DOCUMENTO DE REQUISITOS Projeto Simply+

Discentes:

Josimara Silva de Lima - 2021031245 Paulina Julia Costa de Oliveira - 2023023644

RF001				
Nome:	Real	lizar Cadastro		
Descrição:	O sistema	a deve permitir que o usuár	io se cadastre no sistema	
Atores:	Usu	ário		
Prioridade:	Obri	igatório	Anexo:	
Entradas e j	usuário PRÉ-1:		ENTRADA-1: I usuário(nome,email, s PRÉ-1: O usuário d uma senha válida	/
Saídas e pós	s-condiçõe	s:	PÓS-1: O usuário é sa PÓS-2: O usuário po sistema após a autentid	ode acessar o
Fluxos de ev	ventos			
Fluxo princ	ipal:	2. O usuário preenche3. O sistema valida o	interface de cadastro. e seus dados e confirma o s dados e armazena o usu s dados e exibe a mensago	ário.
Fluxo secun	dário 1:	 O sistema exibe correção. O usuário retorn 	nválidos: inconsistência nos dados. uma mensagem de en na ao passo 2 do flu ário submeter os dados no	ro e solicita xo principal,

RF002				
Nome:	Login do Usuário			
Descrição:	O sistema deve per informações.	mitir que o usuá	ário realize login para	acessar suas
Atores:	Usuário			
Prioridade:	Obrigatório		Anexo:	
Entradas e j	pré-condições:		ENTRADA-1: Logar senha. PRÉ-1: O usuário cadastrado no sistema.	deve estar
Saídas e pós	s-condições:		PÓS-1: O usuário é a sistema. PÓS-2: O usuário pod conta e visu funcionalidades do sis	le acessar sua
Fluxos de ev	ventos			
Fluxo princi	ipal:	 O usuário inf O sistema val 	essa a interface de login forma email e senha. lida os dados e autentic edireciona o usuário p	a o usuário.
Fluxo secun	dário 1: Caso os o	dados estejam inv		
		solicitando co 2. O fluxo reto	exibe uma mensagorreção. orna ao passo 2 do flu ao usuário submete	uxo principal,

RF003				
Nome:	Criar	tarefa		
Descrição:	O sistema	deve permitir que o usuári	o crie novas tarefas.	
Atores:	Usuá	rio		
Prioridade:	Obrig	gatório	Anexo:	
Entradas e j	 oré-condiç	ões:	ENTRADA-1: Dado (título, descrição prioridade). PRÉ-1: O usuário autenticado no sistema	o, prazo, deve estar
Saídas e pós	-condições	:	PÓS-1: A tarefa é sa de dados. PÓS-2: O usuário pod tarefa cadastrada.	
Fluxos de ev	entos			
Fluxo princ	ipal:	3. O usuário preenche4. O sistema valida e a	"Criar Nova Tarefa". os detalhes da tarefa e c	
Fluxo secun	dário 1:	não foram preenchio 2. O sistema exibe um 3. O fluxo retorna ao p	rio não seja preenchido: que um ou mais campos dos ou que há informaçõ a mensagem solicitando passo 3 do fluxo principa os dados novamente.	des inválidas. correção.

RF004			
Nome:	Editar Tarefa		
Descrição:	O sistema deve permitir que o usua	ário edite tarefas existentes.	
Atores:	Usuário		
Prioridade:	Obrigatório	Anexo:	
Entradas e p	oré-condições: -condições:	ENTRADA-1: Dados serem atualizados.(títu prazo, prioridade). PRÉ-1: O usuário autenticado. PRÉ-2: A tarefa de sistema. PÓS-1: As informaçã editada serão atualiza de dados. PÓS-2: As alterações na interface do usuário	deve estar ve existir no ões da tarefa das no banco
Fluxos de ev	rentos		
Fluxo princi	 O usuário acessa O usuário selecio O usuário modifi O usuário confir O sistema valida 	os dados e atualiza a tarefa orna uma mensagem de	ı.
Fluxo secun	1. O sistema exibe a tarefa não exist	uma mensagem de erro int	

RF 005			
Nome:	Excluir tarefa		
Descrição:	O sistema deve possibilitar que o usuári	o exclua tarefas já cad	astradas
Atores:	Usuário		
Prioridade:	Obrigatório	Anexo:	
Entradas e p]	PRÉ-1: O usuário autenticado no sistema PRÉ-2: A tarefa cadastrada no sistema	deve estar
Saídas e pós-		PÓS-1: A tarefa é banco de dados. PÓS-2: A lista de atualizada.	
Fluxos de ev	entos		
Fluxo princi	 O usuário acessa a list O usuário seleciona un O usuário confirma a O sistema remove a sucesso. 	ma tarefa para exclusã remoção. tarefa e exibe uma r	mensagem de

