|  |
| --- |
| **1 – DESCRIÇÃO** |
| Realizar alocação de uma máquina. |
| **2 –ATOR(ES)** |
| * Operador |
| **3 – PRÉ-CONDIÇÃO(OES)** |
| * O operador deve ter realizado previamente o login no aplicativo. * Gestor ter cadastrado solicitações de alocação previamente no sistema. |
| **4 – CENÁRIO PRINCIPAL** |
| 1. Operador clica no botão alocar máquina. 2. Sistema exibe uma lista com as solicitações de alocação pendentes. [2.1] 3. Operador seleciona a solicitação referente a máquina desejada. 4. Sistema exibe um formulário para alocação da máquina. 5. Operador clica no botão alocar. 6. Sistema atualiza o status da máquina para “fechado”. [2.1] 7. Servidor grava as informações de alocação no histórico da máquina. 8. Fim caso de uso. |
| **5 – CENÁRIOS ALTERNATIVOS** |
| **2.1. Falha ao acessar servidor**   1. Sistema exibe mensagem de erro informando que não foi possível se conectar ao servidor. 2. Fim caso de uso. |
| **6 – PÓS-CONDIÇÃO(ÕES)** |
| Status da máquina atualizado para “Fechado”.  Informações de alocação gravadas no histórico da máquina. |

|  |
| --- |
| **7 – REGRAS DE NEGÓCIO** |
| **Regra para listar as solicitações para alocação das máquinas:** Só serão listadas as máquinas que estiverem com o status “Pendente de alocação”. |

|  |
| --- |
| **8 – PROTÓTIPOS DE TELAS** |
|  |

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