

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

BURDOWN REPORT 1º 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

You're in a team-managed project

Saiba mais

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

Trabalho restante

Orientação

Número de problemas restantes até concluir este sprint

Taxa de gravação ideal

Total de problemas

Hora

Relatório: Fase 1

*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
2023-04-04	ECO-11	Realizar a introdução	Tarefa		Problema adicionado ao sprint	1
2023-04-04	ECO-12	Realizar o sumário executivo	Tarefa		Problema adicionado ao sprint	1
2023-04-04	ECO-13	Realizar o controlo de versões	Tarefa		Problema adicionado ao sprint	1
2023-04-04	ECO-14	Declarar as referências e recursos suplementares	Tarefa		Problema adicionado ao sprint	1

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

1/3

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

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

A alocação do sprint aumentou em 4 problemas

Devido a alterações no âmbito: tem 14 problemas para concluir este sprint

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

1

ECO-7

Definir as funcionalidades principais

Tarefa

CONCLUÍDO

LM

1

ECO-8

Definir o âmbito inicial e incrementos subsequentes

Tarefa

CONCLUÍDO

LM

1

https://lucasmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burndown

2/3

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
<div><div></div><div>Não foram concluídos problemas fora do sprint</div></div>						

BURNUP REPORT 1º 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

You're in a team-managed project

Saiba mais

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

Trabalho concluído

Número de problemas concluídos neste sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Escopo do trabalho

Número de problemas a concluir neste sprint

Total de problemas

Hora

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
Thu, Mar 30 2023, 4:48pm	Problema concluído	ECO-2 Definir área de atuação	0 → 1	10

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

1/3



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

10:32pm

Fri, Apr 07 2023, 10:32pm

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

14

14

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

3/3

BURDOWN 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

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

Trabalho restante

Número de problemas restantes até concluir este sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

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

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
<div></div> <div>Todos os problemas no sprint foram concluídos</div>						

Problemas concluídos

Ver no navegador de problemas

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-18	Revisão do Relatório	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-15	Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-13	Realizar o controle 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
<div></div> <div>Não foram concluídos problemas fora do sprint</div>						

You're in a team-managed project

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

Número de problemas concluídos neste sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Escopo do trabalho

Número de problemas a concluir neste sprint

Total de problemas

2.5

2

1.5

1

0.5

0

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

Hora

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

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

2/2