

Filipe Sousa (76639), Hugo Xavier (108180), Lucas Matos (93245), Tiago Fonseca (107266)
Versão deste relatório: **11-04-2023**, v1.0

RELATÓRIO – *INCEPTION BACKLOG*

Visão e âmbito do produto – Backlog

Fase 1

BURDOWN REPORT 1º SPRINT

ECO
Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Como ler este relatório

Sprint

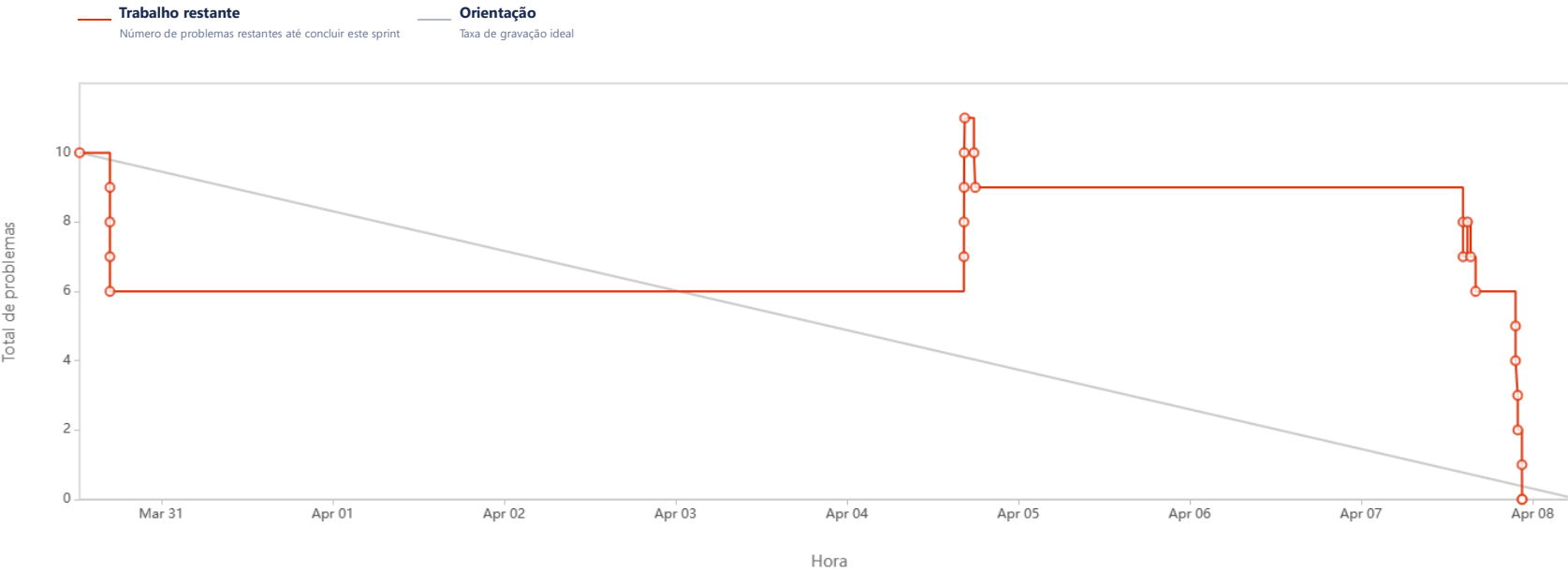
Fase 1

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 30 de março de 2023 - 8 de abril de 2023

Objetivo do sprint - Definir a visão do projeto



Relatório: Fase 1

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

Ver no navegador de problemas

Data	Chave	Resumo	<input checked="" type="checkbox"/> Tipo de problema	Epic	Detalhes da alteração de âmbito	Alteração na estimativa
2023-04-04	ECO-11					
2023-04-04	ECO-12					

You're in a team-managed project

Saiba mais

2023-04-04	ECO-13	Realizar a introdução	Problema adicionado ao sprint	1		
		Tarefa	Problema adicionado ao sprint	1		
2023-04-04	ECO-14	Realizar o sumário executivo	Problema adicionado ao sprint	1	<input checked="" type="checkbox"/>	
		Tarefa	Problema adicionado ao sprint	1		
		Realizar o controlo de versões			<input checked="" type="checkbox"/>	
		Tarefa				
		Declarar as referências e recursos suplementares			<input checked="" type="checkbox"/>	
		Tarefa				

Jira Software

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

2023-04-04

ECO-15

Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

✔ Tarefa

Problema adicionado ao sprint

1

2023-04-07

ECO-17

Revisão de Stakeholders

✔ Tarefa

Problema adicionado ao sprint

1

2023-04-07

ECO-15

Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

✔ Tarefa

Problema removido do sprint

-1

2023-04-07

ECO-13

Realizar o controle de versões

✔ Tarefa

Problema removido do sprint

-1

Problemas incompletos

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
Todos os problemas no sprint foram concluídos						