RF 006		
Nome:	Marcar Tarefa como Concluío	da
Descrição:	O sistema deve permitir que o como concluída.	o usuário marque ou desmarque uma tarefa
Atores:	Usuário	
Prioridade:	Obrigatório	Anexo:
	oré-condições:	ENTRADA-1: O usuário seleciona uma tarefa existente. PRÉ-1: O usuário deve estar autenticado no sistema. PRÉ-2: A tarefa deve estar cadastrada no sistema.
Saídas e pós	-condições:	PÓS-1: A tarefa é atualizada como concluída no sistema. PÓS-2: As tarefas são atualizadas na página inicial.
Fluxos de ev	rentos	
Fluxo princi	1. O usuá 2. O usuá conclu 3. O siste 4. O siste	ário acessa a lista de tarefas. ário seleciona uma tarefa para marcar como ída. ema atualiza o status da tarefa. ema exibe uma mensagem de confirmação. o seja encontrada:
		be uma mensagem informando que a tarefa

RF 007			
Nome:	Criar Hábito		
Descrição:	O sistema deve permitir que o u	suário cadastre hábitos.	
Atores:	Usuário		
Prioridade:	Obrigatório	Anexo:	
Entradas e pos	oré-condições: -condições:	(título, descrição, status).	alvo no banco
Fluxos de ev	rentos		
Fluxo princi	1. O usuário aces 2. O usuário aces 3. O usuário pree 4. O sistema vali 5. O sistema exib dário 1: Caso um campo obrig 1. O sistema exib	ssa a interface de hábitos. ssa "Criar Novo Hábito". enche os detalhes do hábito e da e armazena o hábito. se uma mensagem de sucesso atório não seja preenchido se uma mensagem de erro. e corrigir os dados e tentar no	ou erro

RF 008		
Nome:	Editar Hábito	
Descrição:	O sistema deve permitir que o u	usuário edite hábitos existentes.
Atores:	Usuário	
Prioridade:	Obrigatório	Anexo:
Entradas e p	-condições:	ENTRADA-1: Dados do hábito devem ser atualizados. (título, descrição, frequência). PRÉ-1: O usuário deve estar autenticado. PRÉ-2: O hábito deve existir no sistema. PÓS-1: O hábito é atualizado no banco. PÓS-2: A nova versão é exibida ao usuário.
Fluxos de ev	ventos	
Fluxo princi	1. O usuário aces 2. O usuário sele 3. O usuário mod 4. O usuário com 5. O sistema vali 6. O sistema reto dário 1: Caso o hábito n	ssa a lista de tarefas cadastradas. ciona uma tarefa para edição. difica os detalhes desejados. firma as alterações. da os dados e atualiza no sistema. orna uma mensagem de confirmação. lão seja encontrado: be uma mensagem de erro informando que

RF 009				
Nome:	Excluir Hábito			
Descrição:	O sistema deve peri	mitir que o usuário	exclua hábitos cadastra	ados.
Atores:	Usuário			
Prioridade:	Obrigatório		Anexo:	
Entradas e pos	pré-condições: -condições:		PRÉ-1: O usuário autenticado no sistema PRÉ-2: O hábito cadastrada no sistema PÓS-1: O hábito é banco.	deve estar RF007
			PÓS-2: O hábito n mais na lista.	ão aparecerá
Fluxos de ev	rentos		'	
Fluxo princ	1. O 2. O 3. O 4. A _I	sistema solicita co	um hábito para exclusão nfirmação. o sistema remove a t	
Fluxo secun	dário 1: Ca	so o hábito não se 1. O sistema informando q	•	I

RF 010		
Nome:	Relatórios de Produtividade	
Descrição:	1 0	relatórios de conclusão das tarefas e hábitos nidos pelo usuário, auxiliando na análise do
Atores:	Usuário	
Prioridade:	Desejável	Anexo:
Entradas e	pré-condições: s-condições:	ENTRADA-1: Selecionar o Período desejado para análise. PRÉ-1: O usuário deve estar autenticado. PRÉ-2: O sistema deve possuir dados de tarefas e hábitos cadastrados. PÓS-1: O sistema exibe um relatório com as atividades concluídas e suas datas. PÓS-2: O relatório pode ser baixado do sistema.
Fluxos de ev Fluxo princ	ipal: 1. O usuário a Produtividade 2. Seleciona o p	eríodo desejado. leta os dados de tarefas e hábitos dentro do