| **Test Name** | | | TS10B - Cadastrar veteranos: utilizando dados inválidos | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Use Case Tested:** | | | UC010 – Cadastrar veteranos | | | |
| **Test Description:** | | | O objetivo deste teste é verificar se é possível cadastrar um veterano no sistema | | | |
| **Pre-conditions** | | | Usuário logado no sistema (admin) | | | |
| **Post-conditions** | | | - | | | |
| **Notes:** | | **Este teste foi projetado levando em conta que a validação desenvolvida seria feita a nível de botão, por isso, neste teste consideramos somente a validação pelo botão e não por campo** | | | | |
| **Result (Pass/Fail/Warning/Incomplete)** | | **FAIL – falhou em validar campos invalidos** | | | | |
|  | **TEST STEP** | | | **EXPECTED TEST RESULTS** | P | F |
|  | Realizar o login no sistema com um usuário ADMIN | | | Login é realizado com sucesso | X |  |
|  | Entrar na tela de “Gerenciar Veteranos” | | | A tela de gerenciamos de veteranos é aberta | X |  |
|  | Clicar no botão “Cadastrar Novo Veterano” | | | A tela de cadastro de veterano é apresentada | X |  |
|  | Inserir um cpf válido. Utilizar “batata” | | | O valor é aceito no campo | X |  |
|  | Inserir um nome. Utilizar “João1234” | | | O valor é aceito no campo | X |  |
|  | Inserir um sobrenome. Utilizar “Silva123” | | | O valor é aceito no campo | X |  |
|  | Clicar no botão “Cadastrar” | | | Uma mensagem aparece, alertando sobre cada um dos campos inválidos. A mensagem deve informar, que no campo de cpf somente são permitidos números, enquanto nos campos de nome e sobrenome somente letras são permitidos |  | X |