Problemas concluídos

Ver no navegador de problemas

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-1	Definir Promotor	Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-2	Definir área de atuação	✔ Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-3	Definir Impulso para a mudança (oportunidade)	✔ Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-4	Definir ideia/conceito	✔ Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-5	Definir Principais Objetivos	✔ Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-6	Definir o posicionamento do produto	✔ Tarefa		CONCLUÍDO	LM	1
ECO-7						
ECO-8	Definir as funcionalidades principais	Tarefa				

You're in a team-managed project

Definir o âmbito inicial e incrementos subsequentes	CONCLUÍDO	1	<input checked="" type="checkbox"/>		
Tarefa	CONCLUÍDO	1		<div><div></div></div>	<div><div>LM</div><div></div></div>

Jira Software

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

ECO-9

Definir stakeholders

✓

Tarefa

CONCLUÍDO

FS

1

ECO-10

Definir limites e exclusões

✓

Tarefa

CONCLUÍDO

FS

1

ECO-11

Realizar a introdução

✓

Tarefa

CONCLUÍDO

HR

1

ECO-12

Realizar o sumário executivo

✓

Tarefa

CONCLUÍDO

HR

1

ECO-14

Declarar as referências e recursos suplementares

✓

Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-17

Revisão de Stakeholders

✓

Tarefa

CONCLUÍDO

1

Problemas concluídos fora do sprint

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
Não foram concluídos problemas fora do sprint						

BURNUP REPORT 1º SPRINT

ECO

Software project

⬅️ Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

➤ Como ler este relatório

Sprint

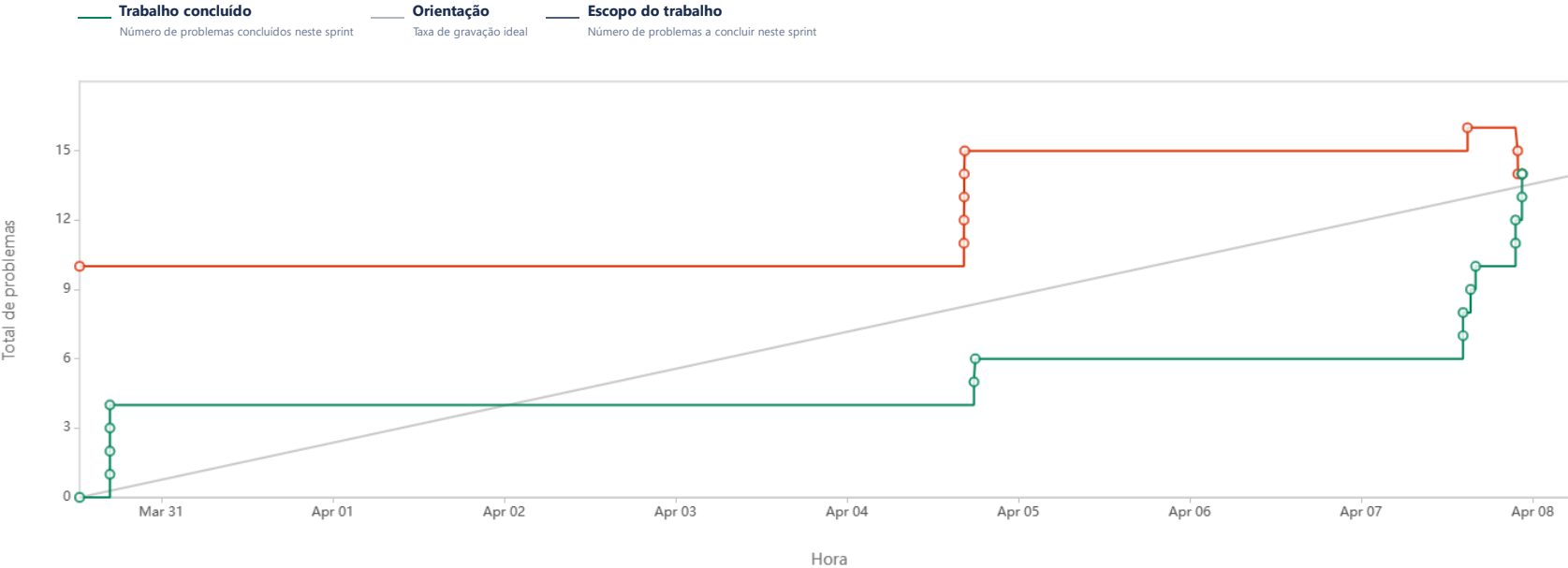
Fase 1

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 30 de março de 2023 - 8 de abril de 2023

