Sistema web para testar *live streams* de compartilhamento de conhecimento

Especificação de Caso de Uso: Manter moderadores

Versão 1.0

Histórico da Revisão

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| 30/abr/20 | 1.0 | Versão inicial. | Leonardo Gravina |
| 26/jun/20 | 2.0 | Versão final, apresentada para a orientadora. | Leonardo Gravina |

Índice Analítico

1. Manter moderadores 4

1.1 Breve Descrição 4

1.2 Atores 4

1.3 Pré-condições 4

1.4 Frequência de uso 4

1.5 Criticalidade 4

1.6 Trigger 4

2. Fluxo de Eventos 4

2.1 Fluxo Básico 4

2.2 Fluxos Alternativos 5

3. Pós-condições 5

4. Pontos de Extensão 5

5. Regras de Negócio 5

Especificação de Caso de Uso: Manter moderadores

# Manter moderadores

## Breve Descrição

O sistema web deve permitir que o administrador da plataforma mantenha os moderadores no sistema (consulta, inclusão, alteração e exclusão).

## Atores:

Administrador do sistema.

## Pré-condições

Ator deve estar autenticado.

## Frequência de uso

Baixa

## Criticalidade

Baixa

## Trigger

O ator seleciona a opção de manter os moderadores.

# Fluxo de Eventos

## Fluxo Básico

1. O sistema exibe uma tela de filtro com as seguintes informações: ‘Nome ou e-mail’.  
Opções: ‘Filtrar’, ‘Adicionar moderador’.

2. O ator preenche o filtro e seleciona a opção ‘Filtrar’. [RN1] [A1]

3. O sistema exibe todos os moderadores retornados após o filtro (ordenadas por ordem crescente de ‘Nome’) com a seguinte informação (somente leitura): ‘Nome’. [RN2]  
Opções: ‘Editar moderador’, ‘Excluir moderador’.  
O sistema apresenta a opção ‘Adicionar moderador’.

4. O ator seleciona a opção ‘Editar moderador’. [A1] [A2]

5. O sistema exibe uma tela de edição com as seguintes informações: ‘E-mail’, ‘Senha’, ‘Confirmação de senha’, ‘Nome’, ‘Cidade’, ‘Estado’, ‘Data de nascimento’, ‘Foto’.  
O sistema apresenta ao final a opção ‘Salvar’.

6. O ator atualiza as informações e seleciona a opção ‘Salvar’.

7. O sistema valida os dados. [RN3]

8. O sistema apresenta tela de confirmação de edição de moderador.

9. O sistema retorna para o passo 1 do Fluxo básico.

10. O caso de uso é encerrado.

## Fluxos Alternativos

[A1] O ator escolhe a opção ‘Adicionar moderador’.  
1. O sistema exibe uma tela de cadastro de moderador com as seguintes informações: ‘E-mail’, ‘Senha’, ‘Confirmação de senha’, ‘Nome’, ‘Cidade’, ‘Estado’, ‘Data de nascimento’, ‘Foto’.  
Opção: ‘Salvar’.

2. O ator preenche as informações e seleciona a opção ‘Salvar’.

3. O sistema valida dos dados [RN3]

4. O sistema apresenta tela de confirmação de cadastro de moderador.

5. O sistema retorna para o passo 1 do Fluxo básico.

6. O caso de uso é encerrado.

[A2] O ator escolhe a opção ‘Excluir moderador’.  
1. O sistema apresenta mensagem de confirmação de exclusão de moderador.

2. O ator confirma a exclusão. [A3]

3. O sistema exclui o moderador.

4. O sistema retorna para o passo 1 do Fluxo básico.

5. O caso de uso é encerrado.

[A3] O ator cancela a exclusão do moderador.  
1. O sistema retorna para o passo 3 do Fluxo básico.

# Pós-condições

Não se aplica.

# Pontos de Extensão

UC11 – Associar usuários.

# Regras de Negócio

[RN1] Todos os campos de filtro são opcionais. Se nada for preenchido, todos os registros deverão ser retornados.

[RN2] A busca deve ser realizada considerando o texto digitado como sendo parte do campo em questão. Por exemplo, ao digitar-se LEI, um possível resultado seria LEITE.

[RN3] As informações a seguir são obrigatórias: ‘E-mail’, ‘Nome’, ‘Cidade’, ‘Estado’, ‘Data de nascimento’.