**Caso de uso 01**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Identificação*** | ***Nome*** | | ***Status*** |
| UC01 | Cadastrar Usuário | | Validado |
| ***Referências*** |  | | |
| ***Autor*** | João Neto, Rodolfo Almeida, Ítalo Lelis e Fabiano Carneiro | | |
| ***Criado em*** | 29/08/2012. | ***Revisado em*** |  |
| ***Atores*** | | | |
| Usuários que pretendem visualizar, divulgar e criar conteúdo cômico. | | | |
| ***Entradas*** | | | |
| * Nome Completo; * Nome de usuário; * Sexo; * Data de Nascimento; * Telefone; * E-Mail; * Senha; * Confirmação de senha; | | | |
| ***Pré-Condições*** | | | |
| 1. O Servidor deve estar funcionando corretamente. | | | |
| ***Fluxo de Eventos*** | | | |
| 1. Na tela principal do sistema o cliente vai clicar no link Cadastre-se; 2. Na tela seguinte vai preencher o formulário com seus dados pessoais, como: Nome, nome de usuário, senha, confirmação de senha, e-mail, data de nascimento, sexo e telefone; 3. Após o preenchimento correto de todos os campos, o cliente clica no Botão cadastrar; 4. O sistema então valida todos os dados de modo que não seja possível concluir a operação caso algum dado não seja válido; 5. Após a validação, o banco de dados com as informações do novo cliente será atualizado; 6. Em seguida o sistema retorna uma mensagem confirmando o sucesso do cadastro juntamente com os campos Nome de Usuário e senha para que o cliente possa efetuar o login. | | | |

FLUXO SECUNDÁRIO

|  |
| --- |
| **Fluxo secundário 01: Campos do formulário em branco.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que o preenchimento dos campos é obrigatório; 2. O sistema mostra uma mensagem ao lado dos campos com preenchimento obrigatório que ficaram em branco; 3. Todos os campo são obrigatórios. |
| **Fluxo secundário 02: Campo Data de Nascimento com data inválida.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que a data é inválida; 2. O sistema dá um foco no campo Data de Nascimento. |
| **Fluxo secundário 03: Campo Confirmar Senha está em desacordo com o campo Senha.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem dizendo para o cliente digitar no campo Confirmar Senha a senha exatamente igual ao que ele colocou no campo Senha; 2. O sistema dá um foco no campo Confirmar Senha. |
| **Fluxo secundário 04: Cliente já cadastrado.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que já existe cadastro para o E-Mail informado; 2. O Sistema retorna para a tela de cadastro. |
| **Fluxo secundário 05: Nome de Usuário existente.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que já existe cadastro para o Nome de Usuário informado; 2. O Sistema dá foco no campo Nome de Usuário. |
| **Fluxo secundário 06: Senha com menos de 6 caracteres.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que a senha é muito curta; 2. Apaga os campos senha e confirmar senha; 3. O Sistema dá foco no campo Senha. |
| **Fluxo secundário 05: Cancelamento do cadastro.** |
| 1. O cliente pode cancelar o cadastro; 2. O Sistema retorna para a tela principal. |

**Caso de uso 02**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Identificação*** | ***Nome*** | | ***Status*** |
| UC02 | Fazer Login | | Validado |
| ***Referências*** |  | | |
| ***Autor*** | João Neto, Rodolfo Almeida, Ítalo Lelis e Fabiano Carneiro | | |
| ***Criado em*** | 29/08/2012. | ***Revisado em*** |  |
| ***Atores*** | | | |
| Usuários cadastrados que pretendem postar e criar conteúdo cômico. | | | |
| ***Entradas*** | | | |
| * Nome de usuário; * Senha; | | | |
| ***Pré-Condições*** | | | |
| 1. O Servidor deve estar funcionando corretamente; 2. O usuário deve estar cadastrado no banco de dados. | | | |
| ***Fluxo de Eventos*** | | | |
| 1. Na tela principal do sistema o cliente vai clicar no link Login; 2. O sistema irá direcionar para uma página de Login; 3. Irá aparecer os campos de usuário e senha; 4. O cliente ira colocar o Nome de Usuário cadastrado e a senha; 5. Após isso irá clicar no botão 'EFETUAR LOGIN'; 6. O Sistema verifica se os dados informados pelo usuário estão corretos\*. 7. O Sistema envia a confirmação da autenticação. 8. O sistema irá direcionar para o canal do referido usuário. | | | |

FLUXO SECUNDÁRIO

|  |
| --- |
| **Fluxo secundário 01: Nome ou Senha incorreta.** |
| 1. O sistema limpa os campos e mostrará uma mensagem dizendo que o nome de usuário ou senha é inválido; |
| **Fluxo secundário 02: O usuário não sabe a senha.** |
| 1. Logo abaixo da tela de Login o usuário pode escolher a opção 'Esqueci minha senha'; 2. O Sistema retorna para uma tela de recuperação de senha, que vai pedir o e-mail que o usuário usou para se cadastrar no site, caso seja correta, o site envia um e-mail com uma recuperação de senha. |

