|  |  |
| --- | --- |
| **ID** | **TÍTULO DO CASO DE USO** |
| **UC-36** | **INATIVAR MÁQUINA** |
| **2 –ATOR(ES)** | |
| * UC-34: Consultar máquina | |
| **3 – PRÉ-CONDIÇÃO(OES)** | |
| * Deve haver registros de máquinas previamente cadastrados [Caso de Uso 33] | |
| **4 – CENÁRIO PRINCIPAL** | |
| 1. Sistema exibe tela de consulta de máquinas [Caso de uso 34] 2. Ator seleciona um registro específico dentre a listagem geral de máquinas [2.1] 3. Sistema busca as informações detalhadas da máquina selecionada 4. Sistema exibe os detalhes da máquina 5. Ator clica no botão inativar máquina 6. Sistema exibe um pop-up solicitando confirmação de inativação da máquina 7. Ator clica no botão inativar 8. Sistema valida se a máquina pode ser inativada [8.1] 9. Sistema inativa a máquina 10. Sistema exibe mensagem de sucesso | |
| **5 – CENÁRIOS ALTERNATIVOS** | |
| **2.1. Ator clica no botão inativar diretamente na listagem de máquinas**   1. Sistema exibe um pop-up solicitando a confirmação de inativação da máquina 2. Ator clica no botão inativar 3. Sistema valida se a máquina pode ser inativada 4. Sistema inativa o cadastro da máquina 5. Sistema exibe mensagem de sucesso   **8.1. Máquina não pode ser inativada**   1. Sistema identifica que há relacionamentos existentes para a máquina 2. Sistema exibe mensagem alertando que a máquina não pode ser inativada 3. Sistema volta para o passo 1. | |
| **6 – PÓS-CONDIÇÃO (ÕES)** | |
| Cadastro da máquina inativado com sucesso. | |

|  |
| --- |
| **7 – REGRAS DE NEGÓCIO** |
| **Regra de impossibilidade de inativação:** Máquinas que estejam alocadas a clientes não podem ser inativadas, pois é necessário realizar o recolhimento primeiro.  **Regra de confirmação:** Antes de inativar uma máquina, o sistema deve exibir um pop-up solicitando a confirmação da operação. |

|  |
| --- |
| **8 – PROTÓTIPOS DE TELAS** |
| **C:\Users\Otávio\Documents\Documentos extras TCC\Caso de Uso 36\prototipo_36.png** |

|  |
| --- |
| **9 – DIAGRAMA DE SEQUÊNCIA** |
| **C:\Users\Otávio\Documents\Documentos extras TCC\Caso de Uso 36\diagrama36.png** |