|  |  |
| --- | --- |
| **ID** | **TÍTULO DO CASO DE USO** |
| **UC-13** | **CONSULTAR MANUTENÇÃO** |
| **2 –ATOR (ES)** | |
| * Gerente, Gestor | |
| **3 – PRÉ-CONDIÇÃO (OES)** | |
| * Não se aplica. | |
| **4 – CENÁRIO PRINCIPAL** | |
| 1. Ator clica em Manutenção → Consultar. 2. Sistema exibe tela de consulta de manutenções. 3. Ator define os filtros da pesquisa. 4. Ator clica em pesquisar. 5. Sistema valida os dados de pesquisa inseridos. 6. Sistema realiza a busca por manutenções que satisfaçam os filtros definidos. [6.1] 7. Sistema exibe as manutenções encontradas no banco de dados. [7.1] e [7.2] | |
| **5 – CENÁRIOS ALTERNATIVOS** | |
| **6.1. Inexistência de manutenções com o filtro requisitado.**   1. Sistema exibe mensagem informando que não há nenhum cadastro de manutenção com o filtro requisitado. 2. Sistema volta para o passo 2.   **7.1. Ator clica no botão excluir da linha de um registro da listagem de manutenções**   1. Sistema executa UC-15: Excluir manutenção. 2. Fim do caso de uso.   **7.2. Ator clica no botão editar da linha de um registro da listagem de manutenções**   1. Sistema executa UC-14: Editar manutenção. 2. Fim do caso de uso. | |
| **6 – PÓS-CONDIÇÃO (ÕES)** | |
| O sistema exibe uma listagem com as informações das manutenções. | |
| **7 – REGRAS DE NEGÓCIO** | |
| **Regra de nenhum filtro informado:** Caso o ator não informe nenhum filtro de pesquisa, o sistema deve listar todos os registros. | |

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

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