

### 3SIT - Integrantes:

Arthur Miranda Santos – RM 93023

Renan Bandeira Leite – RM 96168

Thomas D'ávila Meyer Pflug – RM 92915

Vitor Utagawa Tanabe – RM 93226

### 1ª Printscreen mostrando detalhes do cartão(ões) de Épico(s):

-(peso 2): Visão principal do painel de backlog de produto com a indicação da alocação dos itens na Sprint final do projeto Challenge;

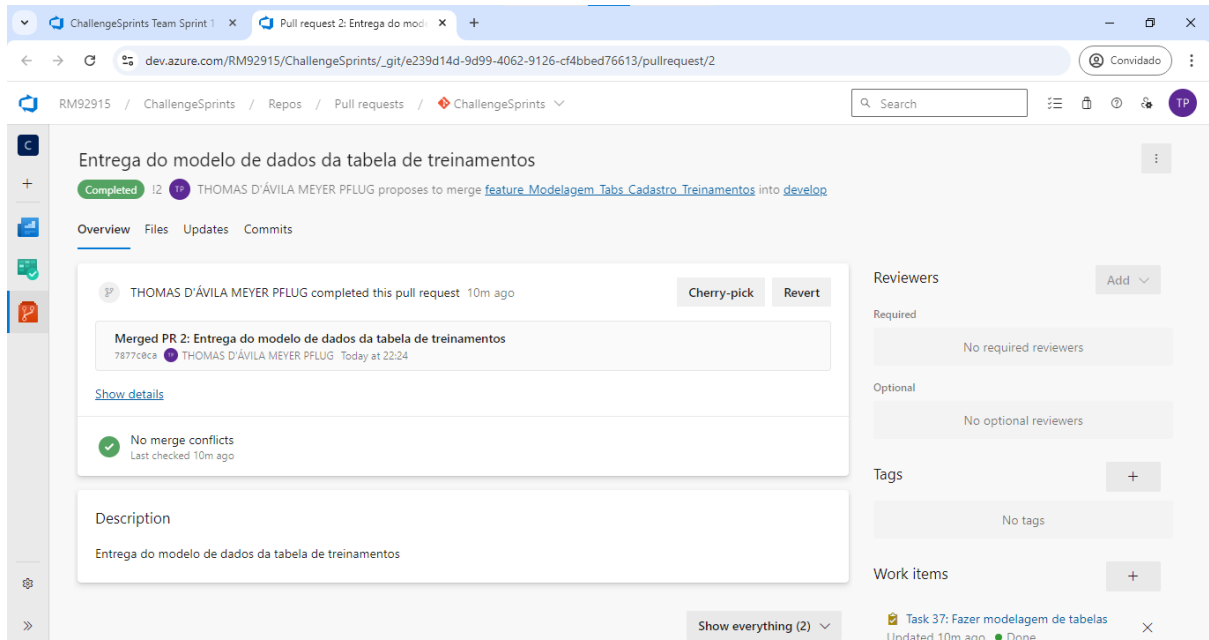
Order	Title	Effort	Iteration Path
1	Plataforma de treinamentos das mais diversas áreas da empresa		ChallengeSprints
	Integrar todos os treinamentos de cada funcionário		ChallengeSprints
	Tab treinamentos	3	ChallengeSprints/Sprint 1
	Tab grupos	3	ChallengeSprints/Sprint 1
	Backend para listar os treinamentos cadastrados	5	ChallengeSprints/Sprint 1
	Backend para salvar o novo grupo	5	ChallengeSprints/Sprint 1
	Gerar histórico de treinamentos dos funcionários		ChallengeSprints
2	Fazer uma plataforma que seja customizável		ChallengeSprints

-(peso 2): Visão principal do painel da Sprint planejada, mostrando todas as Tarefas para o Item de produto que foi escolhido para trabalho, apresentando as colunas de Effort do Item de produto e Remaining Work das Tarefas de produção do Item;

