210522) (5+ horas)	
Dados do XML na Base de Dados	@ Rodrigo Filipe Lopes Morais (4 horas)	
Consultar os produtos XML na interface GerirStock	@ César Guimarães (1210522) (2 horas)	
Check-in/Check-out	@ Tiago Aires Moreira Ferraz (? horas)	
Aprimoramento do cartão na base de dados	@ Tiago Aires Moreira Ferraz (2 horas)	
Testes unitários	@ César Guimarães (1210522) @ João Monteiro (1210532) (4/5 horas)	
JavaDocs na maioria dos métodos	@ César Guimarães (1210522) @ João Monteiro (1210532) @ Tiago Aires Moreira Ferraz	
	@ Rodrigo Filipe Lopes Morais (3 horas)	
Revisão final da aplicação	@ César Guimarães (1210522) @ João Monteiro (1210532) @ Tiago Aires Moreira Ferraz	
	@ Rodrigo Filipe Lopes Morais (2/3 horas)	
Executável JAR	(1 hora)	
Manual de Utilização	@ César Guimarães (1210522) (4/5 horas)	

Data de início e fim

Data de início	30/11/2022 (quarta-feira)	
Data de término	5/12/2022 (segunda-feira)	
Tema do sprint	Definição de prioridades, melhoramento e revisão da aplicação	

Possíveis riscos

Risco	Mitigação
Risco de o cliente pedir funcionalidades com mais prioridade durante o Sprint o que comprometerá o trabalho.	É necessário ter as tarefas mais importantes como: criar reserva e o XML.
Outros problemas externos (se um membro do grupo precisar faltar).	
Alguém estiver alguma dificuldade e não conseguir avançar com a implementação do código.	
Se algum código tiver que ficar em stand-by para implementar outra funcionalidade mais importante para o cliente.	

Print inicial do Trello

