

# MVP Disciplina:

Sprint: Gestão Ágil de Projetos e Produtos





# Product-backlog





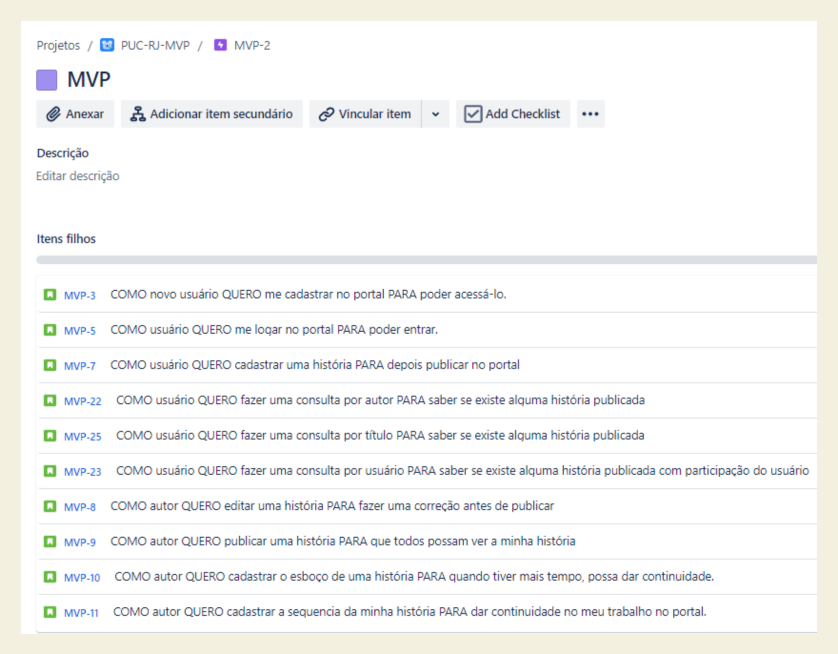


# Lista de Épicos

Sprints		Spr	int 1 - MVP	
✓ ✓ MVP-2 MVP				
MVP-3 COMO novo usuário QUERO me cadastrar no portal PARA poder acessá-lo.	TAREFAS PE			
MVP-5 COMO usuário QUERO me logar no portal PARA poder entrar.	TAREFAS PE			
■ MVP-7 COMO usuário QUERO cadastrar uma história PARA depois publicar no portal	TAREFAS PE			
MVP-22 COMO usuário QUERO fazer uma consulta por autor PARA saber se existe alguma história à	TAREFAS PE			
MVP-25 COMO usuário QUERO fazer uma consulta por título PARA saber se existe alguma história ¿	TAREFAS PE			
MVP-23 COMO usuário QUERO fazer uma consulta por usuário PARA saber se existe alguma históri à	TAREFAS PE			
MVP-8 COMO autor QUERO editar uma história PARA fazer uma correção antes de publicar	TAREFAS PE			
MVP-9 COMO autor QUERO publicar uma história PARA que todos possam ver a minha história	TAREFAS PE			
MVP-10 COMO autor QUERO cadastrar o esboço de uma história PARA quando tiver mais tempo, p à	TAREFAS PE			
MVP-11 COMO autor QUERO cadastrar a sequencia da minha história PARA dar continuidade no m &	TAREFAS PE			
✓ ✓ MVP-57 Incremento 1				
MVP-58 Vender uma história	TAREFAS PE			
MVP-59 Consulta do extrato de ths	TAREFAS PE			
■ MVP-60 Gerar link para convidar de amigos	TAREFAS PE			
MVP-61 Comprar uma história	TAREFAS PE			
MVP-62 Criar conta do usuário no portal via link de indicação	TAREFAS PE			
+ Criar Epic				

