

ID	TC001
Teste Baseado em	Criticidade
Título	Validar entrada no sistema com login e senha corretos
Pré Condições	1. O sistema está operacional. 2. Usuário possui login e senha válidos previamente cadastrados.
Descrição	Testar se o sistema permite a entrada do usuário com login e senha corretos.
Passos	1. Abrir a tela de login. 2. Inserir login e senha válidos. 3. Clicar no botão "Entrar".
Entrada esperada	Credenciais corretas (login e senha válidos).
Resultado esperado	O sistema deve permitir o acesso do usuário, exibindo a tela inicial do sistema ou painel principal.
SMOKE TEST	SIM
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	NÃO
ID	TC002
Teste Baseado em	Complexidade
Título	Validar upload de arquivos no sistema
Pré Condições	1. O sistema está operacional. 2. O usuário está autenticado no sistema. 3. O arquivo está disponível.
Descrição	Testar se o sistema permite realizar upload de arquivos no formato corretamente.
Passos	1. Navegar até a funcionalidade de upload. 2. Selecionar um arquivo válido com extensão. 3. Clicar no botão "Upload". 4. Confirmar que o upload é aceito.
Entrada esperada	Arquivo válido (ex.: "arquivo.txt").
Resultado esperado	O sistema deve aceitar o arquivo .txt e exibir uma mensagem de sucesso, confirmando que o upload foi concluído.
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	SIM

CRITICIDADE	NÃO
ID	TC003
Teste Baseado em	Risco
Título	Validar o download de 3 arquivos diferentes no sistema
Pré Condições	1. O sistema está operacional. 2. O usuário está autenticado no sistema. 3. Os arquivos estão disponíveis para download.
Descrição	Testar se o sistema permite baixar 3 arquivos distintos corretamente, sem erros de conexão ou formato.
Passos	1. Navegar até a seção de downloads do sistema. 2. Selecionar o primeiro arquivo e clicar em "Download". 3. Repetir para os dois arquivos restantes. 4. Confirmar o sucesso do download e a integridade dos arquivos.
Entrada esperada	Três arquivos diferentes disponíveis no sistema (ex.: PDF, .txt, .jpg).
Resultado esperado	O sistema deve permitir o download de todos os arquivos sem erros e salvar no formato correto.
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	SIM
ID	TC004
Teste Baseado em	Complexidade
Título	Validar a funcionalidade de "Add/Remove Elements"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "Add/Remove Elements".
Descrição	Testar se os botões "Add Element" e "Delete" funcionam corretamente na interface.
Passos	1. Navegar até a página "Add/Remove Elements". 2. Clicar no botão "Add Element". 3. Verificar se o botão "Delete" aparece. 4. Clicar no botão "Delete" e confirmar a exclusão.

Entrada esperada	Nenhuma entrada adicional é necessária
Resultado esperado	O botão "Delete" deve aparecer após clicar em "Add Element" e desaparecer ao ser clicado.
SMOKE TEST	SIM
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	NÃO
ID	TC005
Teste Baseado em	Risco
Título	Verificar o funcionamento do "Checkboxes"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "Checkboxes".
Descrição	Validar se as caixas de seleção podem ser marcadas e desmarcadas corretamente.
Passos	1. Navegar até a página "Checkboxes". 2. Clicar em cada caixa de seleção para marcar. 3. Clicar novamente para desmarcar. 4. Confirmar os estados de marcação e desmarcação.
Entrada esperada	Nenhuma entrada adicional é necessária
Resultado esperado	As caixas de seleção devem ser marcadas e desmarcadas corretamente ao clicar nelas.
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	SIM
CRITICIDADE	NÃO
ID	TC006
Teste Baseado em	Criticidade
Título	Testar o comportamento do "Context Menu"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "Context Menu".
Descrição	Validar se o clique com o botão direito exibe o menu de contexto esperado.
Passos	1. Navegar até a página "Context Menu". 2. Clicar com o botão direito na área designada. 3. Confirmar que o menu de contexto é exibido corretamente.

Entrada esperada	Clique com o botão direito em uma área específica
Resultado esperado	O menu de contexto deve ser exibido ao clicar com o botão direito e desaparecer ao clicar fora.
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	SIM
ID	TC007
Teste Baseado em	Criticidade
Título	Acessar o site com diversos usuários simultâneos
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. JMeter estar configurado para testes não funcionais.
Descrição	Validar se o site mantem a performance com diversos acessos simultâneos.
Passos	1. Abrir o JMeter e configurar para acessar o site com 100, 500, 2500, 7000, 9000 e 9600 usuários simultâneos com um ramp-up period de 10 segundos e loop count de 2. 2. Executar o teste. 3. Coletar os dados e analisar os resultados
Entrada esperada	Acessar o site com JMeter configurado para gerar os usuários simultâneos do passo 1 com um ramp-up period de 10 segundos e loop count de 2
Resultado esperado	O site deve manter tempo de resposta abaixo e atender ao SLA definido, mesmo com 100, 500, 2500, 7000, 9000 e 9600 usuários simultâneos.
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	SIM
CRITICIDADE	NÃO
ID	TC008
Teste Baseado em	Criticidade
Título	Validar o funcionamento do "Dropdown"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "Dropdown".

