Sprint Planning

	_	
7	•	N.
	н	
v	u	•

Este template é oferecido pelo Jira, o rastreador de projetos e itens da Atlassian. Personalize este template com informações e recursos que a sua equipe usa em cada sprint para economizar tempo.

Lista de verificação de planeamento do sprint

Itens da reunião de planeamento do sprint Âgenda

Resumo do sprint anterior

Detalhes

Possíveis riscos

Recursos de planeamento do sprint Quadros e retrospetivas de sprint

Recursos e definições da equipe

☑ Lista de verificação de planeamento do sprint ℰ

Preparação	Reunião	Acompanhamento
Registar modalidade no calendário em API	☐ Serão validados os requisitos para garantir que o registo de modalidades seja feito corretamente na	
☐ Verificação de ocupação de locais	base de dados e sincronizado via API.	
☐ Definir limite de bilhetes	☐ Foram discutidos os critérios para evitar conflitos de agendamento.	
☐ Atualização de documentos	_	
	☐ Será especificada a lógica de controlo da lotação	
	de eventos e validadas as regras para venda e	
	reserva de bilhetes.	
	☐ Será realizada uma atualização dos documentos para garantir consistência.	

Nome	Função
Dinis Faryna	Team leader
João Costa	Developer
Samuel Lemos	Developer
Gonçalo Abreu	Developer
Roberto Valente	Developer

National Na

Resumo do sprint anterior 🔗

Tema do sprint	Correções e Documentação
Pontos da história	10
Resumo	A sprint foi concluída com sucesso, com a maioria dos objetivos alcançados. O foco esteve em corrigir erros e bugs e adaptar métricas

Agenda 🔗

- 1. Eu, como programador, pretendo ao registar uma modalidade no calendário, ela também seja registada na API para garantir que a informação esteja sincronizada em todos os sistemas. 2 Horas Critical Roberto Valente.
- 2. Eu, como programador, pretendo que o sistema verifique se um local já está a ser utilizado no mesmo horário para evitar conflitos de agendamento. 3 Horas High Dinis Faryna.
- Eu, como programador, pretendo definir um limite de bilhetes disponíveis por modalidade para garantir que a lotação máxima do local não seja excedida. 1 Hora -High - Roberto.
- 4. Eu, como programador, pretendo rever os documentos existentes, para garantir que refletem as funcionalidades corretamente. 5 Horas Critical João Costa.
- 5. Eu, como programador, pretendo rever o programa de maneira geral para garantir que todas as funções estejam operacionais. 5 Horas Highest Dinis Faryna, João Costa, Roberto Valente, Samuel Lemos, Gonçalo Abreu.

Detalhes ©

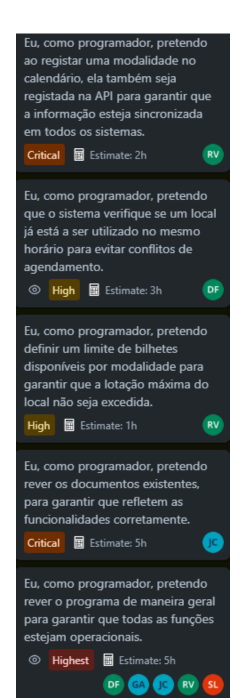
Data de início	30/01/2025
Data de término	05/02/2025
Tema do sprint	Melhoria na API e ajustes finais

Possíveis riscos 🔗

Risco	Mitigação
	Implementar logs e notificações para erros de sincronização, além de um mecanismo de reprocessamento automático caso a API falhe.
, ,,	Implementar testes rigorosos para a lógica de verificação e fornecer uma interface de revisão manual para casos suspeitos.







Recursos e definições da equipe 🔗