



# SPRINT PLANNING

TIME 06 - SIM CARD



# TIME 06



**ANDREINA OLIVEIRA**

Scrum Master



**ANDRÉ RONDI**

Developer



**EDIVALDO JUNIOR**

Developer



**STHEFANYE OLIVEIRA**

Developer



**WESLLEN COSTA**

Developer

# SATAKEHOLDERS

---



**ÁUREA MELO**

UEA

**EDGARD SILVA**

UEA

**OSCAR NETO**

Eldorado

**FERANDO ITO**

Eldorado



# Objetivo

Adicionar no AOSP um recurso que salve um identificador do SIM Card para detectar e notificar se houver troca por outro SIM Card



# Critérios de Aceitação

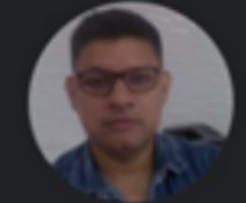
- Identificar SIM Card.
- Notificar trocas de SIM Card.
- Controle de SIM Card.

# SPRINT PLANNING I

## Google Meet



08/05/201



Andre de Castro Rondi



Silve Guimaraes



Eduardo Oscar Batista Salomão Junior



Weslien Vianaconelos Costa



## ■ PRODUCT BACKLOG

- Pesquisas.
- Preparação do ambiente.
- Maior detalhamento.

## ■ SPRINT

- Início da Sprint.
- Fim da Sprint.
- Objetivo da Sprint.

## ■ SPRINT BACKLOG

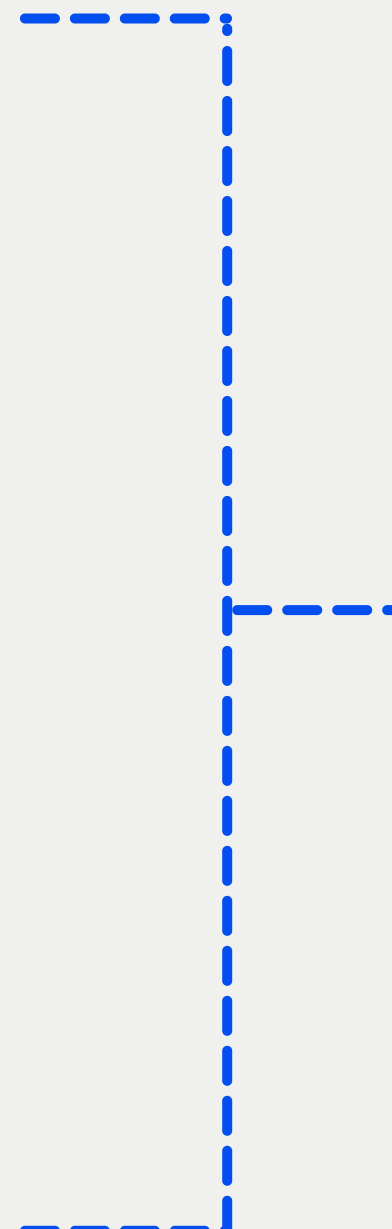
- Cerimônias.
- Tarefas.
- Prazo.

# PRODUCT BACKLOG



## Product Backlog

Pesquisas Desk (Imersão)
Personas (Imersão)
Entrevista (Imersão)
Brainstorming (Ideação)
Dot Voting (Ideação)
Prototipação
Relatório do Projeto
Escopo do Projeto
Apresentação do Escopo
Layout Activity (Android Studio)
Main Activity (Android Studio)
Detecção ID SIM Card
Implementação da API
Sistema de Notificações



