# 1. Descrição do Caso de Teste

Uma descrição da finalidade ou do objetivo do teste, do escopo e de quaisquer pré-condições do teste.

# 2. Condição de Execução

Uma descrição de uma condição que será experimentada durante este teste.

# 1. Pré-condições

Para cada condição de execução, descreva o estado necessário em que o sistema deve estar antes do início do teste.

#### 2. Entradas de Teste

Para cada condição de execução, enumere uma lista dos estímulos específicos a serem aplicados durante o teste. Em geral, eles são chamados de "Entradas" no teste e incluem os objetos ou campos de interação e os valores de dados específicos digitados ao executar esse Caso de Teste.

### 3. Pontos de Observação

Durante a execução do teste, enumere quais observações específicas devem ser feitas.

#### 4. Pontos de Controle

Durante a execução do teste, identifique quaisquer pontos em que o fluxo de controle pode alterar ou variar.

## 5. Resultados Esperados

O estado resultante ou as condições observáveis que são esperadas como um resultado da execução do teste. Observe que isso pode abranger respostas positivas e negativas (como condições de erro e defeitos).

# 6. Pós-condições

Para cada condição de execução, descreva o estado necessário para o qual o sistema deve ser retornado, permitindo que testes subseqüentes sejam executados.