

1. CASO DE USO *PesqPorta*

2. CASOS DE TESTE DE SUCESSO

São definidos os casos de teste que representam caminhos referentes a sequência típica de execução do caso de uso *PesqPorta*, efetuando o preenchimento de todos os filtros que possuam resultados de portarias correspondentes.

Os métodos são:

- **casoTestDadosValidos:** caso de pesquisa com resultado preenchendo o filtro de ano da portaria. Valor informado foi ano de 2018, resultado esperado, uma lista preenchida com objetos portarias.
- **casoTesteFiltroCPF:** caso de pesquisa com resultado preenchendo o filtro de CPF. Valor informado o CPF "784.456.818-12", resultado esperado, uma lista preenchida com objetos portarias.
- **casoTesteFiltroSiglaUnidade:** caso de pesquisa com resultado preenchendo o filtro de Sigla da Unidade Administrativa. Valor informado foi a sigla "INF", resultado esperado, uma lista preenchida com objetos portarias.
- **casoTesteFiltroDatas:** caso de pesquisa com resultado preenchendo o filtro de datas de expedição. Valor informado foi a data de início "01/01/2019" e a data fim "01/05/2020", resultado esperado, uma lista preenchida com objetos portarias.

3. CASO DE TESTE PARA CAMINHO ALTERNATIVO

São definidos os casos de teste para a sequência alternativa do caso de uso *PesqPorta*, sendo que existe apenas uma sequência alternativa: **casoTestDadosValidosSemResultado**, foi informado o ano 2030 e o valor esperado para retorno era uma lista vazia.

4. CASO DE TESTE PARA EXCEÇÃO

São definidos os casos de teste para a sequências que geram exceções ao caso de uso *PesqPorta*, sendo que existe apenas uma sequência de exceção: **casoTestDadosExcecoes**, são informados parâmetros de data inválida, início "02/01/2018" e fim "01/01/2018", que lança uma exceção para filtros que possuam datas incoerentes, como a data de início maior que a data fim do filtro.

5 LOG DE EXECUÇÃO *ControladorPesqPortaTest*



