##### Caso de uso “<<CRUD>> Animal”

###### Precondições

|  |
| --- |
| O usuário estar autenticado como ONG parceira. |

###### Fluxo principal

###### 2. Fluxo principal

|  |
| --- |
| 1. Usuário requisita ao sistema visualizar os animais cadastrados por ele.  2. Sistema retorna os animais cadastrados.  3. Usuário informa qual animal deseja visualizar.  4. O sistema exibe os dados do animal cadastrado requisitado pelo usuário.  5. O caso de uso é encerrado. |

###### Fluxos alternativos

###### 3.1 **Fluxo alternativo -** Cadastrar **animal**

|  |  |
| --- | --- |
| Precondições | No passo 3 do fluxo principal, o sistema detectou que o usuário informou dados sobre um animal que ainda não foi cadastrado |
| Passos | 1. O sistema exibe ao usuário a tela de cadastro de animal  2 . O usuário insere os dados para o novo animal  3. O sistema verifica os dados informados  4. O sistema persiste os dados  5. O sistema volta para o passo 2 do fluxo principal |

###### 

###### 3.2 Fluxo alternativo - Editar animal cadastrado

|  |  |
| --- | --- |
| Precondições | No passo 4 do fluxo principal, o usuário requisitou ao sistema editar os dados do animal requisitado por ele. |
| Passos | 1. O usuário insere os dados que deseja alterar do animal  2. O sistema verifica os dados informados  3. O sistema persiste os dados.  4. O sistema volta para o passo 2 do fluxo principal |

###### 3.3 Fluxo alternativo - Excluir animal cadastrado

|  |  |
| --- | --- |
| Precondições | No passo 4 do fluxo principal, o usuário requisitou ao sistema excluir o registro do animal requisitado por ele. |
| Passos | 1. O sistema exibe uma mensagem de confirmação de exclusão de registro(MSG-01).  2. O usuário confirma a ação  3. O sistema persiste os dados.  3. O sistema volta para o passo 2 do fluxo principal |

###### 

###### Pós-condições

|  |
| --- |
| O usuário estar autenticado como ONG parceira. |

###### 

###### Mensagens

|  |  |
| --- | --- |
| ID | Descrição |
| MSG-01 | “Está ação não podera ser desfeita, deseja mesmo realizar?” |