

Sistema Sysclube

Casos de Teste

1 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 001 – Autenticar usuário e senha valido	
Descrição	Testa o método de autenticação passando o usuário e senha válido para autenticação	
Pré-Condição	Usuário e senha criados para acesso	
Pós-Condição	Usuario a senha autenticados com sucesso	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
O usuário deve tentar autenticar no sistema com usuário e senha válidos		Autenticação deve ser realizada com sucesso
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais	Usuário e senha precisam ser pre-cadastrados	
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

2 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 002 – Autenticar senha inválida	
Descrição	Testa o metodo de autenticação passando o usuário correto e senha invalida.	
Pré-Condição	Usuário e senha criados para acesso	
Pós-Condição	Falha na autenticação	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados

O usuário deve tentar autenticar no sistema com usuário correto mas com senha inválida	Apresenta falha na autenticação
Configurações a serem utilizadas	
Critérios especiais	Usuário e senha precisam ser pre-cadastrados
Ambiente	Microcomputador
Implementação	
Iteração	
Interdependências	

3 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 003 – Autenticar usuario inválido	
Descrição	Testa o metodo de autenticação passando o usuário inválido.	
Pré-Condição	Usuário e senha criados para acesso	
Pós-Condição	Falha na autenticação	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
O usuário deve tentar autenticar no sistema com usuário incorreto		Apresenta falha na autenticação
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais	Usuário e senha precisam ser pre-cadastrados	
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

4 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 004 – Autenticar senha nulo	
Descrição	Testa o metodo de autenticação passando a usuário nulo.	
Pré-Condição	Usuário e senha criados para acesso	
Pós-Condição	Falha na autenticação	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
O usuário deve tentar autenticar no sistema com usuário nulo.		Apresenta falha na autenticação
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais	Usuário e senha precisam ser pre-cadastrados	
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

5 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 005 – Autenticar senha nula	
Descrição	Testa o metodo de autenticação passando a senha nula.	
Pré-Condição	Usuário e senha criados para acesso	
Pós-Condição	Falha na autenticação	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
O usuário deve tentar autenticar no sistema com senha nula.		Apresenta falha na autenticação

Configurações a serem utilizadas	
Critérios especiais	Usuário e senha precisam ser pre-cadastrados
Ambiente	Microcomputador
Implementação	
Iteração	
Interdependências	

6 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 006 – Autenticar com usuario e senha nulos	
Descrição	Testa o metodo de autenticação passando a usuario e senha nulo.	
Pré-Condção	Usuário e senha criados para acesso	
Pós-Condção	Falha na autenticação	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
O usuário deve tentar autenticar no sistema com usuário e senha nulo.		Apresenta falha na autenticação

Configurações a serem utilizadas	
Critérios especiais	Usuário e senha precisam ser pre-cadastrados
Ambiente	Microcomputador
Implementação	
Iteração	
Interdependências	

7 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 007 – Registrar nova movimentação	
Descrição	Testa o metodo de criar nova movimentação	
Pré-Condção	nenhuma	
Pós-Condção	Movimentação criada com sucesso	

Passos a serem executados	
Ações a serem executadas	Resultados Esperados
Usuário deve tentar criar uma nova movimentação de entrada no sistema	Movimentação deve ser criada com sucesso
Configurações a serem utilizadas	
Critérios especiais	
Ambiente	Microcomputador
Implementação	
Iteração	
Interdependências	

8 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 008 – Registrar nova movimentação com objeto nulo
Descrição	Testa o metodo de criar nova movimentação passando um objeto nulo
Pré-Condição	nenhuma
Pós-Condição	Falha na criação da movimentação
Passos a serem executados	
Ações a serem executadas	Resultados Esperados
Usuário deve tentar criar uma nova movimentação de entrada no sistema, passando um objeto nulo	Movimentação não deve ser criada
Configurações a serem utilizadas	
Critérios especiais	
Ambiente	Microcomputador
Implementação	

Iteração	
Interdependências	

9 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 009 – Registrar movimentação de saída	
Descrição	Testa o metodo de criar nova movimentação de saída	
Pré-Condição	nenhuma	
Pós-Condição	Criação da movimentação de saída com sucesso	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Usuário deve tentar criar uma nova movimentação de saída no sistema.		Movimentação deve ser criada com sucesso.
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		

10 - Caso de Teste

Caso de teste	CT- 010 – Registrar movimentação com objeto nulo	
Descrição	Testa o metodo de criar movimentação com objeto nulo	
Pré-Condição	nenhuma	
Pós-Condição	Falha no momento da criação da movimentação	
Passos a serem executados		
Ações a serem executadas		Resultados Esperados
Usuário deve tentar criar uma nova movimentação no sistema com objeto nulo.		Movimentação não deve ser criada.
Configurações a serem utilizadas		
Critérios especiais		
Ambiente	Microcomputador	
Implementação		
Iteração		
Interdependências		