Objetivo do sprint - Definir a visão do projeto



Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Thu, Mar 30 2023, 12:33pm	Sprint iniciado	ECO-1 Definir Promotor ECO-2 Definir área de atuação ECO-3 Definir Impulso para a mudança (oportunidade) ECO-4 Definir ideia/conceito ECO-5 Definir Principais Objetivos ECO-6 Definir o posicionamento do produto ECO-7 Definir as funcionalidades principais ECO-8 Definir o âmbito inicial e incrementos subsequentes ECO-9 Definir stakeholders ECO-10 Definir limites e exclusões	0	10

<https://lucaspmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burnup>

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

4:48pm

Thu, Mar 30 2023, 4:48pm

Problema concluído

ECO-3 Definir Impulso para a mudança (oportunidade)

2 → 3

10

4:48pm

Thu, Mar 30 2023, 4:48pm

Problema concluído

ECO-4 Definir ideia/conceito

3 → 4

10

4:22pm

Tue, Apr 04 2023, 4:22pm

Adicionado ao sprint

ECO-11 Realizar a introdução

4

10 → 11

4:23pm

Tue, Apr 04 2023, 4:23pm

Estimativa atualizada

ECO-12 Realizar o sumário executivo

4

11

4:23pm

Tue, Apr 04 2023, 4:23pm

Adicionado ao sprint

ECO-12 Realizar o sumário executivo

4

11 → 12

4:24pm

Tue, Apr 04 2023, 4:24pm

Estimativa atualizada

ECO-13 Realizar o controle de versões

4

12

4:24pm

Tue, Apr 04 2023, 4:24pm

Adicionado ao sprint

ECO-13 Realizar o controle de versões

4

12 → 13

4:25pm

Tue, Apr 04 2023, 4:25pm

Adicionado ao sprint

ECO-14 Declarar as referências e recursos suplementares

4

13 → 14

4:29pm

Tue, Apr 04 2023, 4:29pm

Estimativa atualizada

ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

4

14

4:29pm

Tue, Apr 04 2023, 4:29pm

Adicionado ao sprint

ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

4

14 → 15

5:46pm

Tue, Apr 04 2023, 5:46pm

Problema concluído

ECO-5 Definir Principais Objetivos

4 → 5

15

5:58pm

Tue, Apr 04 2023, 5:58pm

Problema concluído

ECO-6 Definir o posicionamento do produto

5 → 6

15

2:16pm

Fri, Apr 07 2023, 2:16pm

Problema concluído

ECO-9 Definir stakeholders

6 → 7

15

2:16pm

Fri, Apr 07 2023, 2:16pm

Problema concluído

ECO-10 Definir limites e exclusões

7 → 8

15

2:52pm

Fri, Apr 07 2023, 2:52pm

Estimativa atualizada

ECO-17 Revisão de Stakeholders

8

15

2:52pm

Fri, Apr 07 2023, 2:52pm

Adicionado ao sprint

ECO-17 Revisão de Stakeholders

8

15 → 16

3:19pm

Fri, Apr 07 2023, 3:19pm

Problema concluído

ECO-7 Definir as funcionalidades principais

8 → 9

16

4:01pm

Fri, Apr 07 2023, 4:01pm

Problema concluído

ECO-8 Definir o âmbito inicial e incrementos subsequentes

9 → 10

16

9:36pm

Fri, Apr 07 2023, 9:36pm

Problema concluído

ECO-11 Realizar a introdução

10 → 11

16

9:36pm

Fri, Apr 07 2023, 9:36pm

Problema concluído

ECO-12 Realizar o sumário executivo

11 → 12

16

9:55pm

Fri, Apr 07 2023, 9:55pm

Removido do sprint

ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

12

16 → 15

9:55pm

Fri, Apr 07 2023, 9:55pm

Removido do sprint

ECO-13 Realizar o controle de versões

12

15 → 14

10:30pm

Fri, Apr 07 2023, 10:30pm

Problema concluído

ECO-14 Declarar as referências e recursos suplementares

12 → 13

14

•

You're in a team-managed project

Sprint concluído

- ECO-1 Definir Promotor
- ECO-2 Definir área de atuação
- ECO-3 Definir Impulso para a mudança (oportunidade)
- ECO-4 Definir ideia/conceito
- ECO-5 Definir Principais Objetivos
- ECO-6 Definir o posicionamento do produto
- ECO-7 Definir as funcionalidades principais
- ECO-8 Definir o âmbito inicial e incrementos subsequentes
- ECO-9 Definir stakeholders
- ECO-10 Definir limites e exclusões
- ECO-11 Realizar a introdução
- ECO-12 Realizar o sumário executivo
- ECO-14 Declarar as referências e recursos suplementares
- ECO-17 Revisão de Stakeholders

BURDOWN REPORT 2º SPRINT

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

[Como ler este relatório](#)