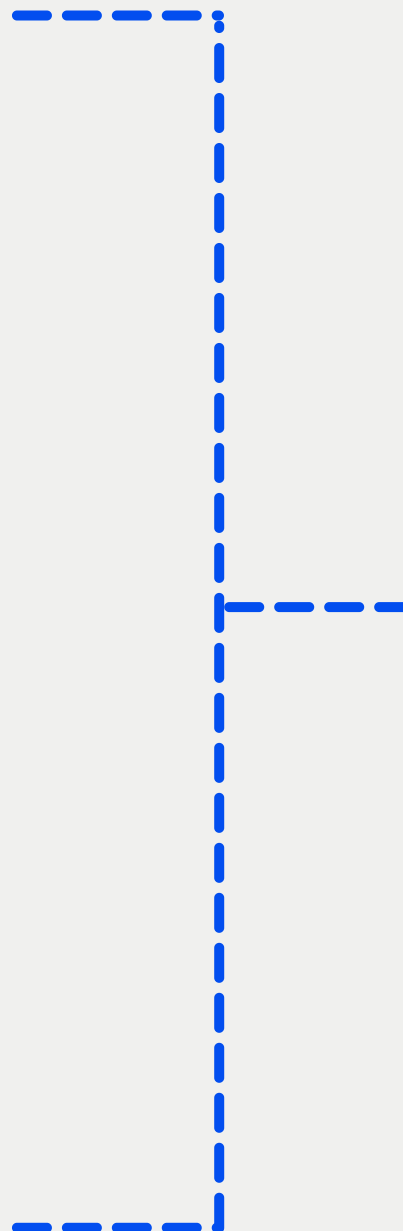
**OSCAR NETO**  
Stakeholder



# PRODUCT BACKLOG



- Backlog mais detalhado evitando requisitos superficiais.
- Incluir todas as atividades necessárias para o cumprir o desafio: preparação do ambiente, plano de teste, teste, etc.



**OSCAR NETO**  
Stakeholder



# PRODUCT BACKLOG

Categorias:

- Design Thinking
- Documentação
- Apresentação
- Cerimônia
- Rework
- Pesquisa
- Task
- Desenvolvimento

8 Categorias; 73 Tarefas.



[Link para o Product Backlog](#)

The screenshot shows a Microsoft Excel spreadsheet titled "Burndown.xlsx - Excel". The main table is titled "PRODUCT BACKLOG" and has columns for "Sprint", "Tarefa", "Categoria", and "Prioridade". The data is organized by Sprint, with tasks grouped under "Pré-Sprint" and "Sprint I". The "Prioridade" column uses color coding: ENTREGUE (blue), ALTA (red), MÉDIA (orange), and BAIXA (green). There are also tabs at the bottom labeled "PB" (Product Backlog) and "Burndown Sprint I".

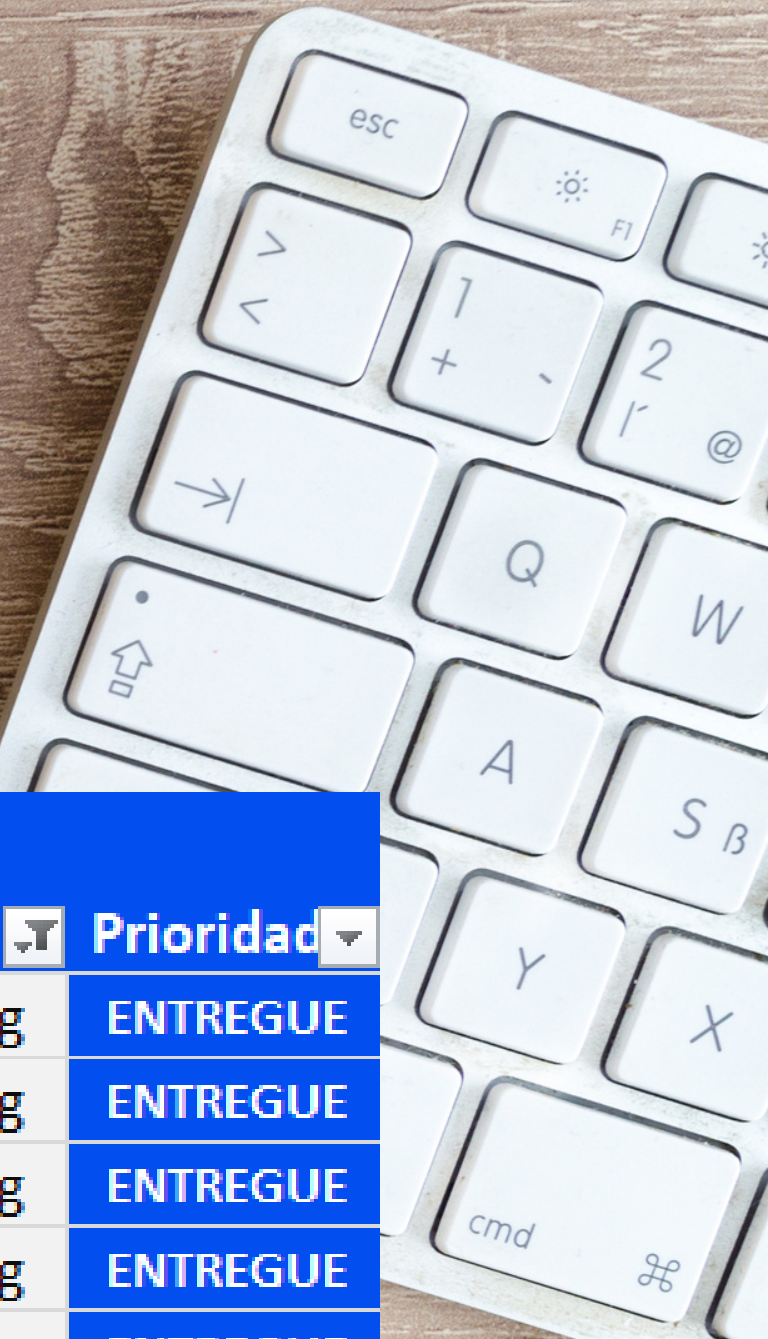
Sprint	Tarefa	Categoria	Prioridade
Pré-Sprint	Relatório - ATA do Projeto	Documentação	ENTREGUE
Pré-Sprint	Pesquisas Desk (Imersão)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Personas (Imersão)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Entrevista (Imersão)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Brainstorming (Ideação)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Dot Voting (Ideação)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Protótipo	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Elaborar apresentação do Escopo do Projeto	Documentação	ENTREGUE
Pré-Sprint	Defesa do Escopo do Projeto	Apresentação	ENTREGUE
Pré-Sprint	Atualizar GitLab com a documentação da Pré-Sprint	Task	ENTREGUE
	façar a Apresentação do Escopo do Projeto	Rework	ALTA
	Criação do Repositório	Task	MÉDIA
	Migrar do Trello para o Board do GitLab	Rework	ALTA
	Sprint Planning I	Cerimônia	ALTA
	Sprint Planning I - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Sprint Planning I - Defesa	Apresentação	ALTA
	Daily Report Sprint I	Documentação	ALTA
	Sprint Review I - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Sprint Review I - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Retrospective I	Cerimônia	BAIXA
	Atualizar GitLab com a documentação da Sprint I	Task	BAIXA
	Preparar ambiente AOSP	Task	MÉDIA
	Obter foto dos integrantes do time para as apresentações	Task	BAIXA
	Instalação do Git Bash	Task	MÉDIA
	Instalação do Android Studio	Task	MÉDIA

