|  |
| --- |
| **Especificação de Caso de Uso:** *UC4*  Exibir detalhes do alerta |
| Descrição: Exibir os detalhes do alerta selecionado |
| Pré-Condições:   1. O sistema deve identificar pelo menos um alerta. |
| Atores:   1. Sistema. 2. Usuário. |
| Fluxo Básico: |
| P1 – O usuário seleciona o alerta desejado.  P2 – O sistema busca os detalhes do alerta selecionado. [FA1][FA2][FA3][FE1]  P3 – O sistema exibe as informações do alerta ao usuário. |
| Fluxos Alternativos: |
| **FA1 – O sistema identifica um alerta de saúde (espirro, tosse).**  FA1.1 – O sistema busca as informações referente ao alerta de saúde (data e hora, identificação do animal, barracão, lote e o áudio do ocorrido). [P3]  **FA2 – O sistema identifica um alerta de comportamento anormal (baixo consumo, canibalismo, briga).**  FA2.1 – O sistema busca as informações referente ao alerta de comportamento anormal (data e hora, identificação do animal, barracão, lote e o vídeo do ocorrido). [P3]  **FA3 – O sistema identifica um alerta de temperatura fora da faixa.**  FA3.1 – O sistema busca as informações referente ao alerta de temperatura fora da faixa (data e hora, identificação do animal, barracão, lote, e as temperaturas). [P3]. |
| Fluxos de Exceção: |
| **FE1 – O sistema não consegue trazer as informações do lote.**  FE1.1 – O sistema apresenta uma mensagem de erro ao usuário e cancela a geração do relatório. |
| Pós Condições: |
| Requisitos Não Funcionais:  **RNF1** – O sistema deve garantir que as informações inseridas pelo usuário, sejam armazenadas de forma segura no banco de dados.  **RNF2** – O sistema deve responder em no máximo 5 segundos.  **RNF3** – A aplicação deve ser acessada pelo dispositivo móvel. |
| Tabelas: |