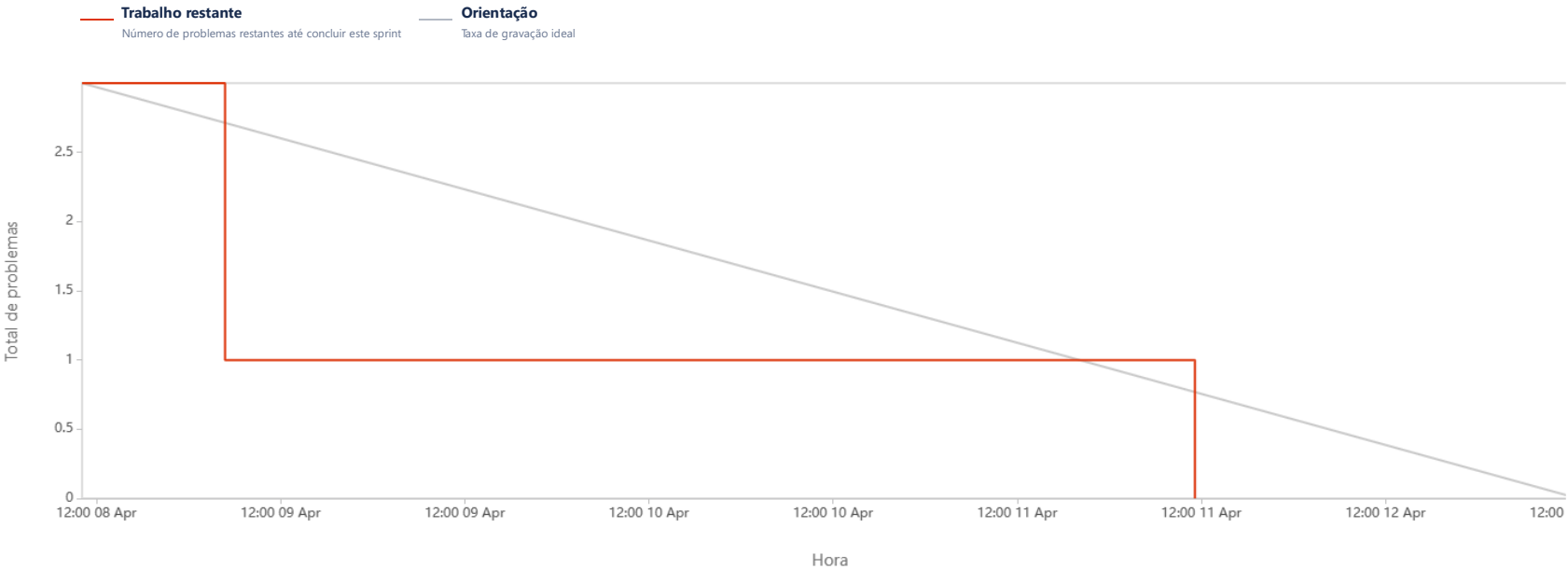
Sprint

Fase 1 - Revisão ▾

Campo de estimativa

Contagem de problemas ▾

Data - 8 de abril de 2023 - 12 de abril de 2023



Relatório: Fase 1 - Revisão

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

[Ver no navegador de problemas](#)

Data	Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Detalhes da alteração de âmbito	Alteração na estimativa
------	-------	--------	------------------	------	---------------------------------	-------------------------

You're in a team-managed project

Saiba mais

<https://lucaspmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burndown>

1/2

Jira Software

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Problemas incompletos

Chave

Resumo

Tipo de problema

Epic

Estado

Responsável

Total de problemas

Todos os problemas no sprint foram concluídos

Problemas concluídos

Ver no navegador de problemas

Chave

Resumo

Tipo de problema

Epic

Estado

Responsável

Total de problemas

ECO-18

Revisão do Relatório

✓

Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-15

Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

✓

Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-13

Realizar o controle de versões

✓

Tarefa

CONCLUÍDO

1

Problemas concluídos fora do sprint

Chave

Resumo

Tipo de problema

Epic

Estado

Responsável

Total de problemas

Não foram concluídos problemas fora do sprint

You're in a team-managed project

https://lucaspmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burndown

2/2

BURNUP REPORT 2º SPRINT

Jira Software

Your work

Projetos

Filtros

Painéis

Teams

Aplicações

Criar

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

Sprint

Fase 1 - Revisão

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 8 de abril de 2023 - 12 de abril de 2023