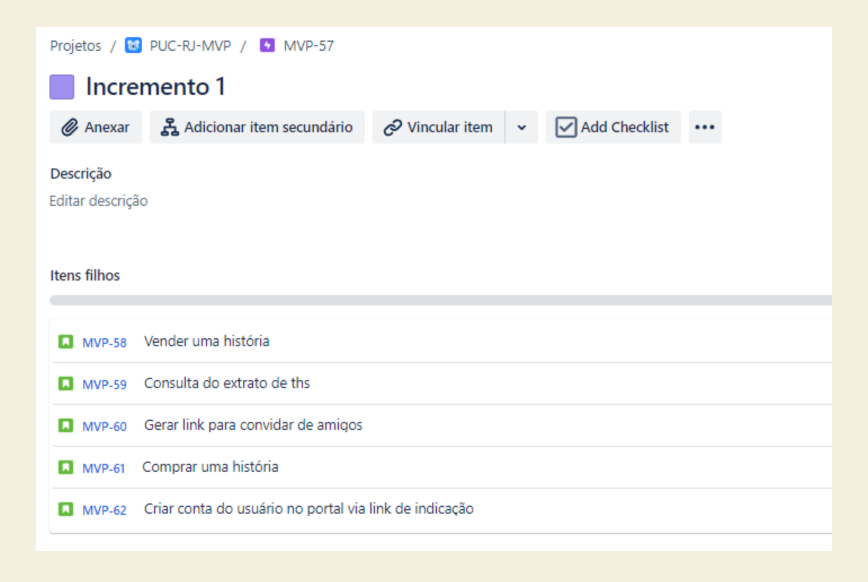


## Lista de Épicos - MVP-02





## Lista de Épicos - MVP-57

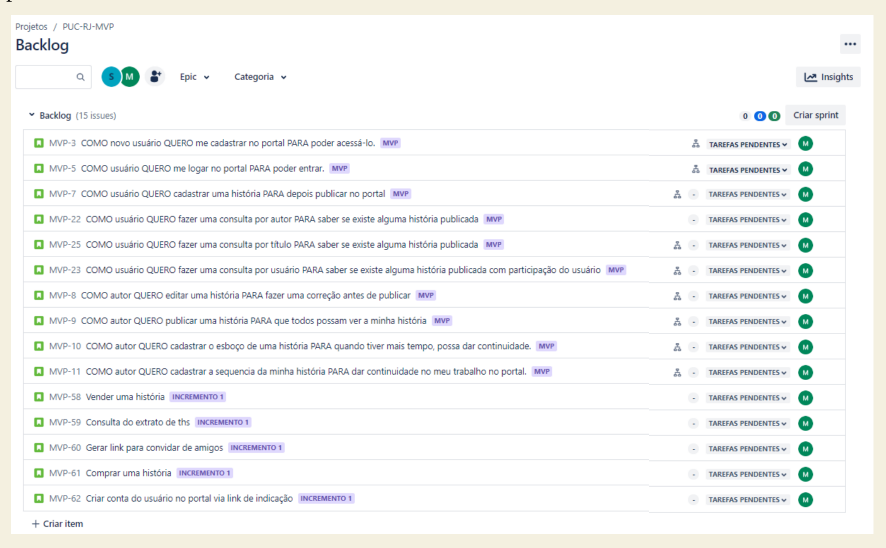








Apesar do backlog conter as histórias dos épicos MVP e INCREMENTO 1, as próximas páginas estarão somente as histórias do épico MVP





# Backlog - MVP-3 - Descrição e detalhamento da história

Projetos / ☑ PUC-RJ-MVP / ☑ MVP-2 / 【 MVP-3					
COMO n	COMO novo usuário QUERO me cadastrar no portal PARA poder acessá-lo.				
Anexar	Adicionar item secundário	⊘ Vincular item	~	Add Checklist	•••
Não pode h     As regras d     Mínimo     Letras n     Número     Caracte	E-mail e o nome completo são obriga haver mais de um usuário cadastrado d le segurança para a senha são : o de 10 caracteres; minúsculas; maiúsculas; os; eres especiais; racteres únicos: dos 10 caracteres cont	com o mesmo e-mail;	ão se	repetem – ou seja, são	o únicos.
Start date	Nenhum				
Data limite	Nenhum				
Feature	Criar conta do usuário no	portal com ths			
Story point estima	nate 20				
Prioridade	0				
Frequência de uso	o Semanal				
Valor de negócio	Alto				
Aprovação do PO	) Nenhum				



