Sprint Planning 11

- 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
- \(\) Itens da reuni\(\) de planeamento do sprint
 - Agenda
 - Resumo do sprint anterior
 - Detalhes
 - Monitorização da velocidade
 - o Monitorização de velocidade ajustado
 - o Planejamento da capacidade
 - 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
Reunião de planeamento das funcionaldiades a implementar/corrigir/atualizar	Nelson França – Integração da API; Ruben Lopes – Correção da inserção XML e integração da API; Diogo Silva – Correção da agenda e teste unitário de inserir local; Eduardo Pinto – Diagrama de Componentes e reorganização do menu do gestor;	Todos os dias via Whatsapp

Nome	Função
Nelson França	Scrumaster
Ruben Lopes	Product Owner
Diogo Silva	Developer
Eduardo Pinto	Developer

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.

Agenda 🔗

Neste sprint tencionamos começar o desenvolvimento da nova funcionalidade requisitada pelo cliente da API, desenvolver o diagrama de componentes, correção da agenda e da inserção do XML no JAR, teste unitário de inserir local, reorganização do menu do gestor e atualização do ficheiro UAT

1 SP = 1 Hora

Nome	Função	Tarefa	User Storie	Tester	Prioridade	Story Point
Nelson França	Scrum Master	API	Como gestor, quero criar clientes e enviar automaticamente as suas credenciais por email para facilitar o registo.	Ruben Lopes	Muito Alta	5 SP
			Como espectador, quero poder alterar a minha palavra-passe para garantir a segurança da minha conta.			
			Como gestor olímpico, quero poder listar todos os espectadores registados e banir aqueles que violam as regras para manter a ordem.			
Ruben Lopes	Productowner	Correção da inserção do XML no JAR	Como gestor, quero que os ficheiros XML sejam corretamente incluídos no JAR e acessíveis em tempo de execução para evitar erros e garantir o	Nelson França	Muito Alta	2 SP

			funcionamento			
			adequado do			
			sistema			
		API	Como gestor, quero que o identificador único de cada prova seja armazenado no backoffice para facilitar a gestão e as inscrições.	Nelson França	Alta	3 SP
			Como espectador, quero inscrever-me num jogo de forma rápida e fácil, utilizando a prova correspondente.			
Eduardo Pinto	Developer	Reorganização do menu do gestor	Como gestor, quero que o menu seja reorganizado para que as funcionalidades estejam mais acessíveis e organizadas, permitindo uma navegação mais eficiente.	Diogo Silva	Muito Alta	1 SP
		Diagrama de Componentes	Como membro da equipa de desenvolvimento, quero um diagrama de componentes que represente claramente a arquitetura do sistema, para facilitar a compreensão e manutenção.	Ruben Lopes	Médio	2 SP
Diogo Silva	Developer	Correção da Agenda	Como utilizador, quero ver todas as inscrições do mesmo dia apresentadas na agenda para que possa gerir as minhas atividades de forma eficaz.	Nelson França	Alta	2 SP
		Teste unitário - Inserir Local	Como desenvolvedor, quero garantir que a funcionalidade de inserção de locais funciona correctamente para evitar erros	Eduardo Pinto	Médio	1 SP

	no sistema.		
			16 SP

Resumo do sprint anterior 🔗

No sprint anterior todas as tarefas foram realizadas com sucesso, tendo sido apontado que será prioritário atualizar o documento UAT.

Tema do sprint	Concluir as tarefas pendentes do sprint anterior, desenvolvimento de testes unitarios, atualização de diagramas e da documentação do código e pequenas correções na inserção modalidades.
Pontos da história	15 SP
Resumo	No sprint anterior todas as tarefas foram realizadas com sucesso, tendo sido apontado apenas a necessidade de atualizar o documento UAT

Detalhes 🔗

Data de início	18/01/2025
Data de término	24/01/2025
Tema do sprint	Neste sprint tencionamos começar o desenvolvimento da nova funcionalidade requisitada pelo cliente da API, desenvolver o diagrama de componentes, correção da agenda e da inserção do XML no JAR, teste unitário de inserir local, reorganização do menu do gestor e atualização do ficheiro UAT

Monitorização da velocidade 🔗

Nome	Disponibilidade para Trabalhar	Dias de Trabalho
Nelson França	100%	5
Diogo Silva	100%	5
Ruben Lopes	100%	5
Eduardo Pinto	100%	5

Planeamento da capacidade \varnothing

✔ Você pode personalizar este template para mudar ou adicionar medidas de capacidade. Você também pode revisar sprints mais antigos adicionando colunas.

	Sprint atual	Sprint anterior
Total de dias	5	5
Capacidade da equipe	16 SP	15 SP
Capacidade prevista	16 SP	15 SP
Capacidade individual	Nelson França – 5 SP Ruben Lopes – 5 SP Diogo Silva – 3 SP Eduardo Pinto – 3 SP	Nelson França – 3 SP Diogo Silva – 3 SP Ruben Lopes – 3 SP Eduardo Pinto – 6 SP

Possíveis riscos 🔗

Risco	Mitigação
Não concluir todas as tarefas planeadas	Uma melhor distribuição e planeamento das tarefas

E Recursos de planeamento do sprint

Quadros e retrospetivas de sprint ${\mathscr O}$