Trabalho concluído

Orientação

Escopo do trabalho

Número de problemas concluídos neste sprint

Taxa de gravação ideal

Número de problemas a concluir neste sprint

Total de problemas

12:00 08 Apr

12:00 09 Apr

12:00 09 Apr

12:00 10 Apr

12:00 10 Apr

12:00 11 Apr

12:00 11 Apr

12:00 12 Apr

12:00

2.5

2

1.5

1

0.5

0

0

1

2

3

Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Sat, Apr 08 2023, 11:04am	Sprint iniciado	ECO-18 Revisão do Relatório ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog ECO-13 Realizar o controle de versões	0	3
Sat, Apr 08 2023, 8:22pm	Problema concluído	ECO-18 Revisão do Relatório	0 → 1	3
Sat, Apr 08 2023, 8:23pm	Problema concluído	ECO-13 Realizar o controle de versões	1 → 2	3
Tue, Apr 11 2023, 11:35am	Problema concluído	ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	2 → 3	3

You're in a team-managed project

Saiba mais

<https://lucaspmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burnup>

1/2

Jira Software

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

11:35am

Sprint concluído

ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

ECO-13 Realizar o controle de versões

3

3

Fase 2

BURDOWN REPORT 1º SPRINT

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Como ler este relatório

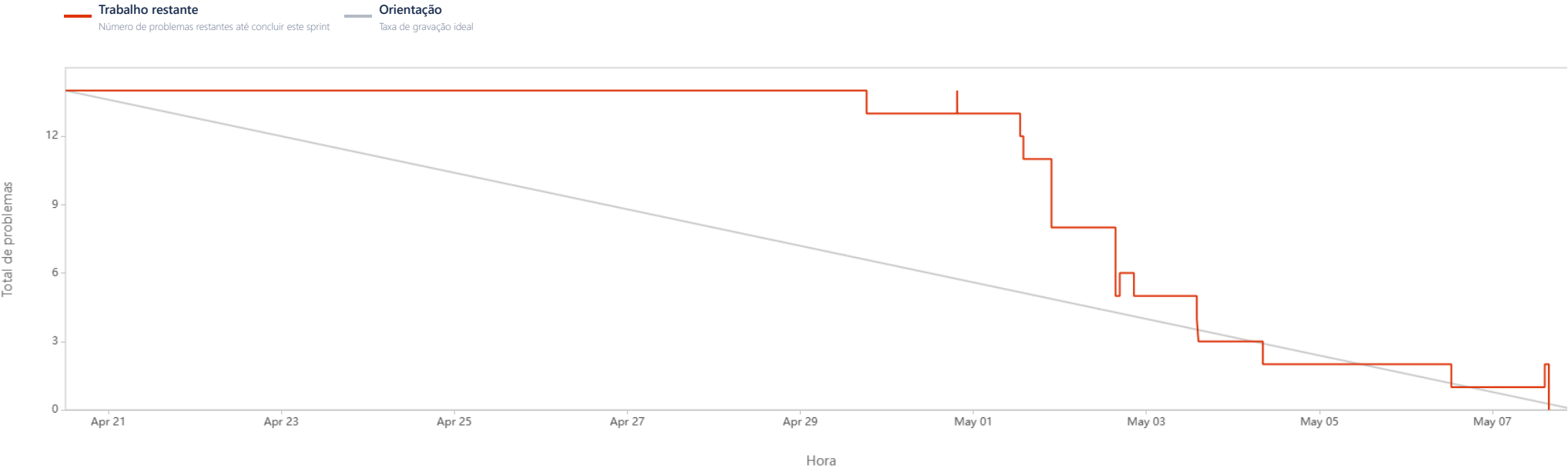
Sprint

Fase 2 ▾

Campo de estimativa

Contagem de problemas ▾

Data - 20 de abril de 2023 - 7 de maio de 2023



Relatório: Fase 2

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

Ver no navegador de problemas

Data ▴	Chave ▾	Resumo ▾	Tipo de problema ▾	Epic ▾	Detalhes da alteração de âmbito ▾	Alteração na estimativa
2023-04-30	ECO-34	Realizar o mapa de conceitos do domínio	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		Problema adicionado ao sprint	1

Your sprint commitment has increased by 1 issue

Devido a alterações no âmbito: tem 15 problemas para concluir este sprint

Problemas incompletos



Todos os problemas no sprint foram concluídos

Problemas concluídos

[Ver no navegador de problemas](#)

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-20	Realizar a Introdução	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	HR	1
ECO-21	Realizar o Sumário Executivo	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	HR	1
ECO-22	Realizar o Controlo de Versões	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-23	Declarar a Estratégia de Determinação dos Requisitos	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	FS	1
ECO-24	Declarar as Referências e Recursos Suplementares	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	HR	1
ECO-25	Definir Novos Processos de Trabalho	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	FS	1
ECO-26	Modelar Ciclo de Vida	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-27	Modelar Atores	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-28	Modelar os Casos de Utilização - visão geral	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-29	Declarar a Relação dos Conceitos com os Casos de Utilização	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-30	Declarar as Regras do Negócio	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	LM	1
ECO-31	Declarar os Requisitos não Funcionais	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	LM	1
ECO-32	Realizar Protótipo Exploratório	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-33	Definir as Tecnologias Potenciadoras e Ambiente de Utilização	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	FS	1
ECO-34	Realizar o mapa de conceitos do domínio	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1