Itens filhos	Ordenar por V ··· +  0% concluído
MVP-12 Criar UI para cadastrar usuário.	■ C TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-17 Criar backend para tela de cadastro de usuário.	■ D TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-13 Criar rotina no backend para validar se o e-mail existe no BD.	─ F TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-49 Testar rotina no backend para validar se o e-mail existe no BD.	
MVP-14 Criar rotina no frontend para validar as regras de segurança da senha e se ela e a senha de confirmação são as mesmas.	
MVP-50 Testar rotina no frontend para validar as regras de segurança da senha e se ela e a senha de confirmação são as mesmas.	─ A TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-15 Criar rotina no backend para fazer o cadastro o BD e envio do e-mail para o usuário confirmar.	─ TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-51 Testar rotina no backend para fazer o cadastro o BD e envio do e-mail para o usuário confirmar.	■ R TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-16 Criar rotina no backend para receber o e-mail de confirmação e gerar a conta corrente com o saldo inicial do usuário.	─ F TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-52 Testar rotina no backend para receber o e-mail de confirmação e gerar a conta corrente com o saldo inicial do usuário.	— A TAREFAS PENDENTES   ✓



# Backlog - MVP-3 - Critérios de aceitação

Crite	érios de aceitação
Citt	
	DADO QUE estou na tela de cadastro e forneço o meu e-mail, que não está cadastrado no portal, meu nome completo, uma senha, que satisfaz as regras de segurança do portal e a confirmação da senha, que é a mesma da senha QUANDO aciono a opção de confirmar ENTÃO uma mensagem informando que o cadastro foi realizado e que preciso ir no meu e-mail para confirmar e finalizar o cadastro é exibida.
	DADO QUE estou na tela de cadastro e não forneço o e-mail e/ou o nome completo e/ou a senha e/ou a confirmação da senha QUANDO aciono a opção de confirmar ENTÃO uma mensagem informando o e-mail e/ou o nome completo e/ou a senha e/ou a confirmação da senha estão em branco é exibida para cada campo em branco.
	DADO QUE estou na tela de cadastro e forneço o meu e-mail, que está cadastrado no portal, meu nome completo, uma senha, que satisfaz as regras de segurança do portal e a confirmação da senha, que é a mesma da senha QUANDO aciono a opção de confirmar ENTÃO uma mensagem informando que o e-mail informado já está cadastrado é exibida.
	DADO QUE estou na tela de cadastro e forneço o meu e-mail, que não está cadastrado no portal, meu nome completo, uma senha, que satisfaz as regras de segurança do portal e a confirmação da senha, que não é a mesma da senha QUANDO aciono a opção de confirmar ENTÃO uma mensagem informando que a confirmação da senha não é a mesma da senha é exibida.
	DADO QUE estou na tela de cadastro e forneço o meu e-mail, que não está cadastrado no portal, meu nome completo, uma senha, que não satisfaz as regras de segurança do portal e a confirmação da senha, que é a mesma da senha QUANDO aciono a opção de confirmar ENTÃO uma mensagem informando que as regras de segurança da senha não é a mesma da senha é exibida, juntamente com as regras de segurança para a senha.
	DADO QUE estou no meu aplicativo de e-mail e verifico que o e-mail enviando pelo portal chegou QUANDO clico no link no corpo do mesmo ENTÃO sou direcionado para a minha página no portal e uma mensagem informando que o cadastro está concluído é evibida