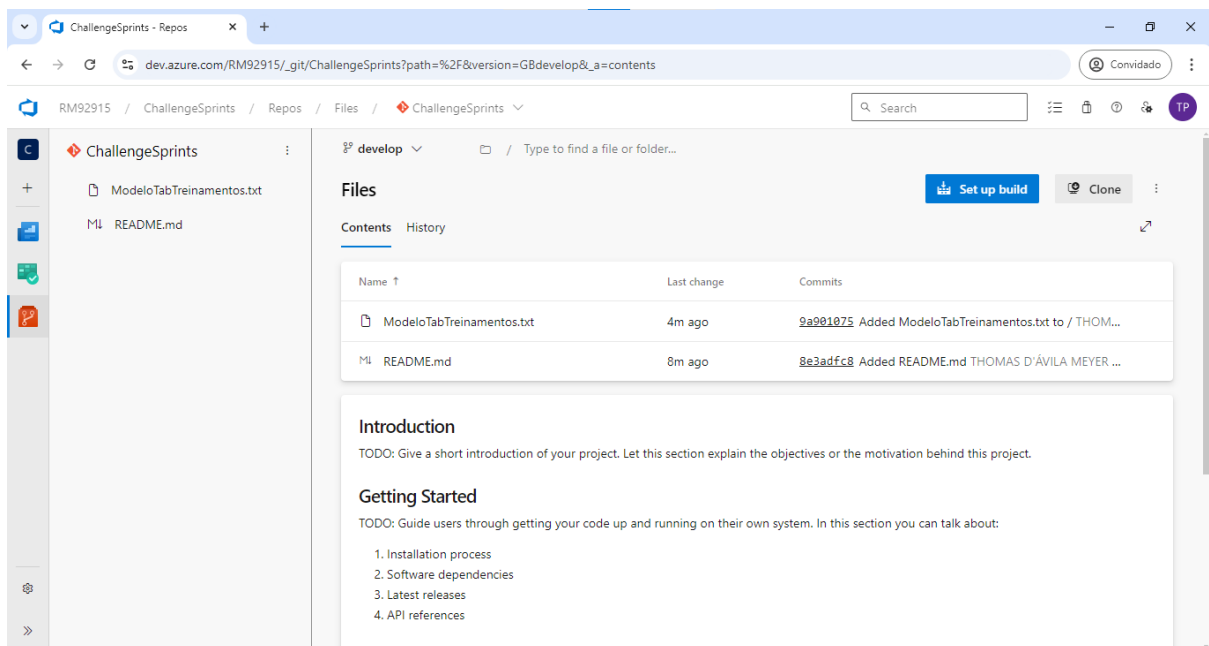
Order	Title	Remaining Work	Effort
1	Tab treinamentos	2	3
	Fazer modelagem de tabelas de BD para Cadastro de Tre...		
	Programar o script de criação de tabelas para Cadastro d...		0,5
	Testar com SQL as operações de Inclusão, Alteração, Excl...		1
	Gerar a tabela de Controle de contrato na instância de d...		0,5
2	Tab grupos		3
3	Tab treinamentos realizados		3
4	Backend para salvar os treinamentos realizados		5
5	Backend para listar os treinamentos cadastrados		5
6	Backend para salvar o novo grupo		5

**Obs.: A tarefa “Fazer modelagem de tabelas de BD para Cadastro de Treinamentos” não consta Remaining Work, pois já foi realizada.**

-(peso 2): Apresentação do repositório de projeto mostrando os arquivos que foram alimentados na Branch da tarefa;



-(peso 1): Apresentação do repositório de projeto mostrando a Branch develop, atualizada após Pull request que finalizou a tarefa planejada;



-(peso 1): Visão do painel de Taskboard da Sprint, mostrando as Tarefas Planejadas, em Processo e Finalizadas;

The screenshot displays the Azure DevOps Taskboard interface for the 'ChallengeSprints Team'. The interface is in Portuguese and shows a Kanban board for 'Sprint 1' (September 1 - September 28, 19 work days remaining). The board is organized into four columns: 'To Do' (1.5), 'In Progress' (0.5), and 'Done'. A 'Collapse all' button is visible at the top left of the board area.

**Taskboard Details:**

- Team:** ChallengeSprints Team
- Sprint:** Sprint 1
- Person:** All
- Columns:**
  - To Do (1.5):**
    - Item 26: Tab treinamentos (New, 2, Unassigned)
    - Item 40: Testar com SQL as operações de inclusão, Alteração, Exclusão e Consulta de dados de Cadastro de Treinamentos (To Do, 1, Unassigned)
    - Item 39: Gerar a tabela de Controle de contrato na instância de desenvolvimento do projeto (To Do, 0.5, Unassigned)
  - In Progress (0.5):**
    - Item 38: Programar o script de criação de tabelas para Cadastro de Treinamentos (In Progress, 0.5, THOMAS D'ÁVIL...)
  - Done:**
    - Item 37: Fazer modelagem de tabelas de BD para Cadastro de Treinamentos (Done, RENAN BANDEI...)