MacBook Air

# PRODUCT BACKLOG

## PRODUCT BACKLOG

Sprint	Tarefa	Categoria	Prioridad
Pré-Sprint	Pesquisas Desk (Imersão)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Personas (Imersão)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Entrevista (Imersão)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Brainstorming (Ideação)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Dot Voting (Ideação)	Design Thinking	ENTREGUE
Pré-Sprint	Protótipo	Design Thinking	ENTREGUE



# PRODUCT BACKLOG

PRODUCT BACKLOG			
Sprint	Tarefa	Categoria	Prioridade
Pré-Sprint	Relatório - ATA do Projeto	Documentação	ENTREGUE
Pré-Sprint	Elaborar apresentação do Escopo do Projeto	Documentação	ENTREGUE
	Sprint Planning I - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Daily Report Sprint I	Documentação	ALTA
	Sprint Review I - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Sprint Planning II - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Daily Report Sprint II	Documentação	ALTA
	Sprint Review II - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Sprint Planning III - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Daily Report Sprint III	Documentação	ALTA
	Sprint Review III - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Sprint Planning IV - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Daily Report Sprint IV	Documentação	ALTA
	Sprint Review IV - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Sprint Planning V - Elaborar apresentação	Documentação	ALTA
	Daily Report Sprint V	Documentação	ALTA
	Sprint Review V - Elaborar Apresentação	Documentação	ALTA
	Elaborar apresentação da PoC	Documentação	ALTA
	Artigo do Projeto	Documentação	ALTA



# PRODUCT BACKLOG

Sprint	Tarefa	Categoria	Prioridade
Pré-Sprint	Defesa do Escopo do Projeto	Apresentação	ENTREGUE
	Sprint Planning I - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Review I - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Planning II - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Review II - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Planning III - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Review III - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Planning IV - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Review IV - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Planning V - Defesa	Apresentação	ALTA
	Sprint Review V - Defesa	Apresentação	ALTA
	Defesa da PoC	Apresentação	ALTA

