

REGRAS DE NEGÓCIO

RN001

O nome do usuário deve conter letras maiúsculas, letras minúsculas e acentuação gráfica, quando necessário. Números e caracteres especiais não são permitidos.

RN002

O CPF deve ser composto por 11 (onze) dígitos numéricos. Letras e caracteres especiais não são permitidos. O sistema deve informar ao usuário quando menos de 11 (onze) caracteres forem inseridos no campo CPF.

RN003

O Sistema deve validar o CPF informado pelo usuário com as regras vigentes pela Receita Federal em Fevereiro de 2023, data da confecção deste documento, e caso o CPF informado seja inválido o sistema deve informar ao usuário por meio de mensagem na tela.

RN004

O login deve conter letras e números, no mínimo 4 (quatro) e no máximo 32 (trinta e dois) caracteres. Caracteres especiais e acentuação gráfica não são permitidos. O sistema deve exibir tal recomendação ao usuário.

RN005

A senha deve conter letras, números e caracteres especiais, respeitando os seguintes parâmetros: a senha deve conter no mínimo 8 (oito) e no máximo 32 (trinta e dois) caracteres, entre os caracteres que compõem a senha deve ter no mínimo 1 (uma) letra maiúscula, 1 (uma) letra minúscula, 1 (um) número e 2 (dois) caracteres especiais. O sistema deve exibir tal recomendação ao usuário.

RN006

Em qualquer alteração do sistema, o nome do usuário responsável, a data e o horário da alteração efetuada devem ser armazenados no sistema.

RN007

Quando um evento é excluído da plataforma de artigos científicos, o administrador deve ser informado a partir de uma mensagem visível em seu perfil, assim que ele efetuar login na plataforma e acessar a aba de eventos.

RN008

Todo evento deve possuir, no mínimo, 01 (uma) trilha.

RN009

Toda trilha deve possuir, no mínimo, 01 (um) artigo cadastrado.

RN010

Todo artigo deve possuir, no mínimo, 01 (um) autor vinculado a ele.

ESPECIFICAÇÕES DE REQUISITOS

UC001: REALIZAR CADASTRO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de Uso referente a realização de cadastro feita por um usuário da plataforma de artigos científicos.

ATORES

1. Usuário
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. O usuário deve possuir CPF ativo na base de dados da Receita Federal

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal;
2. Um usuário acessa a plataforma de artigos científicos a partir de sua página da WEB;
3. O usuário clica na opção “efetuar cadastro” na tela principal;
4. O sistema direciona o usuário à tela de cadastro onde os seguintes campos devem ser preenchidos:
 - 4.1. Nome completo, de acordo com a RN001;
 - 4.2. CPF, de acordo com a RN002 e a RN003;
 - 4.3. E-mail;
 - 4.4. Telefone;
 - 4.5. Login para acesso na plataforma, de acordo com as regras da RN004;
 - 4.6. Senha para acesso na plataforma de acordo com as regras da RN005.
5. O sistema efetua uma consulta no banco de dados da plataforma para verificar se existe algum usuário cadastrado com o CPF informado no item 4.2.
6. O sistema efetua uma consulta no banco de dados da plataforma para verificar se existe algum usuário cadastrado com o login informado no item 4.5
7. O sistema salva as informações fornecidas pelo usuário seguindo as recomendações da RN006;
8. O sistema redireciona o usuário para a tela inicial da plataforma de artigos científicos.

9. Fim do fluxo principal.

FLUXOS ALTERNATIVOS

(A1) Alternativa ao passo 5 - CPF já cadastrado no Banco de Dados do sistema

- 1a. O fluxo alternativo é iniciado.
- 1b. O sistema efetua uma consulta em seu Banco de Dados para verificar a existência ou não do mesmo CPF já cadastrado no sistema.
- 1c. O sistema localiza o CPF e retorna com a informação de que ele já está cadastrado.
- 1d. O sistema executa o *UC004: Recuperar senha*
- 1e. O Sistema avança ao passo 7.
- 1f. O fluxo alternativo é encerrado.

