

# **ANÁLISE DE REQUISITOS**.com.br

## **ESPECIFICAÇÃO DE CASOS DE USO**

**DOCUMENTO X-0001**

**Raul Fernandes Goulart**

**ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO: 16/03/2024**

<sup>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: "[Como especificar casos de uso em 5 passos](#)", "[Como fazer um diagrama de casos de uso](#)" e "[Como documentar requisitos de software](#)".

## 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

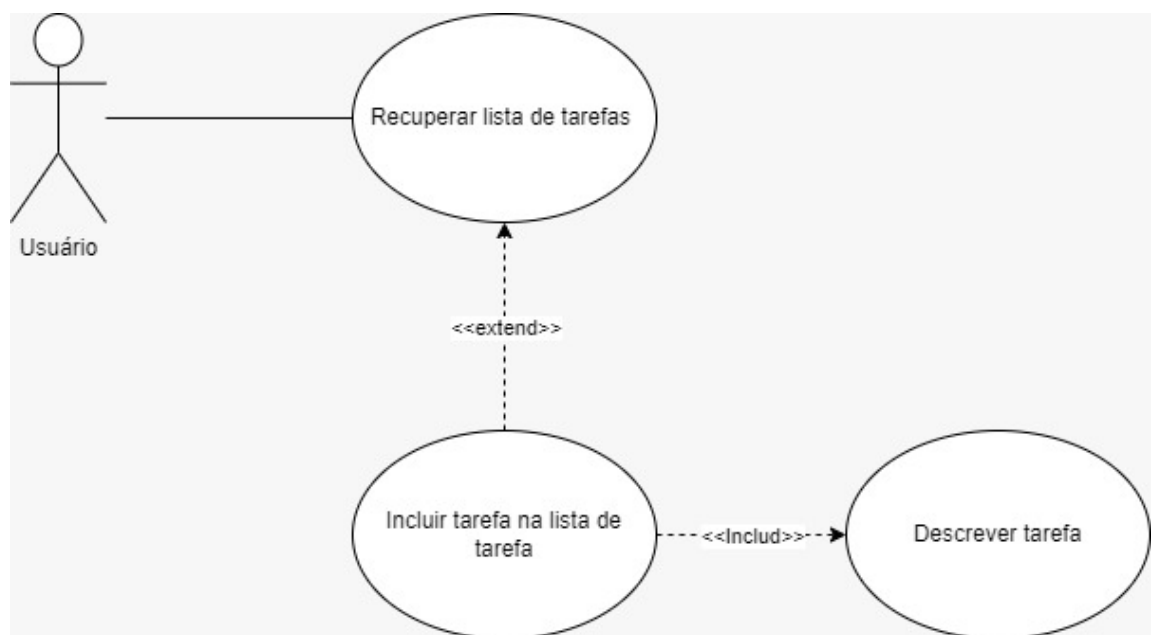
PAPEL	NOME	EMAIL
ANALISTA DE REQUISITOS	Raul Fernandes	raulfernandes751@gmail.com
PRODUCT OWNER	Cristiano De Macedo	cristiano@gmail.com
STAKEHOLDER	Cristiano De Macedo	cristiano@gmail.com
PATROCINADOR	Cristiano De Macedo	cristiano@gmail.com

<sup>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: ["Como especificar casos de uso em 5 passos"](#), ["Como fazer um diagrama de casos de uso"](#) e ["Como documentar requisitos de software"](#).

## 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>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: ["Como especificar casos de uso em 5 passos"](#), ["Como fazer um diagrama de casos de uso"](#) e ["Como documentar requisitos de software"](#).

## FLUXO PRINCIPAL

FB01 Incluir Turma					
ID	Passo	Fluxo	Regras	Msg	Tela
1	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.	-	-	-	-
7	O sistema confirma a inclusão da tarefa	-	-	-	-
8	O sistema mostra as tarefas cadastradas.	-	-	-	-
9	O caso de uso finaliza.	-	-	-	-

<sup>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: [“Como especificar casos de uso em 5 passos”](#), [“Como fazer um diagrama de casos de uso”](#) e [“Como documentar requisitos de software”](#).

## 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>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: ["Como especificar casos de uso em 5 passos"](#), ["Como fazer um diagrama de casos de uso"](#) e ["Como documentar requisitos de software"](#).

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>1</sup> Para entender melhor o que são requisitos de software e casos de uso, aconselhamos a leitura dos artigos: ["Como especificar casos de uso em 5 passos"](#), ["Como fazer um diagrama de casos de uso"](#) e ["Como documentar requisitos de software"](#).