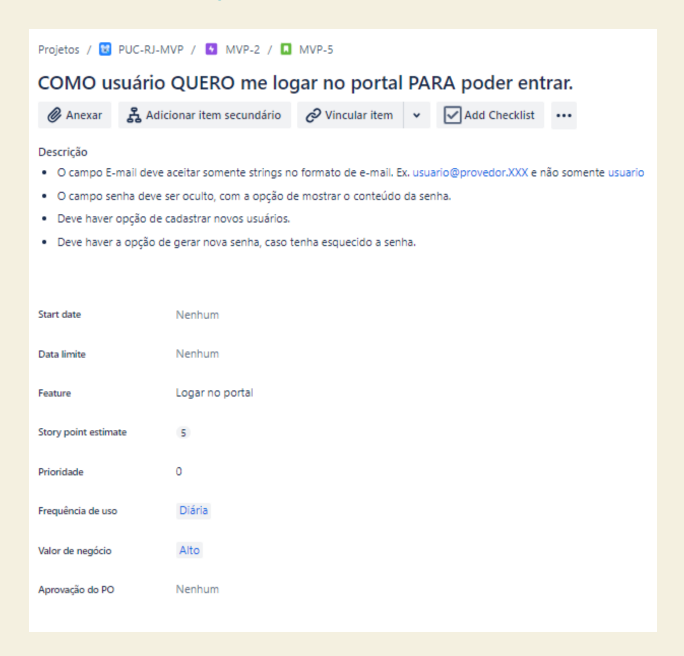


# Backlog - MVP-3 - Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Defin	Definition of Ready				
	Regras de negócio definidas e escritas				
	Critérios de aceite definidos e escritos				
	Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)				
	Aprovação do Product Owner				
Defin	nition of Done				
	Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito				
	Todos os critérios de aceite atendidos				
	Code Review aos pares				
	Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink				
	Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)				
	Evidência de teste anexada na história no Jira				
	Validação do Product Owner realizada				
Requisitos não funcionais					
	O Backend deve ser desenvolvido em Python.				
	O Frontend deve ser desenvolvido em React.				



#### Backlog - MVP-5 - Descrição e detalhamento da história





## Backlog - MVP-5 - Tarefas + Critérios de aceitação

Itens filhos	Ord	enar por • ··· +
MVP-4 Criar UI de login.	= 0	TAREFAS PENDENTES ➤
MVP-18 Criar backend para tela de login.	= 0	TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-19 Criar rotina no backend para validar se e-mail e senha estã	o cadastrados.	TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-53 Testar rotina para validar se e-mail e senha estão cadastrac	dos. = R	TAREFAS PENDENTES ▼
MVP-21 Criar rotina no frontend para cadastrar senha nova.	= 0	TAREFAS PENDENTES ♥
MVP-24 Criar rotina no backend para cadastrar senha nova.	= 6	TAREFAS PENDENTES ♥
MVP-54 Testar rotina para cadastrar senha nova.	= 🗛	TAREFAS PENDENTES ♥
ritérios de aceitação		
DADO QUE estou na tela de login e forneço e-mail e senha que es	stão cadastrados no portal QUANDO aciono a opção de entrar ENTÃO a tela de login muda para a mir	nha página no portal.
DADO QUE estou na tela de login e forneço e-mail e/ou senha que cadastrado ou meus dados estão incorretos é exibida.	e não estão cadastrados no portal QUANDO aciono a opção de entrar ENTÃO uma mensagem inform	ando que não estou
<ul> <li>DADO QUE estou na tela de login e não forneço o e-mail e/ou sen exibida.</li> </ul>	nha QUANDO aciono a opção de entrar ENTÃO uma mensagem informando que o e-mail e/ou a senh	a estão em branco é
DADO QUE estou na tela de login e forneço e-mail no formato inc mail está incorreto e que devo seguir o padrão de um e-mail é exi	orreto, por exemplo só um nome QUANDO aciono a opção de entrar ENTÃO uma mensagem informa bida.	ando que o formato do
DADO QUE estou na tela de login QUANDO aciono a opção de ca	dastrar ENTÃO a tela de login muda para a tela de cadastro.	
DADO QUE estou na tela de login e esqueci a senha QUANDO acid	ono a opção de cadastrar nova senha ENTÃO a tela de login muda para a tela de cadastrar nova senha	а.