(A2) Alternativa ao passo 6 - Login já cadastrado no Banco de Dados do sistema

- 2a. O fluxo alternativo é iniciado
- 2b. O sistema efetua uma consulta em seu Banco de Dados para verificar a existência, ou não, de usuário com o mesmo login cadastrado no sistema.
- 2c. O Sistema localiza o login e retorna com a informação de que ele já está cadastrado no sistema.
- 2d. O sistema pede para o usuário informar outro login, respeitando as regras da RN004;
- 2e. O sistema executa o passo 2b, 2c e 2d até que o login informado pelo usuário não esteja cadastrado no sistema.
- 2f. O Sistema avança ao passo 7.
- 2g. O fluxo alternativo é encerrado.

PÓS-CONDIÇÕES

- 1. O usuário aguarda a validação do seu cadastro feita pelo administrador da plataforma de artigos científicos.

UC002: VALIDAR CADASTRO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de uso referente a validação de cadastro de novo usuário feita pelo administrador do sistema.

ATOES

1. Administrador
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. O administrador precisa estar logado na plataforma.

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal.
2. O Administrador acessa sua página inicial e uma relação com os novos usuários do sistema é exibida para ele.
3. O administrador clica no checkbox ao lado direito do nome do usuário e valida o seu cadastro na plataforma.
4. O Administrador salva as informações clicando no botão salvar ao final da relação de novos usuários.
5. O sistema executa as instruções da RN006.
6. Fim do fluxo alternativo.

FLUXO ALTERNATIVO

PÓS-CONDIÇÕES

1. O usuário passa a ter o cadastro válido na plataforma de artigos científicos.

UC003: EFETUAR LOGIN

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de uso relativo a autenticação de um usuário na plataforma de artigos científicos.

ATORES

1. Usuário;
2. Sistema.

PRÉ-CONDIÇÕES

1. O usuário precisa estar cadastrado na plataforma de artigos científicos
2. O usuário precisa ter seu cadastro validado na plataforma de artigos científicos.

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal
2. O usuário acessa a plataforma de artigos científicos
3. O usuário informa em campo específico situado na parte superior da página inicial da plataforma de artigos científicos e informa seu login e sua senha e clica no botão enviar
4. O Sistema compara as informações fornecidas pelo usuário com as constantes em sua base de dados.
5. O sistema exibe a página pessoal do usuário na plataforma de artigos científicos
6. Fim do fluxo principal.

FLUXOS ALTERNATIVOS

(A1) Fluxo Alternativo ao passo 4 - login ou senha incorretos

- 1a. Início do fluxo alternativo;
- 1b. O sistema compara as informações fornecidas pelo usuário e percebe que estas divergem das contidas em sua base de dados.
- 1c. O sistema executa o *UC004 - Recuperar Senha*
- 1d. O sistema retorna ao passo 4
- 1e. Fim do fluxo alternativo.

(A2) Fluxo Alternativo ao passo 5 - Atualizar dados cadastrais

- 2a. Início do fluxo alternativo.
- 2b. O usuário acessa sua página pessoal onde pode alterar os seguintes dados:
 - i. Nome completo, respeitando as especificações da RN001;
 - ii. Telefone; e
 - iii. Senha, respeitando as especificações da RN005.
- 2c. O usuário salva as modificações realizadas.
- 2d. O Sistema executa a RN006.
- 2e. O sistema retorna ao passo 5.
- 2f. Fim do fluxo alternativo

(A3) Fluxo alternativo ao passo 5 - Excluir dados cadastrais

- 3a. Início do fluxo alternativo
- 3b. O usuário acessa sua página pessoal e clica na opção “*excluir conta*”.
- 3c. O sistema exibe uma mensagem de confirmação da solicitação.
- 3d. O sistema executa a exclusão da conta do usuário.
- 3e. O sistema retorna à página inicial da plataforma de artigos científicos
- 3f. Fim do fluxo alternativo

PÓS-CONDIÇÕES

UC004: RECUPERAR SENHA

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de uso referente a recuperação de senha de um usuário do sistema

ATORES

1. Usuário
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. O usuário precisa ter o cadastro validado por um administrador do sistema

