

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 subsequentes sejam executados.