

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ**

**CAMPUS QUIXADÁ**

Execução de Plano de Teste

Projeto de Teste: IShelf - *Interative Shelf*

Plano de Teste: Interface de Montagem de Workflow

**Quixadá - CE**

**Setembro/2017**

**1.1. Suíte de Teste: Realizar a montagem de um workflow**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 1: Realizar a montagem de um workflow - Carregar um arquitetura** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue carregar uma arquitetura. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar em “Arquivo” | Listar menu do arquivo |  | Passou |
| 2 | Clicar em “Carregar” | Listar opções de carregamento |  | Passou |
| 3 | Clicar em “Arquitetura” | Abrir janela de seleção de arquivo |  | Passou |
| 4 | Selecionar arquivo e clicar em abrir | A mensagem “Arquitetura carregada!” deve aparecer na aba de saída e a arquitetura deve aparecer na aba “Arquitetura”. |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 2: Realizar a montagem de um workflow - Carregar um workflow** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue carregar um workflow. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar em “Arquivo” | Listar menu do arquivo |  | Passou |
| 2 | Clicar em “Carregar” | Listar opções de carregamento |  | Passou |
| 3 | Clicar em “Workflow” | Abrir janela de seleção de arquivo |  | Passou |
| 4 | Selecionar arquivo e clicar em abrir | A mensagem “Workflow lido com sucesso!” deve aparecer na aba de saída e o workflow deve aparecer no workspace |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 3: Realizar a montagem de um workflow - adicionar uma operação** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue adicionar uma nova operação. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar no botão com o símbolo “+” | Aninhar uma nova operação |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 4: Realizar a montagem de um workflow - remover uma operação** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue remover uma operação. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar no botão com o símbolo de lixeira | Apagar a operação e as operações aninhadas |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 5: Realizar a montagem de um workflow - modificar o tipo da operação** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue modificar o tipo da operação. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar em uma operação | mostrar as propriedade na aba “Propriedade” |  | Passou |
| 2 | Clicar em “Tipo de Tarefa” | Listar os tipos de operação |  | Passou |
| 3 | Selecionar o tipo de operação |  |  | Passou |
| 4 | Clicar em aplicar | Modificar a operação no workflow e mostrar a mensagem “Novo tipo atualizado!” na aba de “Saída” |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 6: Realizar a montagem de um workflow - Adicionar um novo workflow** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue adicionar um novo workflow. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar em “Arquivo” | Listar menu do arquivo |  | Passou |
| 2 | Clicar em “Novo” | Adicionar uma nova aba com um novo workflow |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 7: Realizar a montagem de um workflow - Adicionar um novo workflow** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue adicionar um novo workflow. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar em “Arquivo” | Listar menu do arquivo |  | Passou |
| 2 | Clicar em “Novo” | Adicionar uma nova aba com um novo workflow |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

**1.2. Suíte de Teste: Editar a montagem de um workflow**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 8: Editar a montagem de um workflow - editar operação invoke** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue editar uma operação invoke. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado, arquitetura carregada, lista de ações para contratos e lista de componentes e portas de componentes. | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar em “Tipo de Ação” | Listar as ações para contratos |  | Passou |
| 2 | Clicar em uma ação |  |  | Passou |
| 3 | Clicar em “Componente” | Listar os componentes e as portas do componente |  | Passou |
| 4 | Clicar em aplicar | Mostrar no console a mensagem “Invoke atualizado!” |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 9: Editar a montagem de um workflow - editar operação start** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue editar uma operação start. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado, arquitetura carregada, lista de ações para contratos e lista de componentes e portas de componentes e a operação ser filho de uma operação de iteração | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Inserir o nome do “Id do Manipulador” que referencia a iteração |  |  | Passou |
| 2 | Clicar em aplicar | Mostrar no console a mensagem “Primitive atualizado!” |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 10: Editar a montagem de um workflow - editar operação chosen** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue editar uma operação chosen. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado, arquitetura carregada, lista de ações para contratos e lista de componentes e portas de componentes | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Inserir o nome do Chosen no campo “Chosen” |  |  | Passou |
| 2 | Clicar em aplicar | Mostrar no console a mensagem “Choice atualizado!” |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 11: Editar a montagem de um workflow - editar operação select** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue editar uma operação select. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado, arquitetura carregada, lista de ações para contratos e lista de componentes e portas de componentes e aninhado a um choice | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar em “Ação” | Listar as portas do componentes |  | Passou |
| 2 | Clicar em aplicar | Mostrar no console a mensagem “Select atualizado!” |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 12: Editar a montagem de um workflow - editar operação iterate** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue editar uma operação select. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado, arquitetura carregada, lista de ações para contratos e lista de componentes e portas de componentes | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Inserir o “Rótulo” (Id do Marcador) |  |  | Passou |
| 2 | Inserir a quantidade de iterações |  |  | Passou |
| 3 | Clicar em aplicar | Mostrar no console a mensagem “Iterate atualizado!” |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caso de Teste 13: Editar a montagem de um workflow - editar operação argument** | | | | |
| Autor:  Alysson Gomes | | | | |
| Objetivo do Teste:  Verificar se o usuário logado consegue editar uma operação argument. | | | | |
| Pré-condições:  Usuário estar logado, arquitetura carregada, lista de ações para contratos e lista de componentes e portas de componentes e estar aninhado a uma operação Invoke ou uma Action, listar os tipo de dados | | | | |
| # | Ações do passo | Resultados esperados | Notas de Execução | Status de Execução |
| 1 | Clicar em “Tipo” | Listar os seguintes tipos de dados:  STRING;  INTEGER;  DOUBLE. |  | Passou |
| 2 | Selecionar o tipo de dados | Mudar o formato do campo “valor” |  | Passou |
| 3 | Inserir valor no campo “Valor” |  |  | Passou |
| 4 | Clicar em aplicar | Mostrar no console a mensagem “Arg atualizado!” |  | Passou |
| Tipo de Execução: Manual | | | | |
| Prioridade: Alta | | | | |
| **Detalhes de Execução** | | | | |
| Testador: Alysson Gomes | | | | |
| Resultado Exec.:Passou | | | | |
| Modo Exec.:Manual | | | | |