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal.
2. O usuário acessa a plataforma de artigos científicos e na tela inicial informa seus dados de login e senha para autenticação no sistema.
3. O Sistema compara os dados informados com os dados cadastrados em sua base de dados
4. O sistema exibe ao usuário a seguinte mensagem: "login e/ou senha inválidos".
5. O usuário clica no link recuperar senha exibido próximo ao botão enviar.
6. O sistema redireciona o usuário a uma tela de recuperação de senha
7. O usuário informa seu e-mail.
8. O sistema envia um link para o email do usuário cadastrado no sistema.
9. O usuário acessa seu e-mail e abre a mensagem enviada pela plataforma de artigos científicos.
10. A mensagem enviada pelo sistema informa qual é o login do usuário.
11. A mensagem enviada pelo sistema possui um link, e através deste link o usuário pode cadastrar sua nova senha, observando as recomendações da RN005.
12. O usuário salva sua nova senha.
13. O sistema valida a nova senha informada pelo usuário.
14. O sistema executa a RN006.
15. O sistema retorna à página inicial da plataforma de artigos científicos.
16. Fim do fluxo principal.

FLUXO ALTERNATIVO

PÓS-CONDIÇÕES

UC005: VISUALIZAR EVENTO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de uso referente a visualização de um evento cadastrado na plataforma de artigos científicos

ATORES

1. Usuário
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal.
2. O usuário acessa a plataforma de artigos científicos digitando seu endereço eletrônico.
3. O sistema exibe a página inicial da plataforma.
4. O sistema exibe na tela principal os últimos eventos cadastrados na plataforma.
5. O usuário pode clicar no campo de busca para procurar um evento específico.
6. O sistema exibe o resultado da busca do usuário.
7. O usuário clica no evento desejado.
8. O sistema redireciona o usuário para o evento desejado.
9. Fim do fluxo principal.

FLUXO ALTERNATIVO

PÓS-CONDIÇÕES

UC006: VISUALIZAR TRILHA

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de Uso referente a visualização de trilhas, que consistem em vários artigos agrupados relativos ao mesmo tema num dado evento.

ATORES

1. Usuário
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. O usuário precisa estar dentro de um evento.

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal.
2. O Usuário estando dentro de um evento executa uma busca pelas trilhas disponíveis.
3. O Sistema exibe as trilhas do evento
4. O Usuário seleciona a trilha desejada clicando sobre seu nome
5. O Sistema exibe para os arquivos pertencentes a trilha selecionada.
6. Fim de Caso de Uso

FLUXO ALTERNATIVO

PÓS-CONDIÇÕES

UC007: VISUALIZAR ARTIGO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de Uso referente a exibição de um artigo na tela do usuário

ATORES

1. Usuário
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. O usuário precisa estar dentro de uma trilha para visualizar um artigo.

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal
2. O usuário acessa a trilha desejada, pertencente a um evento específico
3. O sistema exibe na tela a lista com todos os artigos cadastrados pertencentes à lista em questão.
4. O usuário seleciona o arquivo que deseja ler.
5. O usuário clica sobre o nome do arquivo.
6. O sistema direciona o usuário para uma nova tela onde o artigo selecionado é exibido ao usuário.
7. O sistema faz com que o contador de visualizações do artigo acrescente a visualização atual já contagem existente.
8. Fim do fluxo principal.

FLUXO ALTERNATIVO

PÓS-CONDIÇÕES

UC008: FAZER DOWNLOAD DO ARTIGO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de uso referente ao download de artigos na plataforma de artigos científicos.

ATOES

1. Usuário
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. O Sistema precisa estar exibindo o artigo na tela do usuário.

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal.
2. O usuário visualiza o artigo seguindo os passos descritos na ***UC007 - Visualizar Artigo***.
3. Ao final do artigo tem um botão de “download” onde o usuário ao clicar faz uma cópia do artigo para o seu computador.
4. O sistema contabiliza que mais um download foi efetuado e atualiza o contador de downloads referente ao artigo em exibição na tela.
5. Fim do fluxo principal.

FLUXO ALTERNATIVO

PÓS-CONDIÇÕES

UC009: SOLICITAR CADASTRO DE EVENTO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de Uso referente a solicitação de cadastro de um novo evento na plataforma feita por um usuário.

