

COTUCA - Colégio Técnico da Unicamp



CURSO TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Engenharia de Sistemas

Casos de teste

Exemplo:Tela de Login

Descrição dos Casos de Teste

- 1. Login bem-sucedido:
 - o **Objetivo**: Verificar se o sistema permite o login com credenciais válidas.
 - Passos:
 - 1. Acessar a página de login.
 - 2. Preencher o campo de usuário.
 - 3. Preencher o campo de senha.
 - 4. Clicar no botão de submeter.
 - Resultado Esperado: O elemento que indica o login bem-sucedido está visível

2. Login com usuário incorreto:

- Objetivo: Verificar se o sistema exibe uma mensagem de erro ao tentar login com um usuário inexistente.
- Passos:
 - 1. Acessar a página de login.
 - 2. Preencher o campo de usuário com um valor inexistente como usuário.
 - 3. Preencher o campo de senha.
 - 4. Clicar no botão de submeter.
- o Resultado Esperado: O elemento de erro visível

3. Login com senha incorreta:

- Objetivo: Verificar se o sistema exibe uma mensagem de erro ao tentar login com uma senha incorreta.
- Passos:
 - 1. Acessar a página de login.
 - 2. Preencher o campo de usuário.
 - 3. Preencher o campo de senha com um valor incorreto.
 - 4. Clicar no botão de submeter.
- o Resultado Esperado: O elemento de erro visível

4. Tentativa de login com campos vazios:

- Objetivo: Verificar se o sistema impede o login quando os campos de usuário e senha estão vazios.
- Passos:
 - 1. Acessar a página de login.
 - 2. Clicar no botão de submeter sem preencher os campos.
- Resultado Esperado: O elemento de erro referente aos campos vazios está visível.



COTUCA – Colégio Técnico da Unicamp



CURSO TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Engenharia de Sistemas

Identificação dos componentes

Campo	Identificador único
Usuário	
Senha	
Botão Logar	
Mensagem de erro	