

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

Itens da reunião de planeamento do sprint

Tema do sprint	Definição de prioridades, melhoramento e revisão da aplicação		
Resumo	<p>O sprint 7 será uma continuação do trabalho feito no sprint 6 começando por fazer o que tem mais prioridade:</p> <p>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.</p> <p>O manual de utilização será atualizado.</p> <p>Será feito o JavaDocs da maioria dos métodos existentes, com menos prioridade a atualização dos diagramas de classe e de sequência.</p> <p>Por fim gerar um executável JAR para a apresentação.</p>		
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)	

Atualizar diagramas de classe e de sequência

@ César Guimarães (1210522) (2 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. 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.	É necessário ter as tarefas mais importantes como: criar reserva e o XML.

Print inicial do Trello