ATORES

1. Usuário
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal
2. O usuário acessa a plataforma de artigos científicos a partir de sua página na WEB
3. O sistema exibe a página principal da plataforma de artigos científicos
4. o usuário clica na opção “Solicitar cadastro de evento”.
5. O sistema direciona o usuário para uma janela onde um formulário é apresentado e algumas informações precisam ser preenchidas:
 - 5.1. Nome do evento
 - 5.2. Descrição do Evento
 - 5.3. Período de realização
 - 5.4. Edição
 - 5.5. Local
6. O usuário salva as informações fornecidas no formulário
7. O sistema envia um alerta de pedido de cadastro de evento ao administrador da plataforma
8. Fim do fluxo principal

FLUXO ALTERNATIVO

PÓS-CONDIÇÕES

UC010: VALIDAR SOLICITAÇÃO DE CADASTRO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de uso referente a validação de solicitação de cadastro de novo evento feita por um usuário da plataforma de artigos científicos.

ATOES

1. Administrador
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. Administrador estar logado no sistema

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal
2. O administrador acessa sua página pessoal após efetuar login de acordo com o caso de uso *UC003 - Efetuar Login*.
3. O sistema exibe uma relação com os novos cadastros de eventos
4. O administrador avalia a solicitação de novos eventos
5. O administrador valida o cadastro de novos eventos no sistema
6. O sistema efetua a *RN006*.
7. Fim do fluxo principal.

FLUXO ALTERNATIVO

(A1) Alternativa ao passo 5 - O administrador não valida o cadastro do novo evento

- a. Início do fluxo alternativo
- b. O administrador avalia as solicitações de novos eventos
- c. O administrador opta por não autorizar o cadastro de determinado evento na plataforma de artigos científicos.
- d. O Sistema informa ao usuário solicitante que o cadastro não foi validado pelo administrador da plataforma.
- e. O sistema avança ao passo 6
- f. fim do fluxo alternativo

PÓS-CONDIÇÕES

UC011: AUTORIZAR EVENTO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de uso referente a autorização de um evento na plataforma de artigos científicos

ATORES

1. Administrador
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. O administrador precisa estar logado no sistema

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal
2. O administrador após validar a *UC010 - Validar Solicitação de Cadastro* informa ao sistema um usuário que receberá o status de Organizador e que o responsável pela entrada de dados daquele evento no sistema.
3. O Sistema notifica ao usuário que ele é o Organizador do Evento.
4. O sistema executa a *RN006*.
5. Fim do fluxo principal.

FLUXO ALTERNATIVO

PÓS-CONDIÇÕES

UC012: GERENCIAR EVENTO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de Uso referente ao gerenciamento de um evento na plataforma de artigos científicos.

ATORES

1. Organizador
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. Organizador logado no sistema
2. Organizador com autorização para edição do evento em questão.

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal
2. O organizador do evento efetua login em sua conta de acordo com o *UC003 - Efetuar Login*.
3. O sistema exibe em sua página pessoal os eventos aos quais o organizador é responsável.
4. O organizador pode procurar o evento desejado na lista exibida ou efetuar uma busca pelo nome do evento desejado.
5. O organizador localiza o evento desejado e clica sobre seu nome
6. O sistema exibe numa nova janela a página do evento selecionado pelo organizador
7. O Organizador confirma as informações pertinentes ao evento ou pode editá-las executando um dos Fluxos Alternativos
8. O Sistema salva as informações inseridas pelo organizador efetuando a RN006
9. Fim do fluxo principal

FLUXOS ALTERNATIVOS

(A1) Alternativa ao passo 7 - O Organizador atualiza os dados do evento

- 1a. Início do fluxo alternativo
- 1b. O sistema exibe as informações pertinentes ao evento
- 1c. O organizador clica no botão “Editar” e os seguintes dados podem ser alterados:

- i. nome do evento
 - ii. data de realização do evento
 - iii. local de realização do evento
 - iv. endereço da página web do evento
- 1d. O organizador salva as alterações realizadas no evento clicando no botão salvar ao final da página.
- 1e. O sistema retorna ao passo 7
- 1f. Fim do fluxo alternativo

(A2) Alternativa ao passo 7 - O Organizador exclui o evento

- a. Início do fluxo alternativo
- b. O sistema exibe as informações pertinentes ao evento
- c. O organizador clica no botão “Excluir”.
- d. O sistema abre uma janela de confirmação de exclusão do evento.
- e. O sistema envia uma notificação ao administrador informando a exclusão do evento da base de dados do Sistema
- f. O evento é excluído do sistema
- g. O sistema executa a RN007
- h. O Sistema retorna ao passo 7
- i. Fim do fluxo alternativo

PÓS-CONDIÇÕES

UC013: GERENCIAR TRILHA

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de Uso referente ao gerenciamento de uma ou mais trilhas na plataforma de artigos científicos.

