|  |  |
| --- | --- |
| **ID** | **TÍTULO DO CASO DE USO** |
| **UC-03** | **CONSULTAR USUÁRIO** |
| **2 –ATOR (ES)** | |
| * Administrador | |
| **3 – PRÉ-CONDIÇÃO (OES)** | |
| * Não se aplica. | |
| **4 – CENÁRIO PRINCIPAL** | |
| 1. Ator clica em Usuário → Consultar. 2. Sistema exibe a tela de consulta de usuários. 3. Ator define os filtros da pesquisa (não há campos obrigatórios a serem informados). 4. Ator clica em pesquisar. 5. Sistema valida os campos preenchidos. [5.1] 6. Sistema realiza a busca por usuários que satisfaçam os filtros definidos. [6.1] 7. Sistema exibe os dados dos usuários encontrados no banco de dados. [7.1] e [7.2] | |
| **5 – CENÁRIOS ALTERNATIVOS** | |
| **5.1. Dados inválidos**   1. Sistema exibe mensagem informando os dados inválidos. 2. Sistema volta para o passo 2 do cenário principal.   **6.1. Inexistência de cadastros com o filtro requisitado.**   1. Sistema exibe mensagem informando que não há nenhum cadastro com o filtro requisitado. 2. Sistema volta para o passo 2 do cenário principal.   **7.1. Ator clica no botão bloquear de algum registro da listagem de usuários**   1. Sistema executa UC-05: Bloquear usuário 2. Fim do caso de uso   **7.2. Ator clica no botão editar de algum registro da listagem de usuários**  1. Sistema executa UC-04: Editar usuário  2. Fim do caso de uso | |
| **6 – PÓS-CONDIÇÃO (ÕES)** | |
| O sistema exibe uma listagem com os cadastros dos usuários que correspondem à pesquisa realizada. | |

|  |
| --- |
| **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** |
|  |