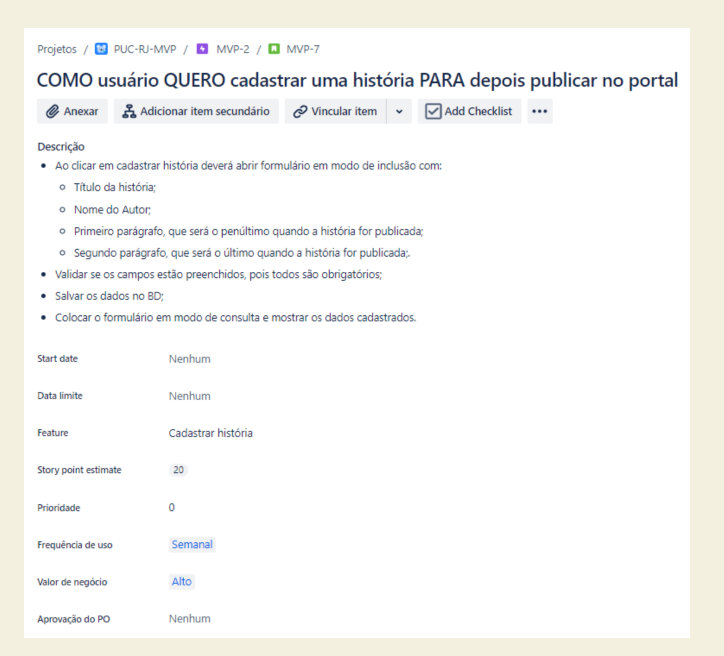


# Backlog - MVP-5 - Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Definition of Ready
Regras de negócio definidas e escritas
Critérios de aceite definidos e escritos
Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)
Aprovação do Product Owner
Definition of Done
Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito
☐ Todos os critérios de aceite atendidos
Code Review aos pares
☐ Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink
Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)
Evidência de teste anexada na história no Jira
☐ Validação do Product Owner realizada
Requisitos não funcionais
O Backend deve ser desenvolvido em Python.
O Frontend deve ser desenvolvido em React.



#### Backlog - MVP-7 - Descrição e detalhamento da história





# Backlog - MVP-7 - Tarefas + Critérios de aceitação

Itens filhos	Ordenar por ✓ ···· + 0% concluído
MVP-45 Criar UI para cadastrar história.	
MVP-46 Criar backend para tela de cadastro de história.	
MVP-47 Criar rotina no frontend para validar se todos os campos do formulário estão preenchidos.	
MVP-55 Testar rotina no frontend para validar se todos os campos do formulário estão preenchidos.	
MVP-48 Criar rotina no backend para fazer o cadastro no BD.	
MVP-56 Testar rotina no backend para fazer o cadastro no BD.	
Critérios de aceitação	
DADO QUE estou na tela de cadastro de história QUANDO aciono a opção de incluir ENTÃO o formulário com título da história, nome do autor, primeiro parágrem modo de inclusão.	rafo e segundo parágrafo é exibido
DADO QUE estou na tela de cadastro de história em modo de inclusão e informo o título da história, nome do autor, primeiro parágrafo e segundo parágrafo Q ENTÃO os dados são salvos no banco, uma mensagem informando que os dados foram salvos com sucesso é exibida e o formulário com os dados fornecidos é	
DADO QUE estou na tela de cadastro de história em modo de inclusão e não informo o título da história e/ou nome do autor e/ou primeiro parágrafo e/ou segun a opção de salvar ENTÃO os dados não são salvos, uma mensagem que está faltando título da história e/ou nome do autor e/ou primeiro parágrafo e/ou segun formulário com os dados fornecidos é exibido em modo de inclusão.	-

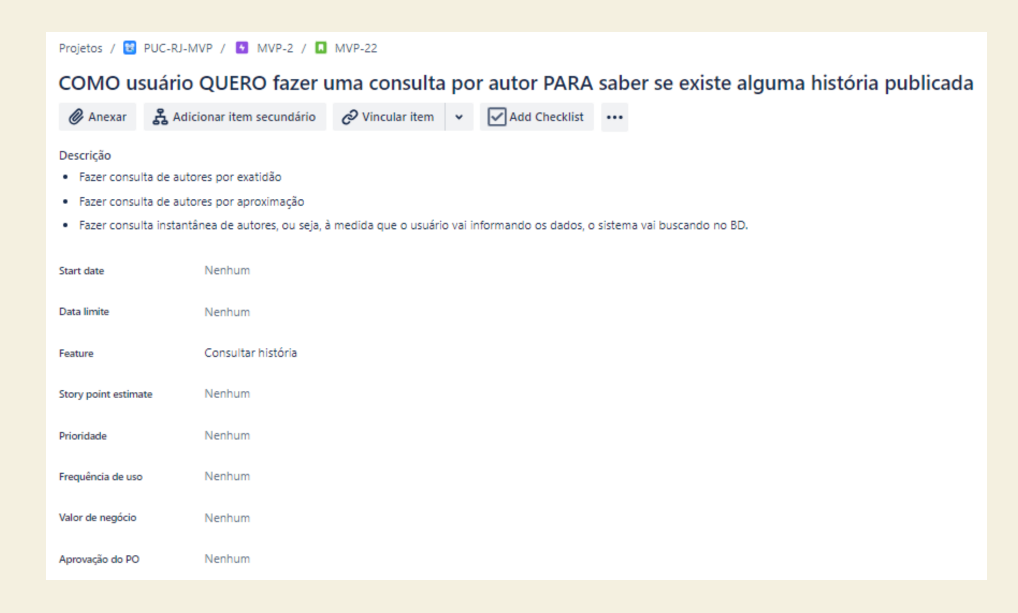


## Backlog - MVP-7 - Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Definition of Ready
Regras de negócio definidas e escritas
Critérios de aceite definidos e escritos
Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)
Aprovação do Product Owner
Definition of Done
Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito
☐ Todos os critérios de aceite atendidos
Code Review aos pares
Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink
Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)
Evidência de teste anexada na história no Jira
☐ Validação do Product Owner realizada
Requisitos não funcionais
O Backend deve ser desenvolvido em Python.
O Frontend deve ser desenvolvido em React.