ATORES

1. Organizador
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. Organizador logado no sistema
2. Organizador com autorização para editar as trilhas do evento.

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal.
2. O organizador do evento efetua login em sua conta de acordo com o *UC003 - Efetuar Login*.
3. O organizador acessa o evento desejado seguindo as instruções da *UC012 - Gerenciar Evento*.
4. O organizador pode cadastrar uma nova trilha clicando no botão “Cadastrar Nova Trilha”.
5. O Organizador pode editar uma trilha já existente clicando no botão “Editar Trilha”.
6. O sistema exibe as trilhas já cadastradas no evento em ordem alfabética.
7. O sistema executa a RN006.
8. Fim do fluxo principal.

FLUXO ALTERNATIVO

(A1) Fluxo alternativo ao passo 4 - Cadastrar Nova Trilha no Evento

- 1a. Início do fluxo alternativo
- 1b. O organizador do evento clica no botão cadastrar nova trilha
- 1c. o Sistema exibe uma tela onde o organizador pode inserir:
 - i. nome da trilha
 - ii. palavras-chaves da trilha

- 1d. O organizador salva as informações inseridas no sistema, clicando no botão salvar.
- 1e. O sistema retorna ao passo 4.
- 1f. Fim do fluxo alternativo.

(A2) Fluxo Alternativo ao passo 5 - Editar trilha no Evento

- 2a. Início do fluxo alternativo
- 2b. o Organizador do evento clica no botão “Editar Trilha”
- 2c. O sistema exibe uma tela com as seguintes informações que podem ser editadas:
 - i. Nome da trilha
 - ii. palavras-chave da trilha
- 2d. O organizador salva as informações inseridas no sistema, clicando no botão salvar.
- 2e. O sistema retorna ao passo 5
- 2f. Fim do fluxo alternativo.

(A3) Fluxo alternativo ao passo 5 - Excluir trilha do evento

- 3a. Início do fluxo alternativo
- 3b. O organizador ao acessar a página contendo as trilhas de um determinado evento pode excluir trilhas, respeitando as orientações da RN008.
- 3c. Após excluir a trilha o organizador salva as alterações feitas no sistema.
- 3d. O sistema retorna ao passo 5.
- 3e. fim do fluxo alternativo.

PÓS-CONDIÇÕES

UC014: GERENCIAR ARTIGOS

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de uso referente ao gerenciamento de artigos na plataforma de artigos científicos.

ATORES

1. Organizador
2. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. O organizador precisa estar logado no sistema.
2. O organizador precisa ter autorização para editar o evento

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal.
2. O organizador acessa a trilha na plataforma de artigos científicos, seguindo as instruções da *UC013 - Gerenciar Trilha*.
3. O sistema exibe uma lista com todos os artigos já cadastrados na trilha em ordem alfabética
4. O organizador escolhe o arquivo que deseja editar clicando sobre ele.
5. O sistema redireciona o organizador para a aba que contém o arquivo e as respectivas opções de edição.
6. O organizador salva as informações no sistema
7. O sistema efetua a RN006.
8. Fim do fluxo principal.

FLUXO ALTERNATIVO

(A1) Fluxo alternativo ao passo 3 - o organizador cadastra um novo artigo na plataforma

- 1a. Início do fluxo alternativo
- 1b. O organizador clica no botão “Cadastrar novo artigo”
- 1c. O Sistema redireciona o organizador para nova janela onde as seguintes informações devem ser preenchidas:
 - i. Título do Artigo;

- ii. Resumo;
 - iii. Data de Publicação;
 - iv. Idioma;
 - v. Palavras-clave; e
 - vi. Upload do artigo.
- 1d. O organizador salva essas informações referentes ao artigo e imediatamente é direcionado a outra janela onde deve inserir os dados os autores do artigo
- i. Nome completo autor;
 - ii. CPF do autor;
 - iii. e-mail do autor;
 - iv. Data de Nascimento;
 - v. Sigla da instituição de ensino ao qual está vinculado;
 - vi. Tipo de vínculo do autor com a instituição de ensino; e
 - vii. Link para o currículo lattes.
- 1e. Ao final do cadastro do autor o organizador deve salvar as informações inseridas na plataforma. Havendo mais de um autor, o organizador deve clicar no botão cadastrar “cadastrar novo autor” e fornecer todas as informações referentes ao autor conforme item “1d” acima.
- 1f. Após cadastrar todos os autores do artigo o organizador deve salvar os dados inseridos clicando no botão “Salvar”
- 1g. O Sistema deve efetuar a RN006.
- 1h. O sistema retorna ao passo 3.
- 1i. Fim do fluxo alternativo.

