Sprint Planning 12

- 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
- National de planeamento do sprint
 - Agenda
 - Resumo do sprint anterior
 - Detalhes
 - Monitorização da velocidade
 - 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 – API; Ruben Lopes – API e correção da inserção de modalidades por XML; Diogo Silva – Desenvolvimento de teste de integração, desenvolvimento de diagramas e adicionar documentação em falta no código; Eduardo Pinto – Atualização do diagrama de componentes, desenvolvimento de diagramas, teste unitario de adicionar cliente e correção de bugs	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 temos como objetivo principal estabelizar totalmente a aplicação, terminar a implementação da API, desenvolvimento de novos diagramas e atualização do diagrama de componentes, desenvolvimento de um teste de integração e um teste unitário e correção de bugs

1 SP = 1 Hora

Nome	Função	Tarefa	User Storie	Tester	Prioridade	Story Points
Nelson França	Scrum Master	API (Sprint passado)	Como gestor quero criar clientes e enviar automaticamente a sua password por email para facilitar o registo Como espectador, quer poder alterar a minha password para garantir segurança na minha conta Como gestor, quer poder listar todos os espectadores registados e	Ruben Lopes	Muito alta	1 SP

			banir			
		API	Como gestor, quero garantir que um cliente so é apagado se nao tiver bilhetes associados e ser alterado caso nao seja possivel proceder a remoção Como cliente quero, receber um email de confirmação quando a conta for cria	Ruben Lopes	Muito Alta	3 SP
		Limpeza da base de dados	Como desenvolvedor, quero garantir que a base de dados esta limpa e apenas com os dados necessarios para a apresentação, para que possa manter uma versão do sistema sem informações irrelevantes ou temporárias	Ruben Lopes	Baixo	2 SP
Ruben Lopes	Product Owner	Atualização da inserção de modalidades via XML	Como gestor, quero poder inserir uma modalidade em eventos específicos através de um XML para que eu possa associar modalidades a eventos distintos e não em todos ao mesmo tempo	Nelson França	Muito Alta	1.5 SP
		API	Como cliente quero poder visualizar os meus bilhetes, incluindo o QR Code, para poder aceder ao evento Como gestor, quero poder visualizar todos	Nelson França	Muito Alta	4 SP

	1		T	T	_	1
			os bilhetes dos clientes, para poder acompanhar o status de todos os bilhetes do sistema			
Diogo Silva	Developer	Teste de integração	Como gestor quero adicionar novas modalidades ao sistema para que possam ser associadas a eventos	Ruben Lopes	Alta	2.5 SP
		Desenvolvimento de diagramas	Como cliente, quero poder ver e entender claramente os fluxos de interação com a API, como criar a minha conta, consultar os meus bilhetes, alterar a minha palavra-passe e gerir a minha conta.	Eduardo Pinto	Médio	1.5 SP
		Documentação do código	Como desenvolvedor quero uma documentação completa final para assegurar que está completa e correta	Eduardo Pinto	Muito Baixo	0.5 SP
Eduardo Pinto	Developer	Atualização do diagrama de componentes	Como desenvolvedor, quero um diagrama de componentes que represente claramente a arquitetura do sistema, para facilitar a compreensão e manutenção	Ruben Lopes	Alta	1 SP
		Desenvolvimento de diagramas	Como cliente, quero poder visualizar e compreender claramente os fluxos de interações com a API, como	Nelson França	Médio	1.5 SP

BUG – Redirecionar no menu cliente do Gestor	consultar os meus bilhetes, alterar a minha password e gerir a minha conta de forma eficiente Como gestor, quero que ao clicar no "Voltar" seja redirecionado corretamente	Diogo Silva	Baixo	0.5 SP
Teste unitário – Adicionar Cliente	Como gestor, quero adicionar novos clientes ao sistema para que possam ser geridos e receber as suas credenciais de acesso	Nelson França	Baixo	1.5 SP

21.5 SP

Resumo do sprint anterior 🔗

No sprint anterior ficou apenas uma tarefa por fazer, estando blocked devido a fatores externos relacionados com a API, mas as restantes tarefas foram realizadas com sucesso, tendo de anotar apenas que a aplicação deve ser bem testada antes da apresentação.

Tema do sprint Pontos da história	No sprint anterior o principal objetivo foi desenvolver o diagrama de componentes e começar com o desenvolvimento da API e a correção da Agenda 15 SP
Resumo	No sprint anterior ficou apenas uma tarefa por fazer, estando blocked devido a fatores
	externos relacionados com a API, mas as restantes tarefas foram realizadas com sucesso, tendo de anotar apenas que a aplicação deve ser bem testada antes da apresentação.

Detalhes ©

Data de início	05/02/2025
Data de término	25/01/2025
	No sprint temos como objetivo estabelizar totalmente a aplicação, terminar a implementação da API, desenvolvimento de novos diagramas e atualização do diagrama de componentes, desenvolvimento de um teste de integração e um teste unitário e correção de bugs

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	8	5
Capacidade da equipe	21.5 SP	15 SP
Capacidade prevista	21.5 SP	15 SP
Capacidade individual	Nelson França – 6 SP Ruben Lopes – 5.5 SP Diogo Silva – 4.5 SP Eduardo Pinto – 4.5 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 ${\mathscr O}$