#### Backlog - MVP-22 - Descrição e detalhamento da história





# Backlog - MVP-22 - Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Definition of Ready
Regras de negócio definidas e escritas
Critérios de aceite definidos e escritos
Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)
Aprovação do Product Owner
Definition of Done
Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito
☐ Todos os critérios de aceite atendidos
Code Review aos pares
Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink
Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)
Evidência de teste anexada na história no Jira
☐ Validação do Product Owner realizada
Requisitos não funcionais
O Backend deve ser desenvolvido em Python.
O Frontend deve ser desenvolvido em React.



# Backlog - MVP-25 - Descrição e detalhamento da história

Projetos / 🖼	PUC-RJ-MVP /  MVP-2 /  MVP-25				
COMO u	COMO usuário QUERO fazer uma consulta por título PARA saber se existe alguma história publicada				
Anexar	Addicionar item secundário 🔗 Vincular item 🗸 🔽 Add Checklist •••				
Fazer consu	ulta de títulos por exatidão. ulta de títulos por aproximação. ulta instantânea de títulos, ou seja, à medida que o usuário vai informando os dados, o sistema vai buscando no BD.				
Start date	Nenhum				
Data limite	Nenhum				
Feature	Consultar história				
Story point estim	ate Nenhum				
Prioridade	Nenhum				
Frequência de us	o Nenhum				
Valor de negócio	Nenhum				
Aprovação do PC	Nenhum Nenhum				