Descrição	Testar se as opções do dropdown podem ser selecionadas corretamente.
Passos	1. Navegar até a página "Dropdown". 2. Clicar no dropdown para exibir as opções. 3. Selecionar cada uma das opções disponíveis. 4. Confirmar que a opção selecionada está destacada.
Entrada esperada	Nenhuma entrada adicional é necessária.
Resultado esperado	O sistema deve destacar a opção selecionada após o clique.
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	SIM
CRITICIDADE	NÃO
ID	TC009
Teste Baseado em	Risco
Título	Testar o funcionamento do "Dynamic Content"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "Dynamic Content".
Descrição	Validar se o conteúdo dinâmico muda após cada atualização da página.
Passos	1. Navegar até a página "Dynamic Content". 2. Atualizar a página várias vezes. 3. Confirmar se o conteúdo dinâmico está mudando corretamente.
Entrada esperada	Nenhuma entrada adicional é necessária.
Resultado esperado	O conteúdo dinâmico deve mudar a cada atualização da página
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	SIM
ID	TC010
Teste Baseado em	Complexidade
Título	Testar o funcionamento do "Dynamic Controls"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "Dynamic Controls".

Descrição	Testar se os controles dinâmicos funcionam corretamente ao adicionar ou remover elementos.
Passos	1. Navegar até a página "Dynamic Controls". 2. Confirmar que o checkbox foi removido. 3. Clicar no botão para adicionar o checkbox. 4. Confirmar que o checkbox foi adicionado novamente.
Entrada esperada	Nenhuma entrada adicional é necessária.
Resultado esperado	Os controles dinâmicos devem adicionar e remover elementos conforme esperado.
SMOKE TEST	SIM
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	NÃO
ID	TC011
Teste Baseado em	Complexidade
Título	Verificar a funcionalidade de "Drag and Drop"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "Drag and Drop".
Descrição	Validar se os elementos podem ser arrastados e reposicionados corretamente.
Passos	1. Navegar até a página "Drag and Drop". 2. Arrastar o elemento "A" e soltá-lo na posição do elemento "B". 3. Confirmar que os elementos trocaram de posição.
Entrada esperada	Nenhuma entrada adicional é necessária.
Resultado esperado	Os elementos devem trocar de posição ao serem arrastados e soltos.
SMOKE TEST	SIM
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	NÃO
ID	TC012
Teste Baseado em	Risco
Título	Testar a funcionalidade de autenticação básica

Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário possui credenciais válidas para a autenticação básica.
Descrição	Validar se o sistema autentica o usuário corretamente ao acessar uma página protegida por autenticação básica.
Passos	1. Acessar a página com autenticação básica. 2. Inserir as credenciais válidas no prompt exibido. 3. Confirmar que a página protegida é exibida.
Entrada esperada	Credenciais válidas para autenticação básica.
Resultado esperado	O sistema deve autenticar o usuário e exibir a página protegida.
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	SIM
ID	TC013
Teste Baseado em	Criticidade
Título	Validar a funcionalidade de "JavaScript Alerts"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "JavaScript Alerts".
Descrição	Testar se os alertas JavaScript são exibidos e fechados corretamente.
Passos	1. Navegar até a página "JavaScript Alerts". 2. Clicar em cada botão de alerta. 3. Confirmar que o alerta correspondente é exibido e pode ser fechado.
Entrada esperada	Nenhuma entrada adicional é necessária.
Resultado esperado	Os alertas JavaScript devem ser exibidos e fechados conforme esperado.
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	SIM
ID	TC014
Teste Baseado em	Complexidade

Título	Validar a funcionalidade de "Key Presses"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "Key Presses".
Descrição	Testar se o sistema reconhece corretamente as teclas pressionadas pelo usuário.
Passos	1. Navegar até a página "Key Presses". 2. Pressionar diferentes teclas no teclado. 3. Confirmar que o sistema exibe a tecla pressionada.
Entrada esperada	Nenhuma entrada adicional é necessária.
Resultado esperado	O sistema deve reconhecer e exibir corretamente as teclas pressionadas.
SMOKE TEST	SIM
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	NÃO
ID	TC015
Teste Baseado em	Risco
Título	Testar o comportamento de "Infinite Scroll"
Pré Condições	1. O site está acessível. 2. O usuário está na página "Infinite Scroll".
Descrição	Validar se o conteúdo adicional é carregado automaticamente conforme o usuário rola a página para baixo.
Passos	1. Navegar até a página "Infinite Scroll". 2. Rolar a página continuamente para baixo. 3. Confirmar que o conteúdo adicional é carregado automaticamente.
Entrada esperada	Nenhuma entrada adicional é necessária.
Resultado esperado	O conteúdo adicional deve ser carregado conforme o usuário rola a página.
SMOKE TEST	NÃO
REGRESSÃO	NÃO
CRITICIDADE	SIM