# PRODUCT BACKLOG

Sprint	Tarefa	Categoria	Prioridad
	Sprint Planning I	Cerimônia	ALTA
	Sprint Retrospective I	Cerimônia	BAIXA
	Sprint Planning II	Cerimônia	ALTA
	Sprint Retrospective II	Cerimônia	BAIXA
	Sprint Planning III	Cerimônia	ALTA
	Sprint Retrospective III	Cerimônia	BAIXA
	Sprint Planning IV	Cerimônia	ALTA
	Sprint Retrospective IV	Cerimônia	BAIXA
	Sprint Planning V	Cerimônia	ALTA

# PRODUCT BACKLOG

Sprint	Tarefa	Categoria	Prioridade
	Refazer a Apresentação do Escopo do Projeto	Rework	ALTA
	Migrar do Trello para o Board do GitLab	Rework	ALTA

Sprint	Tarefa	Categoria	Prioridade
	Localizar a camada da arquitetura AOSP que está localizada o SIM Card ID	Pesquisa	ALTA
	Pesquisar APIs que já façam tratativa com os dados do SIM Card	Pesquisa	MÉDIA
	Estudar o Sistema de Notificação	Pesquisa	BAIXA

# PRODUCT BACKLOG

Sprint	Tarefa	Categoria	Prioridade
Sprint	Preparar ambiente AOSP	Task	MÉDIA
	Obter foto dos integrantes do time para as apresentações	Task	BAIXA
	Instalação do Git Bash	Task	MÉDIA
	Instalação do Android Studio	Task	MÉDIA
	Criação do Repositório	Task	MÉDIA
	Atualizar GitLab com a documentação da Sprint V	Task	BAIXA
	Atualizar GitLab com a documentação da Sprint IV	Task	BAIXA
	Atualizar GitLab com a documentação da Sprint III	Task	BAIXA
	Atualizar GitLab com a documentação da Sprint II	Task	BAIXA
	Atualizar GitLab com a documentação da Sprint I	Task	BAIXA
	Atualizar GitLab com a documentação da Pré-Sprint	Task	ENTREGUE
	Atualizar GitLab com a documentação da PoC	Task	BAIXA
	Atualizar GitLab com a documentação da Defesa Final	Task	BAIXA

# PRODUCT BACKLOG

Sprint	Tarefa	Categoria	Prioridade
	Recuperar o ID de um SIM Card	Desenvolvimento	ALTA
	Tela Detalhes - Implementar Layout Activity	Desenvolvimento	MÉDIA
	Tela Detalhes - Implementar Main Activity	Desenvolvimento	MÉDIA
	Tela Dicas - Implementar Layout Activity	Desenvolvimento	MÉDIA
	Tela Dicas - Implementar Main Activity	Desenvolvimento	MÉDIA
	Tela Home - Implementar Layout Activity	Desenvolvimento	MÉDIA
	Tela Home - Implementar Main Activity	Desenvolvimento	MÉDIA
	Tela Novo Card - Implementar Layout Activity	Desenvolvimento	MÉDIA
	Tela Novo Card - Implementar Main Activity	Desenvolvimento	MÉDIA



# SPRINT I

Início da Sprint: 07/05/21

Fim da Sprint: 15/05/21

## Objetivo

- Retrabalho da Pré-Sprint.
- Preparar o ambiente.
- Realizar Pesquisas.