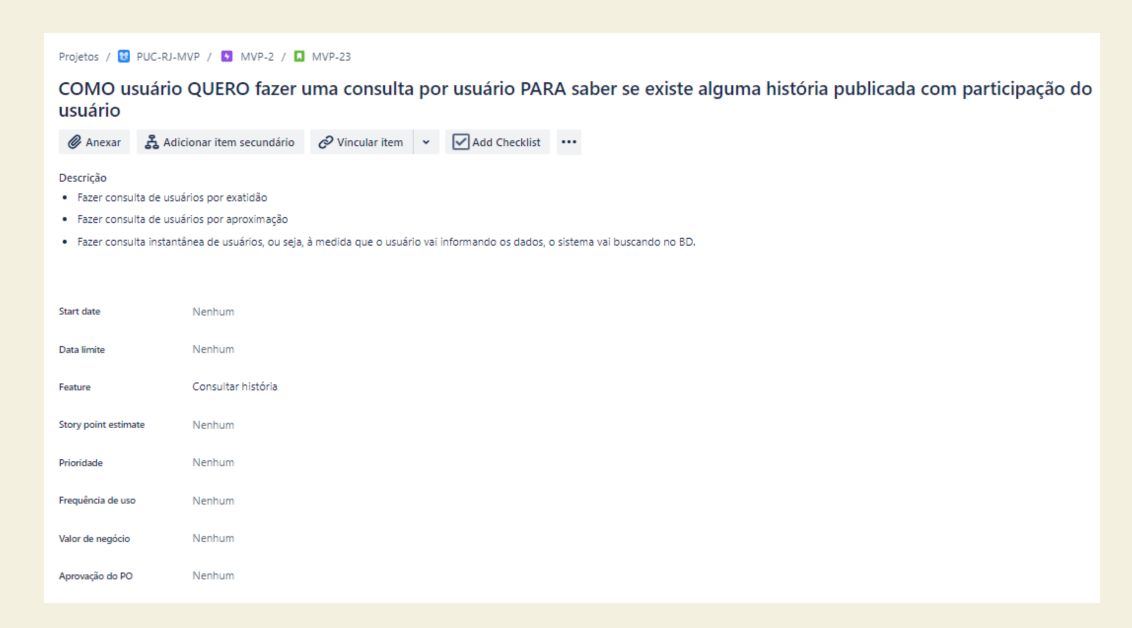


# Backlog - MVP-25 - Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Defin	ition of Ready			
	Regras de negócio definidas e escritas			
	Critérios de aceite definidos e escritos			
	Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)			
	Aprovação do Product Owner			
Defin	ition of Done			
	Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito			
	Todos os critérios de aceite atendidos			
	Code Review aos pares			
	Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink			
	Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)			
	Evidência de teste anexada na história no Jira			
	Validação do Product Owner realizada			
Requisitos não funcionais				
	O Backend deve ser desenvolvido em Python.			
	O Frontend deve ser desenvolvido em React.			



#### Backlog - MVP-23 - Descrição e detalhamento da história





# Backlog - MVP-23 - Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Definition of Ready				
	Regras de negócio definidas e escritas			
	Critérios de aceite definidos e escritos			
	Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)			
	Aprovação do Product Owner			
Defin	nition of Done			
	Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito			
	Todos os critérios de aceite atendidos			
	Code Review aos pares			
	Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink			
	Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)			
	Evidência de teste anexada na história no Jira			
	Validação do Product Owner realizada			
Requisitos não funcionais				
	O Backend deve ser desenvolvido em Python.			
	O Frontend deve ser desenvolvido em React.			



## Backlog - MVP-8 - Descrição e detalhamento da história

Projetos / 🗵	PUC-RJ-MVP /  MVP-2 /  MVP-8				
COMO autor QUERO editar uma história PARA fazer uma correção antes de publicar					
Anexar	Addicionar item secundário 🔗 Vincular item 🗸 🗹 Add Checklist ····				
Descrição					
<ul> <li>Ao clicar en</li> </ul>	n alterar história deverá abrir formulário em modo de alteração com:				
<ul> <li>Título d</li> </ul>	la história;				
Nome of	do Autor;				
• Primeiro	o parágrafo, que será o penúltimo quando a história for publicada;				
<ul> <li>Segund</li> </ul>	lo parágrafo, que será o último quando a história for publicada;.				
Validar se o	s campos estão preenchidos, pois todos são obrigatórios;				
Salvar os da	ados no BD;				
Colocar o for	ormulário em modo de consulta e mostrar os dados cadastrados.				
Start date	Nenhum				
B - 1 - 5					
Data limite	Nenhum				
Feature	Editar história				
	Nach and the second				
Story point estima	ate Nenhum				
Prioridade	Nenhum				
Frequência de uso	o Nenhum				
Valor de negócio	Nenhum				
Aprovação do PO	Nenhum Nenhum				



# Backlog - MVP-8 - Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Definition of Ready			
Regras de negócio definidas e escritas			
Critérios de aceite definidos e escritos			
Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)			
Aprovação do Product Owner			
Definition of Done			
Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito			
☐ Todos os critérios de aceite atendidos			
Code Review aos pares			
☐ Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink			
Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)			
Evidência de teste anexada na história no Jira			
☐ Validação do Product Owner realizada			
Requisitos não funcionais			
O Backend deve ser desenvolvido em Python.			
O Frontend deve ser desenvolvido em React.			



#### Backlog - MVP-9 - Descrição e detalhamento da história

Projetos / 🐯 PUC-RJ-MVP / 🚺 MVP-2 / 🔲 MVP-9

#### COMO autor QUERO publicar uma história PARA que todos possam ver a minha história

Anexar Adicionar item secundário

Add Checklist

#### Descrição

- Ao clicar em publicar, a história selecionada deverá aparecer para todos os usuários do portal;
- A história deverá estar indicada que está publicada e que não poderá ser editada e nem excluída;
- A história poderá voltar a não estar publicada se não tiver a participação de usuários nos parágrafos e poderá ser editada ou excluída.

Start date Nenhum

Nenhum Data limite

Publicar história Feature

Story point estimate Nenhum

Nenhum Prioridade

Frequência de uso Nenhum

Valor de negócio Nenhum

Aprovação do PO Nenhum



# Backlog - MVP-9 - Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Definition of Ready			
Regras de negócio definidas e escritas			
Critérios de aceite definidos e escritos			
Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)			
Aprovação do Product Owner			
Definition of Done			
Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito			
☐ Todos os critérios de aceite atendidos			
Code Review aos pares			
☐ Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink			
Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)			
Evidência de teste anexada na história no Jira			
☐ Validação do Product Owner realizada			
Requisitos não funcionais			
O Backend deve ser desenvolvido em Python.			
O Frontend deve ser desenvolvido em React.			