Problemas concluídos fora do sprint

BURNUP REPORT 1º SPRINT

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

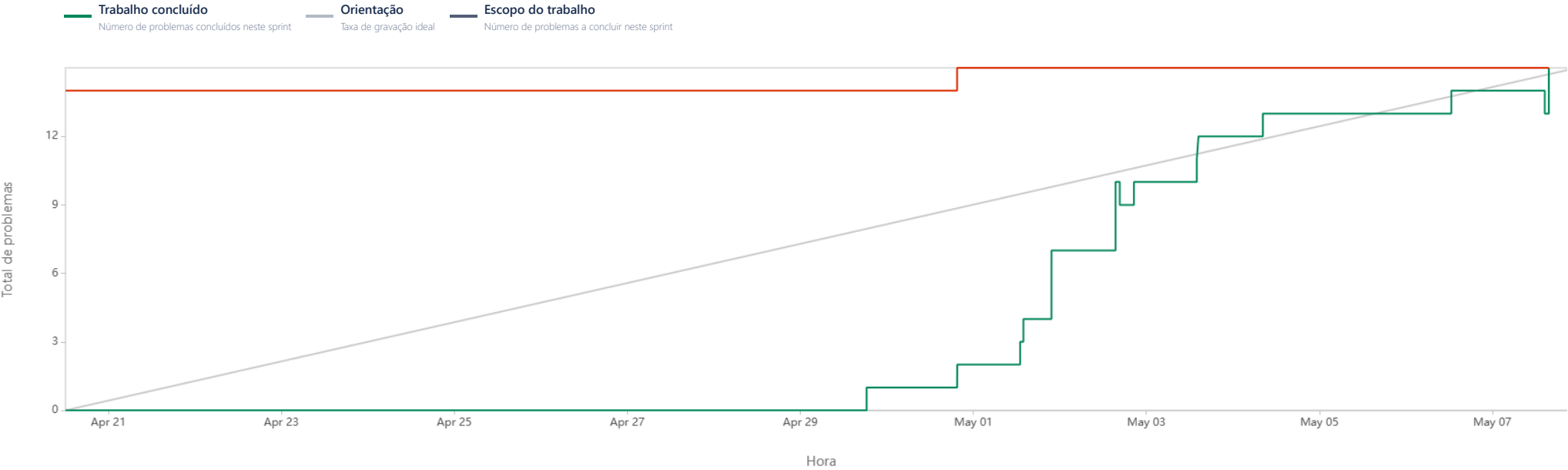
Sprint

Fase 2

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 20 de abril de 2023 - 7 de maio de 2023



Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Thu, Apr 20 2023, 12:07pm	Sprint iniciado	ECO-20 Realizar a Introdução		
		ECO-21 Realizar o Sumário Executivo		
		ECO-22 Realizar o Controle de Versões		
		ECO-23 Declarar a Estratégia de Determinação dos Requisitos		
		ECO-24 Declarar as Referências e Recursos Suplementares		
		ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho		
		ECO-26 Modelar Ciclo de Vida		
		ECO-27 Modelar Atores		
		ECO-28 Modelar os Casos de Utilização - visão geral		
		ECO-29 Declarar a Relação dos Conceitos com os Casos de Utilização		
		ECO-30 Declarar as Regras do Negócio		
		ECO-31 Declarar os Requisitos não Funcionais		
		ECO-32 Realizar Protótipo Exploratório		
Sat, Apr 29 2023, 6:23pm	Problema concluído	ECO-33 Definir as Tecnologias Potenciadoras e Ambiente de Utilização		
		ECO-26 Modelar Ciclo de Vida	0 → 1	14