(A2) Fluxo Alternativo ao passo 4 - Editar Artigo

- 2a. Início do fluxo alternativo
- 2b. O organizador ao clicar no nome do artigo tem a opção de editar os seguintes dados:
- i. Título do artigo
 - ii. Resumo
 - iii. Idioma
 - iv. Data de publicação; e
 - v. palavras-chave.
- 2c. Após concluir a edição do artigo, o organizador deve salvar as alterações feitas
- 2d. O Sistema executa a RN006

- 2e. O sistema retorna ao passo 4
- 2f. Fim do fluxo alternativo.

(A3) Fluxo alternativo ao passo 4 - Excluir Artigo

- 3a. Início do fluxo alternativo
- 3b. O organizador após selecionar um artigo clicando sobre seu nome tem a opção de excluí-lo da plataforma de artigos científicos.
- 3c. O organizador deve clicar no botão “Excluir artigo” e confirmar a ação
- 3d. O sistema executa a RN009 antes de excluir o artigo. E o artigo sendo o único da trilha uma mensagem deve ser exibida ao organizador informando tal condição.
- 3e. O organizador confirma sua decisão e o sistema também exclui a trilha ao qual o artigo pertence, respeitando a RN008.
- 3f. O sistema executa a RN006
- 3g. O sistema retorna ao passo 4
- 3h. Fim do fluxo alternativo.

(A4) Fluxo Alternativo ao passo 4 - Editar Autor

- 4a. Início do fluxo alternativo
- 4b. O organizador estando com o artigo selecionado tem a opção de editar os seguintes dados dos autores do artigo:
 - i. Nome Completo
 - ii. email;
 - iii. Sigla da instituição de ensino ao qual está vinculado;
 - iv. Tipo de vínculo do autor com a instituição de ensino; e
 - v. Link para o currículo lattes.
- 4c. Após concluir a edição o organizador deve salvar as alterações feitas no sistema e havendo outros autores que terão os dados editados no mesmo artigo, isso pode ser feito sempre salvando ao final de cada edição de autor
- 4d. O sistema executa a RN006
- 4e. O sistema retorna ao passo 4
- 4f. Fim do fluxo alternativo.

(A5) Fluxo alternativo ao passo 4 - Excluir Autor

- 5a. Início do fluxo alternativo

- 5b. O organizador estando com o artigo selecionado tem a opção de excluir o autor.
- 5c. O organizador deve clicar no botão “Excluir autor” e confirmar a ação.
- 5d. O sistema executa a RN010 antes de excluir, caso ele seja o único cadastrado para o artigo..
- 5e. O organizador confirma sua decisão e o sistema também exclui artigo e, respeitando a RN010.
- 5f. O sistema executa a RN006
- 5g. O sistema retorna ao passo 4
- 5h. Fim do fluxo alternativo.

PÓS-CONDIÇÕES

UC015: GERENCIAR REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA DO ARTIGO

DESCRIÇÃO SUCINTA

Caso de Uso referente a geração de referência bibliográfica de um artigo inserido na plataforma de artigos científicos segundo as normas da ABNT

ATORES

1. Sistema

PRÉ-CONDIÇÕES

1. Artigo cadastrado na base de dados da plataforma

FLUXO-PRINCIPAL

1. Início do fluxo principal
2. O artigo é inserido no sistema de acordo com a ***UC014 - Gerenciar Artigo***
3. O sistema acessa os dados referentes aos autores do artigo e os converte para o padrão exigido pela ABNT para autores de artigos científicos
4. O Sistema armazena a informação em sua base de dados
5. O Sistema vincula a referência recém criada ao seu respectivo artigo científico
6. Fim do fluxo principal.

FLUXO ALTERNATIVO

PÓS-CONDIÇÕES