# Backlog - MVP-10 - Descrição e detalhamento da história

Projetos / 🗒	PUC-RJ-MVP / 🚺 MVP-2 / 🔝	MVP-10							
COMO a	utor QUERO cadastra	r o esboço de u	ma história P	ARA qua	ando tiv	er mais t	empo, po	ossa dar c	ontinuida
Anexar	名 Adicionar item secundário	⊘ Vincular item  ✓	Add Checklist	•••					
Descrição									
<ul> <li>Ao clicar em cadastrar esboço de história deverá abrir formulário em modo de inclusão com:</li> </ul>									
Título da história;									
<ul> <li>Nome do Autor;</li> <li>Primeiro parágrafo, que será o penúltimo quando a história for publicada;</li> </ul>									
			a;						
	do parágrafo, que será o último quan								
	os campos estão preenchidos, pois to	dos são obrigatorios;							
Salvar os da	ados no BD; formulário em modo de consulta e m	actuar as dadas sadastradas							
Colocal of	ormulario em modo de consulta e m	ostrar os dados cadastrados.							
Start date	Nenhum								
Data limite	Nenhum								
Feature	Cadastrar esboço de his	stória							
Story point estim	nate Nenhum								
Prioridade	Nenhum								
Frequência de us	so Nenhum								
Valor de negócio	Nenhum								
Aprovação do PC	D Nenhum								



# Backlog - MVP-10 - Critérios de aceitação, Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Definition of Ready					
	Regras de negócio definidas e escritas				
	Critérios de aceite definidos e escritos				
	Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)				
	Aprovação do Product Owner				
Defi	Definition of Done				
	Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito				
	Todos os critérios de aceite atendidos				
	Code Review aos pares				
	Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink				
	Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)				
	Evidência de teste anexada na história no Jira				
	Validação do Product Owner realizada				
Requisitos não funcionais					
	O Backend deve ser desenvolvido em Python.				
	O Frontend deve ser desenvolvido em React.				



#### Backlog - MVP-11 - Descrição e detalhamento da história

Projetos / 📴 PUC-RJ-MVP / 🚺 MVP-2 / 🔲 MVP-11

#### COMO autor QUERO cadastrar a sequencia da minha história PARA dar continuidade no meu trabalho no portal.

Anexar

Adicionar item secundário

Ø Vincular item 

✓

Add Checklist •••

#### Descrição

- Ao clicar em incluir sequencia, deverá abrir formulário em modo de inclusão com o(s) parágrafo(s);
- Validar se o parágrafo ou parágrafos estão preenchidos, pois são obrigatórios;
- · Salvar os dados no BD;
- Colocar o formulário em modo de consulta e mostrar o(s) parágrafo(s) cadastrado(s).

Nenhum Start date

Data limite Nenhum

Cadastrar seguencia da história Feature

Nenhum Story point estimate

Nenhum Prioridade

Frequência de uso Nenhum

Valor de negócio Nenhum

Aprovação do PO Nenhum



# Backlog - MVP-11 - Critérios de aceitação, Definition of Ready, Definition of Done e Requisitos Não Funcionais

Definition of Ready						
	Regras de negócio definidas e escritas					
	Critérios de aceite definidos e escritos					
	Storys points estimados baseada na seguinte escala 1, 2, 3 -> P (Pequeno, para itens relativamente fáceis de entregar) 5, 8, 13=>M (Médio, para itens com esforço considerável) e 20 40 =>G (Grande, para itens que requer um esforço grande para desenvolver)					
	Aprovação do Product Owner					
Defin	Definition of Done					
	Atende o descritivo da historia sobre O QUE precisa ser feito					
	Todos os critérios de aceite atendidos					
	Code Review aos pares					
	Todos os casos de testes mapeados para a história passados com sucesso no Testlink					
	Evidência de desenvolvimento anexada na história no Jira (print ou vídeo)					
	Evidência de teste anexada na história no Jira					
	Validação do Product Owner realizada					
Requisitos não funcionais						
	O Backend deve ser desenvolvido em Python.					
	O Frontend deve ser desenvolvido em React.					





# Equipe do projeto



# Equipe do projeto

