|  |  |
| --- | --- |
| **ID** | **TÍTULO DO CASO DE USO** |
| **UC-57** | **INFORMAR RECOLHIMENTO DE MÁQUINA** |
| **2 –ATOR(ES)** | |
| * Operador | |
| **3 – PRÉ-CONDIÇÃO(OES)** | |
| * Devem existir máquinas alocadas no cliente em questão [Caso de uso 51] | |
| **4 – CENÁRIO PRINCIPAL** | |
| 1. Ator clica no botão gerenciar máquinas. 2. Sistema exibe uma lista com os clientes. [2.1] 3. Ator seleciona cliente desejado. 4. Sistema exibe uma lista com as máquinas vinculadas ao cliente. [2.1] 5. Ator seleciona a máquina desejada. 6. Sistema exibe menu de operações referentes a máquina. 7. Ator clica no botão “Informar recolhimento máquina”. 8. Sistema exibe tela para informar o recolhimento. 9. Ator clica no botão “Recolhe máquina”. [10.1] 10. Sistema atualiza no servidor o status da máquina para “Em estoque”. [2.1] 11. Servidor grava a operação no histórico da máquina. 12. Sistema exibe mensagem de sucesso. 13. Fim caso de uso. | |
| **5 – CENÁRIOS ALTERNATIVOS** | |
| **2.1. Erro ao acessar banco de dados**   1. Sistema exibe mensagem de erro informando que não foi possível se conectar ao servidor. 2. Fim caso de uso.   **10.1. Ator não preenche o motivo**   1. Sistema exibe mensagem informando que o campo deve ser preenchido. 2. Sistema retorna para o passo 9. | |
| **6 – PÓS-CONDIÇÃO(ÕES)** | |
| Status da máquina atualizado para “Em estoque”.  Informações de recolhimento gravadas no histórico da máquina. | |
| **7 – REGRAS DE NEGÓCIO** | |
| **Regra para listar clientes:** Só serão listados os clientes que possuem máquinas vinculadas. | |

|  |
| --- |
| **8 – PROTÓTIPOS DE TELAS** |
| **[PROTOAPP]ListaMaquinaC:\Users\Lucas\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\[PROTOAPP]OperacoesMaquina.fw.png** |

|  |
| --- |
| **9 – DIAGRAMA DE SEQUÊNCIA** |
|  |