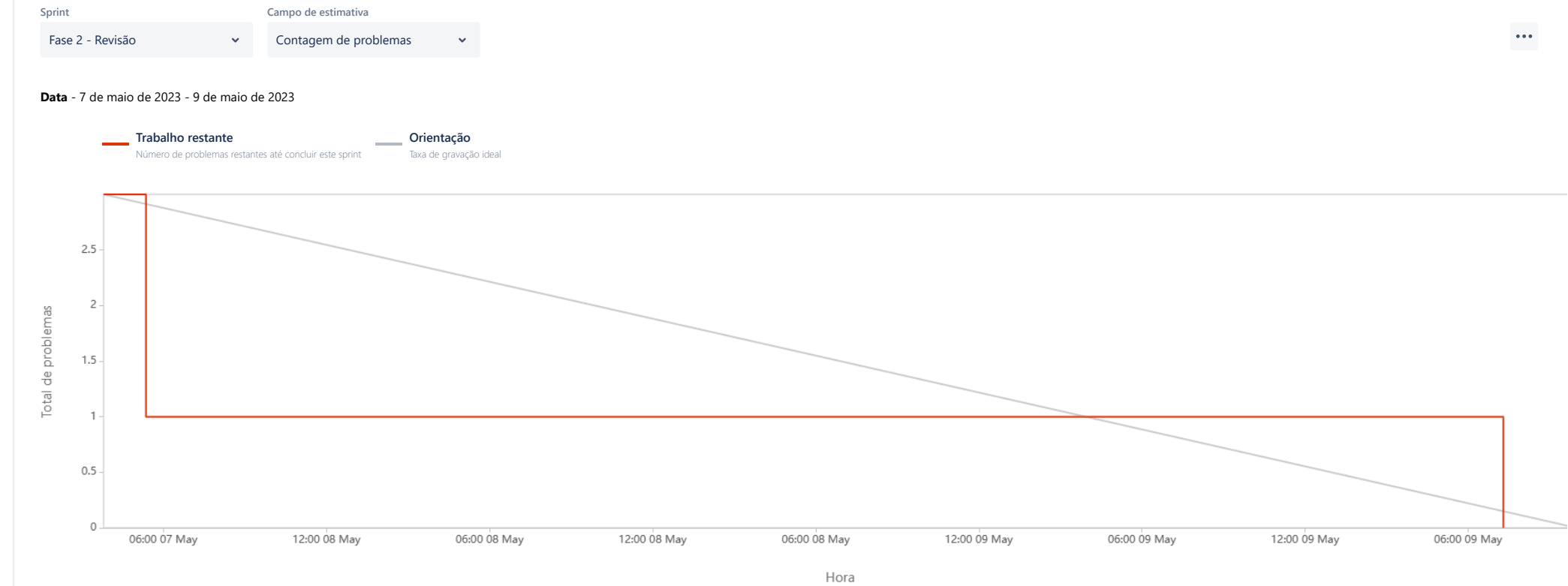
Sun, Apr 30 2023, 7:30pm	Adicionado ao sprint	ECO-34 Realizar o mapa de conceitos do domínio	1	14 → 15
Sun, Apr 30 2023, 7:32pm	Problema concluído	ECO-27 Modelar Atores	1 → 2	15
Mon, May 01 2023, 1:00pm	Problema concluído	ECO-28 Modelar os Casos de Utilização - visão geral	2 → 3	15
Mon, May 01 2023, 1:53pm	Problema concluído	ECO-29 Declarar a Relação dos Conceitos com os Casos de Utilização	3 → 4	15
Mon, May 01 2023, 9:41pm	Problema concluído	ECO-23 Declarar a Estratégia de Determinação dos Requisitos	4 → 5	15
Mon, May 01 2023, 9:41pm	Problema concluído	ECO-33 Definir as Tecnologias Potenciadoras e Ambiente de Utilização	5 → 6	15
Mon, May 01 2023, 9:41pm	Problema concluído	ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho	6 → 7	15
Tue, May 02 2023, 3:27pm	Problema concluído	ECO-21 Realizar o Sumário Executivo	7 → 8	15
Tue, May 02 2023, 3:27pm	Problema concluído	ECO-20 Realizar a Introdução	8 → 9	15
Tue, May 02 2023, 3:27pm	Problema concluído	ECO-24 Declarar as Referências e Recursos Suplementares	9 → 10	15
Tue, May 02 2023, 4:37pm	Problema reaberto	ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho	10 → 9	15
Tue, May 02 2023, 8:33pm	Problema concluído	ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho	9 → 10	15
Wed, May 03 2023, 2:00pm	Problema concluído	ECO-31 Declarar os Requisitos não Funcionais	10 → 11	15
Wed, May 03 2023, 2:27pm	Problema concluído	ECO-30 Declarar as Regras do Negócio	11 → 12	15
Thu, May 04 2023, 8:19am	Problema concluído	ECO-32 Realizar Protótipo Exploratório	12 → 13	15
Sat, May 06 2023, 12:37pm	Problema concluído	ECO-34 Realizar o mapa de conceitos do domínio	13 → 14	15
Sun, May 07 2023, 2:32pm	Problema reaberto	ECO-34 Realizar o mapa de conceitos do domínio	14 → 13	15
Sun, May 07 2023, 3:41pm	Problema concluído	ECO-34 Realizar o mapa de conceitos do domínio	13 → 14	15
Sun, May 07 2023, 3:41pm	Problema concluído	ECO-22 Realizar o Controle de Versões	14 → 15	15
Sun, May 07 2023, 3:44pm	Sprint concluído	ECO-20 Realizar a Introdução ECO-21 Realizar o Sumário Executivo ECO-22 Realizar o Controle de Versões ECO-23 Declarar a Estratégia de Determinação dos Requisitos ECO-24 Declarar as Referências e Recursos Suplementares ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho ECO-26 Modelar Ciclo de Vida ECO-27 Modelar Atores ECO-28 Modelar os Casos de Utilização - visão geral ECO-29 Declarar a Relação dos Conceitos com os Casos de Utilização ECO-30 Declarar as Regras do Negócio ECO-31 Declarar os Requisitos não Funcionais ECO-32 Realizar Protótipo Exploratório ECO-33 Definir as Tecnologias Potenciadoras e Ambiente de Utilização	15	15