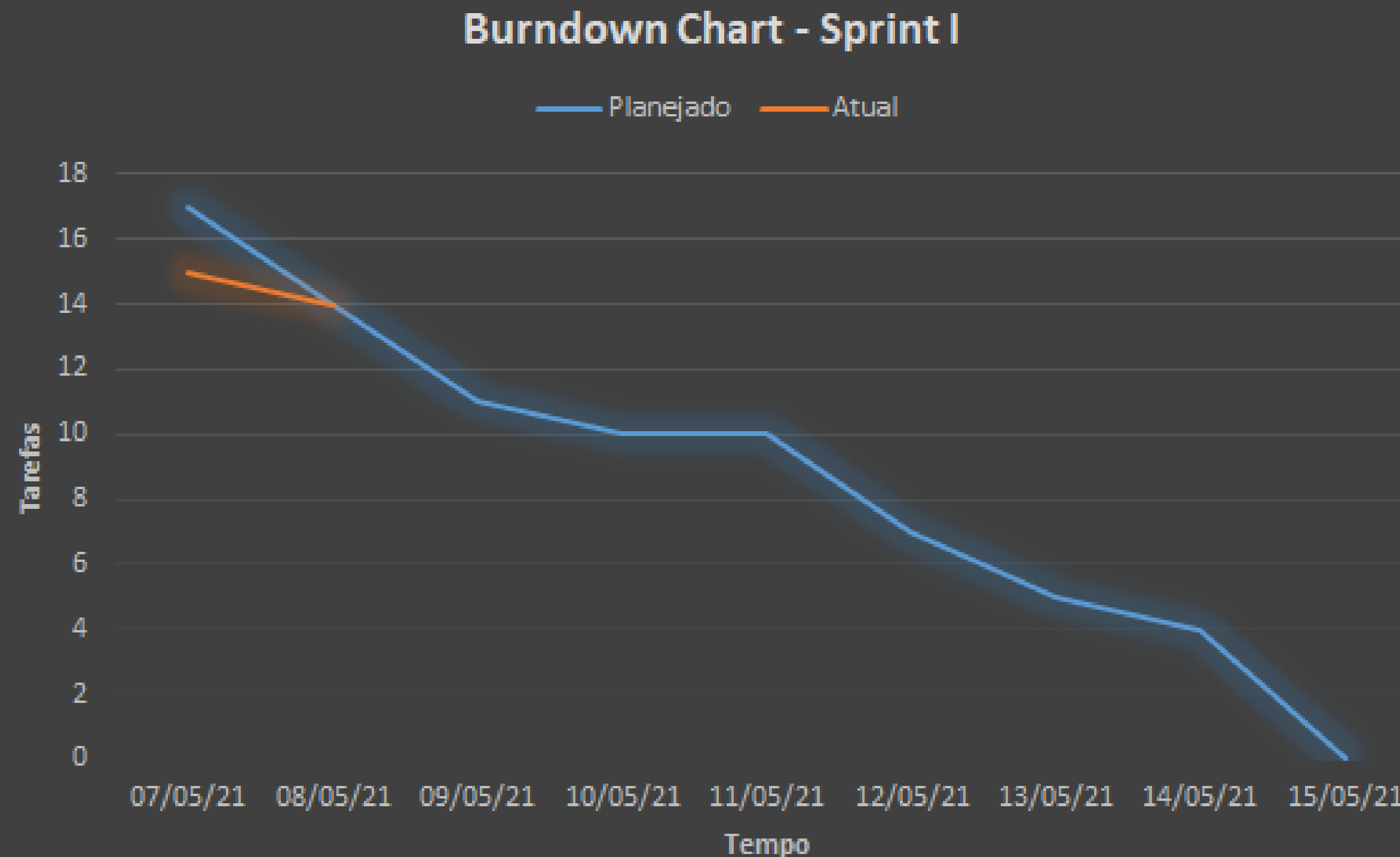


# SPRINT BACKLOG

## SPRINT I BACKLOG

Tarefa	Categoria	Prazo Previs. ↑	Entregu. ↓	Prioridade
Criação do Repositório	Rework	08/05/21	07/05/21	ENTREGUE
Migrar do Trello para o Board do GitLab	Task	08/05/21	07/05/21	ENTREGUE
Sprint Planning I	Reunião	08/05/21	08/05/21	ENTREGUE
Obter foto dos integrantes do time para as apresentações	Task	09/05/21		BAIXA
Refazer a Apresentação do Escopo do Projeto	Rework	09/05/21		ALTA
Sprint Planning I - Elaborar apresentação	Documentação	09/05/21		ALTA
Sprint Planning I - Defesa	Apresentação	10/05/21		ALTA
Instalação do Android Studio	Task	12/05/21		MÉDIA
Preparar ambiente AOSP	Task	12/05/21		MÉDIA
Instalação do GitLab	Task	12/05/21		MÉDIA
Localizar a camada da arquitetura AOSP que está localizada o SIM Card ID	Pesquisa	13/05/21		ALTA
Pesquisar APIs que já façam tratativa com os dados do SIM Card	Pesquisa	13/05/21		MÉDIA
Daily Report Sprint I	Documentação	15/05/21		ALTA
Sprint Review I - Elaborar apresentação	Documentação	14/05/21		ALTA
Sprint Review I - Defesa	Apresentação	15/05/21		ALTA
Sprint Retrospective I	Reunião	15/05/21		BAIXA
Atualizar GitLab com a documentação da Sprint I	Documentação	15/05/21		BAIXA

# BURNDOWN CHART SPRINT I



[Link para o Burndown Chart](#)

# REFERÊNCIAS



## GIT LAB LINKS

- [Repositório](#)
- [Backlog/Burndown](#)