

# **ANÁLISE**DE**REQUISITOS**.com.br

## ESPECIFICAÇÃO DE CASOS DE USO

**DOCUMENTO X-0001** 

**Raul Fernandes Goulart** 

ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO: 16/03/2024

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: "<u>Como especificar casos de uso em 5 passos</u>", "<u>Como fazer um diagrama de casos de uso</u>" e "<u>Como documentar requisitos de software</u>".



### HISTÓRICO DE REVISÕES DO DOCUMENTO

DATA	VERSÃO	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	AUTOR
12/03/2024	1	CRIAÇÃO DESTE DOCUMENTO	Raul Fernandes
13/03/2024	2	INCLUSÃO DO CASO DE USO	Raul Fernandes
16/03/2024	3	ALTERAÇÃO DO CASO DE USO	Raul Fernandes
16/03/2024	4	CONCLUSÃO E APROVAÇÃO DO DOCUMENTO	Raul Fernandes
20/03/2024	6	ALTERAÇÃO DO CASO DE USO	Raul Fernandes
20/03/2024	7	ALTERAÇÃO DO CASO DE USO	Raul Fernandes
25/03/2024	8	REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS	Raul Fernandes
27/03/2034	9	INCLUSÃO DO PROTÓTIPO	Raul Fernandes
30/03/2024	10	CONCLUSÃO E APROVAÇÃO DO DOCUMENTO	Raul Fernandes

## IDENTIFICAÇÃO DOS ENVOLVIDOS

PAPEL	NOME	EMAIL
ANALISTA DE REQUISITOS	Raul Fernandes	raulfernandes751@gmail.com
PRODUCT OWNER	Cristiano De Macedo	cristiano@gmail.com
STAKEHOLDER	Cristiano De Macedo	cristiano@gmail.com
PATROCINADOR	Cristiano De Macedo	cristiano@gmail.com

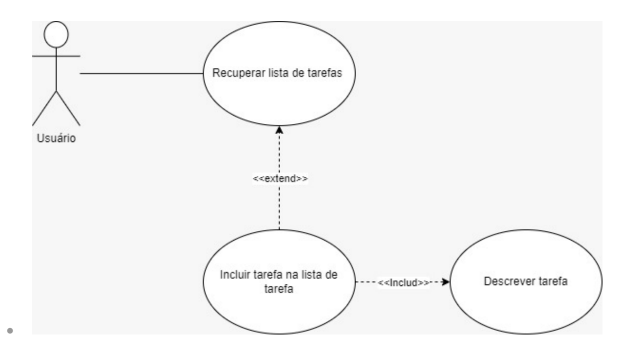
<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: "<u>Como especificar casos de uso em 5 passos</u>", "<u>Como fazer um diagrama de casos de uso</u>" e "<u>Como documentar requisitos de software</u>".



## **DESCRIÇÃO DO CASO E USO**

Possibilita o controle do sistema de listagem de tarefas (cadastrar tarefas, recuperar listas de tarefas, listar tarefas, Descrever tarefas).

#### **DIAGRAMAS DOS CASOS DE USO**



#### **ATORES**

Usuário: Responsável por realizar as tarefas que consistem no sistema.

## **PRÉ-CONDIÇÕES**

Não se aplica.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: "<u>Como especificar casos de uso em 5 passos</u>", "<u>Como fazer um diagrama de casos de uso</u>" e "<u>Como documentar requisitos de software</u>".



#### **FLUXO PRINCIPAL**

FB01 Incluir Turma ID Passo Fluxo Regras Msg Tela O sistema apresenta todas as tarefas consistentes no banco de dados. 2 O usuário escolhe a opção de incluir/adicionar tarefas. 3 O usuário descreve as tarefas escolhidas e inclui na lista. 4 Se não preenchida a descrição da tarefa o sistema informa ao usuário uma mensagem de "descreva a tarefa". 5 O sistema verifica se a tarefa já foi cadastrada. 6 O sistema exibe opção de voltar ao usuário. O sistema confirma a inclusão da tarefa 7 8 O sistema mostra as tarefas cadastradas. O caso de uso finaliza.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: "<u>Como especificar casos de uso em 5 passos</u>", "<u>Como fazer um diagrama de casos de uso</u>" e "<u>Como documentar requisitos de software</u>".



## **FLUXOS ALTERNATIVOS E EXCEÇÕES**

	FB01 Incluir Turma				
ID	Passo	Fluxo	Regras	Msg	Tela
1	Recuperar lista tarefa.	-	-	-	-
2	O usuário informa a descrição da tarefa.	-	-	-	-
3	O usuário confirma a inclusão.	-	-	-	-
4	Caso a descrição da tarefa não for informada, o sistema exibe a mensagem de erro "Descrição obrigatória!" e retorna ao passo 2.	-	-	-	-

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: "<u>Como especificar casos de uso em 5 passos</u>", "<u>Como fazer um diagrama de casos de uso</u>" e "<u>Como documentar requisitos de software</u>".



5	O sistema adiciona a tarefa incluída no topo da lista.	-	-	-	-
6	Caso de uso finaliza.	-	-	-	-

## PÓS-CONDIÇÃO OU RESULTADO ESPERADO

Ao final do caso de uso, o sistema permite realizar listagem das tarefas e o cadastro de uma tarefa na lista.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: "<u>Como especificar casos de uso em 5 passos</u>", "<u>Como fazer um diagrama de casos de uso</u>" e "<u>Como documentar requisitos de software</u>".