BURNDOWN REPORT 2º SPRINT

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Como ler este relatório



Relatório: Fase 2 - Revisão

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

Ver no navegador de problemas

Data ↕	Chave ▾	Resumo ▾	Tipo de problema ▾	Epic ▾	Detalhes da alteração de âmbito ▾	Alteração na estimativa
--------	---------	----------	--------------------	--------	-----------------------------------	-------------------------





Problemas incompletos

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas

Todos os problemas no sprint foram concluídos

Problemas concluídos

[Ver no navegador de problemas](#)

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-35	Revisão do Relatório	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-36	Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-37	Realizar o controlo de versões	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1

Problemas concluídos fora do sprint

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas

Não foram concluídos problemas fora do sprint

BURNUP REPORT 2º SPRINT

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

Sprint

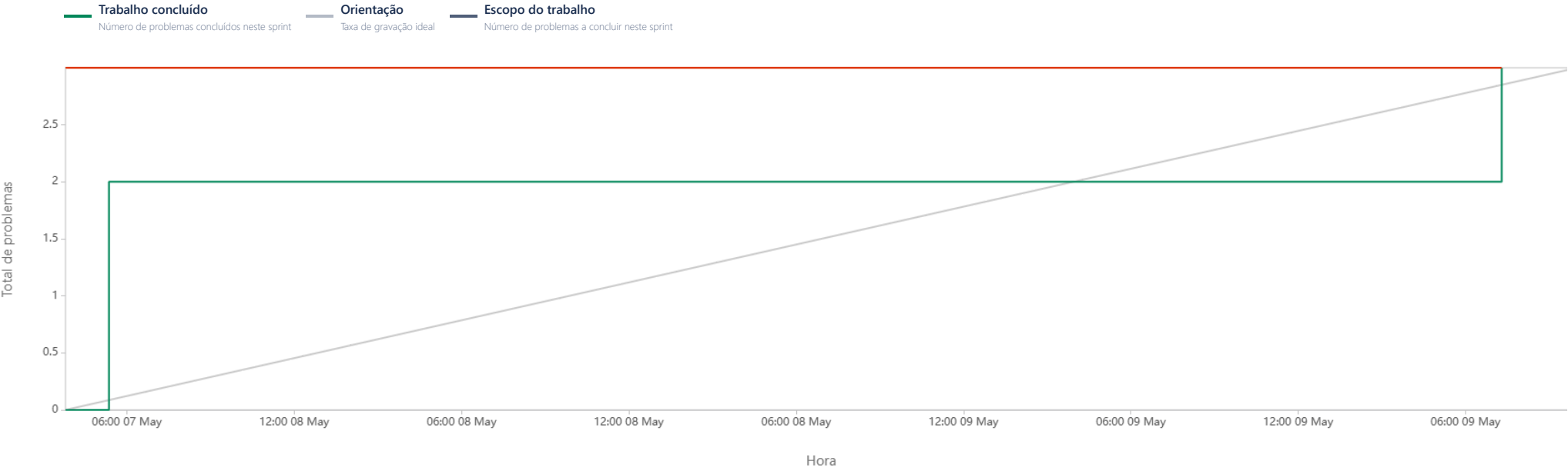
Fase 2 - Revisão ▾

Campo de estimativa

Contagem de problemas ▾

...

Data - 7 de maio de 2023 - 9 de maio de 2023



Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Sun, May 07 2023, 3:48pm	Sprint iniciado	ECO-35 Revisão do Relatório ECO-36 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog ECO-37 Realizar o controlo de versões	0	3
Sun, May 07 2023, 5:21pm	Problema concluído	ECO-35 Revisão do Relatório	0 → 1	3
Sun, May 07 2023, 5:21pm	Problema concluído	ECO-37 Realizar o controlo de versões	1 → 2	3
Tue, May 09 2023, 7:18pm	Problema concluído	ECO-36 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	2 → 3	3



Sprint concludido

ECO-36 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

ECO-37 Realizar o controlo de versões

3