|  |
| --- |
| **1 – DESCRIÇÃO** |
| Consultar usuário. |
| **2 –ATOR(ES)** |
| * Administrador |
| **3 – PRÉ-CONDIÇÃO(OES)** |
| * O usuário com perfil de administrador estar logado no sistema. * O sistema ter um ou mais usuários cadastrados. |
| **4 – CENÁRIO PRINCIPAL** |
| 1. Sistema exibe a tela do painel administrativo. 2. Administrador clica em consultar usuário. 3. Sistema exibe a tela de consulta de usuário. 4. Administrador insere dado requisitado (código do usuário) para a consulta do usuário ou seleciona outra opção de consulta apresentada (por perfil ou status do usuário). 5. Servidor valida o campo preenchido. [5.1] 6. Sistema valida o dado inserido pelo ator buscando o cadastro do usuário no banco de dados ou busca os usuários pelas outras opções de busca (por perfil ou status do usuário). [6.1] [6.2] 7. Sistema exibe os dados dos usuários encontrados no banco de dados. 8. Fim do caso de uso. |
| **5 – CENÁRIOS ALTERNATIVOS** |
| **5.1. Código informado inválido**   1. Sistema exibe mensagem informando que o código inserido é inválido. 2. Sistema volta para o passo 3.   **6.1. Inexistência de cadastros com o filtro requisitado.**   1. Sistema exibe mensagem informando que não há nenhum cadastro com o filtro requisitado (perfil ou status). 2. Sistema volta para o passo 3.   **6.2. Código do usuário inexistente no banco de dados.**   1. Sistema exibe mensagem informando que o código do usuário não existe no banco de dados. 2. Fim do caso de uso. |
| **6 – PÓS-CONDIÇÃO(ÕES)** |
| O sistema exibe uma listagem com as informações dos cadastros dos usuários requisitados. |

|  |
| --- |
| **7 – REGRAS DE NEGÓCIO** |
| **Regra de validação de campos obrigatórios:** Os campos obrigatórios são exibidos pelo sistema através de uma mensagem com um contorno em vermelho, sendo esse um sinal de mensagens de obrigatoriedade ou erro.  **Regra de bloqueio de usuário:** Usuários bloqueados não terão mais acesso ao sistema, seja no painel administrativo, ou no aplicativo mobile (no caso dos operadores). O bloqueio de um usuário requer um motivo, pois este será mostrado ao usuário quando o mesmo tentar realizar novamente acesso ao sistema. |

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

|  |
| --- |
| **9 – DIAGRAMA DE SEQUÊNCIA** |
| **UC-03 Diagrama.png** |