**Caso de uso 03**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Identificação*** | ***Nome*** | | ***Status*** |
| UC03 | Enviar Imagem | | Validado |
| ***Referências*** |  | | |
| ***Autor*** | João Neto, Rodolfo Almeida, Ítalo Lelis e Fabiano Carneiro | | |
| ***Criado em*** | 29/08/2012. | ***Revisado em*** |  |
| ***Atores*** | | | |
| Usuários cadastrados que pretendem postar e criar conteúdo cômico. | | | |
| ***Entradas*** | | | |
| * Título; * Categoria; * Descrição; * Palavras-chave; * Arquivo de imagem; | | | |
| ***Pré-Condições*** | | | |
| 1. O Servidor deve estar funcionando corretamente; 2. O usuário deve estar cadastrado no banco de dados. | | | |
| ***Fluxo de Eventos*** | | | |
| 1. Na tela principal do sistema o cliente vai clicar no link Enviar Tirinha; 2. O sistema irá direcionar para a página de envio de tirinha; 3. O cliente ira clicar no botão SELECIONE ARQUIVOS DE SEU COMPUTADOR; 4. Em seguida abrirá uma caixa para seleção da imagem, o cliente seleciona o arquivo e clica em abrir; 5. O sistema irá carregar a imagem para poder armazená-lo em seu banco de dados; 6. Enquanto carrega a imagem o usuário irá selecionar a categoria do conteúdo da imagem, dar um título, fazer uma pequena descrição e as palavras-chave da tirinha. 7. Após o carregamento do arquivo um botão de envio será ativado e o usuário devrá clicar nele para proceder o envio da imagem; 8. O sistema então valida todos os dados de modo que não seja possível concluir a operação caso algum dado não seja válido; 9. Após a validação, o banco de dados com as informações da imagem será atualizado; 10. Em seguida o sistema retorna uma mensagem confirmando o sucesso do cadastro e redirecionando para o canal de visualização da imagem enviada. | | | |

FLUXO SECUNDÁRIO

|  |
| --- |
| **Fluxo secundário 01: Campos do formulário em branco.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que o preenchimento dos campos é obrigatório; 2. O sistema mostra uma mensagem ao lado dos campos com preenchimento obrigatório que ficaram em branco; 3. Todos os campo são obrigatórios. |
| **Fluxo secundário 02: Imagem maior que 1Mb.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que a imagem deverá ter um tamanho de até 1Mb; 2. O sistema reinicia o processo. |
| **Fluxo secundário 03: Imagem fora do formato JPG, GIF ou PNG.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que a imagem deverá ser no formato jpg, gif ou png; 2. O sistema reinicia o processo. |
| **Fluxo secundário 04: Cancelamento do cadastro.** |
| 1. O cliente pode cancelar o cadastro; 2. O Sistema retorna para a tela principal. |

**Caso de uso 04**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Identificação*** | ***Nome*** | | ***Status*** |
| UC04 | Fazer Comentário | | Validado |
| ***Referências*** |  | | |
| ***Autor*** | João Neto, Rodolfo Almeida, Ítalo Lelis e Fabiano Carneiro | | |
| ***Criado em*** | 29/08/2012. | ***Revisado em*** |  |
| ***Atores*** | | | |
| Usuários cadastrados. | | | |
| ***Entradas*** | | | |
| * Comentário de texto; | | | |
| ***Pré-Condições*** | | | |
| 1. O Servidor deve estar funcionando corretamente; 2. O usuário deve estar cadastrado no banco de dados; 3. A imagem deverá estar postada. | | | |
| ***Fluxo de Eventos*** | | | |
| 1. Na página de exibição da imagem, terá um espaço logo abaixo dela para os usuários realizarem comentários; 2. Enquanto digita haverá um limite máximo de caracteres digitados; 3. Após concluir texto o usuário clicará no botão ENVIAR; 4. O sistema então valida o tamanho do texto; 5. Após a validação, o banco de dados com as informações será atualizado; 6. Em seguida o sistema retorna para a tela da imagem com o comentário postado. | | | |

FLUXO SECUNDÁRIO

|  |
| --- |
| **Fluxo secundário 01: Campo em branco.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que o preenchimento do campo é obrigatório; |
| **Fluxo secundário 02: Texto com mais de 1024 caracteres.** |
| 1. O sistema mostra uma mensagem que o texto deverá ter no máximo 1024 caracteres; 2. O sistema reinicia o processo. |
| **Fluxo secundário 04: Cancelamento do cadastro.** |
| 1. O cliente pode cancelar o cadastro; 2. O Sistema retorna para a tela principal. |

**Caso de uso 05**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Identificação*** | ***Nome*** | | ***Status*** |
| UC05 | Excluir Comentário | | Validado |
| ***Referências*** |  | | |
| ***Autor*** | João Neto, Rodolfo Almeida, Ítalo Lelis e Fabiano Carneiro | | |
| ***Criado em*** | 29/08/2012. | ***Revisado em*** |  |
| ***Atores*** | | | |
| Usuário cadastrado no canal que está o comentário. | | | |
| ***Entradas*** | | | |
|  | | | |
| ***Pré-Condições*** | | | |
| 1. O Servidor deve estar funcionando corretamente; 2. O usuário deve estar cadastrado no banco de dados; 3. A imagem deverá estar postada; 4. O comentário deverá estar postado. | | | |
| ***Fluxo de Eventos*** | | | |
| 1. Na página de exibição da imagem, terá um check ao lado do comentário para o usuário logado no canal; 2. O usuário deverá selecionar os comentários que ele deseja excluir; 3. Ao selecionar no mínimo um comentário um botão EXCLUIR será ativado; 4. Ao clicar nesse botão será exibida uma mensagem de confirmação se deseja realmente excluir o comentário; 5. Caso sim os comentários selecionados serão apagados do post e do banco de dados. | | | |

FLUXO SECUNDÁRIO

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |