Sprint Planning

- 1 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
- Membros da equipe do sprint
- Nitens da reunião de planeamento do sprint
 - Agenda
 - 8 Resumo do sprint anterior
 - 8 Detalhes
 - 8 Possíveis riscos
- E Recursos de planeamento do sprint
 - o Quadros e retrospetivas de sprint
 - Recursos e definições da equipe

✓ Lista de verificação de planeamento do sprint

Preparação	Reunião	Acompanhamento
Modelo de Domínio	Modelo de Domínio	Compor as User Storys
Diagrama de Classes	Diagrama de Classes	Diagrama de Classes
Diagrama Casos de Uso	Diagrama Casos de Uso	Diagrama Casos de Uso
Diagrama de Sequência	Diagrama de Sequência	Diagrama de Sequência
Compor as User Storys do projeto		Modelo de Domínio
Criação do repositório		
Criação do Trello		
Diagrama de Sedeces Diagrama de Sequência Compor as User Storys do projeto Criação do repositório	Diagrama Casos de Uso	Diagrama Casos de Uso Diagrama de Sequência

Nome	Função
Daniel Sousa	Team Leader
Leandro Monteiro	Developer
Sandro Ferreira	Developer
Pedro Pereira	Developer

\ Itens da reuni\(\text{a} \) de planeamento do sprint \ \end{aligned}

Use este template para estruturar a reunião e definir expectativas, objetivos e o backlog para o próximo sprint. Para ver instruções detalhadas e práticas recomendadas, consulte o guia de planeamento de sprint e analise como estimar pontos da história.

Resumo do sprint anterior 🔗

Tema do sprint	
Pontos da história	

Agenda 🔗

- Pedro Pereira (High importance)
 Como programador, pretendo criar o modelo de domínio para representar as principais entidades e suas relações dentro do sistema.
- Leandro Monteiro (High importance)
 Como programador, pretendo criar o diagrama de classes para representar a estrutura do sistema e as relações entre as entidades.
- 3. Sandro Ferreira (High importance)
 Como programador, pretendo criar o diagrama de casos de uso para identificar os atores e os casos de uso que descrevem as principais funcionalidades do sistema.
- Daniel Sousa (High importance)
 Como programador, pretendo criar o diagrama de sequência com base nos casos de uso, de modo a clarificar o comportamento do sistema em tempo de execução.
- Equipa (Medium importance)
 Como programador pretendo, estruturar o projeto de forma a organizar o mesmo para uma criação mais fácil e fluida.

Detalhes 🔗

Data de início	06/10/2025
Data de término	13/10/2025
Tema do sprint	Neste sprint queremos realizar a estrutura do projeto e os seus diagramas para a organização do mesmo.

Possíveis riscos 🔗

Risco	Mitigação
Mudanças dos objetivos durante o sprint.	Reuniões diárias com a equipa.
Falta de clareza nos requisitos do projeto.	Solicitar uma reunião com o cliente para retirar duvidas.

Recursos de planeamento do sprint ⊘

Quadros e retrospetivas de sprint 🔗



Recursos e definições da equipe 🔗