# [DQ-1] Opção para o usuário acessar o site através de login e senha, ou refefinição de senha, caso necessário. criado: 09/nov/23 Atualizado(a): 10/nov/23 Status: Tarefas pendentes Projeto: DesafioProjetoDIO-QA Componentes: Nenhum Versões afetadas: Nenhum Versões corrigidas: Nenhum

Tipo:	Tarefa	Prioridade:	Medium
Relator:	Tiago Pimentel	Responsável:	Não atribuído
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Rank:	0 hzzzzz:
-------	-----------

# Descrição

1. **Título:** Verificando a Página de Login

**Descrição:** Como membro da equipe de Garantia de Qualidade (QA), desejo realizar testes na página de login para garantir que os usuários possam acessar a plataforma de maneira segura e eficiente.

### Critérios de Aceitação:

### 1. Campos de Login:

- Os campos de "Nome de Usuário" e "Senha" estão visíveis e funcionais.
- A senha deve ser ocultada durante a entrada.

# 2. Validação de Credenciais:

- O sistema deve autenticar corretamente os usuários com credenciais válidas.
- Mensagens de erro devem ser exibidas para credenciais inválidas.

# 3. Links e Botões:

- O link "Esqueceu a Senha?" redireciona corretamente para a página de recuperação de senha.
- O botão "Entrar" realiza a autenticação do usuário.

# Compatibilidade de Navegação:

■ Testar a página de login em diferentes navegadores (Chrome, Firefox, Safari) para garantir funcionalidade consistente.

### 2. Definição de Concluído:

- Todos os casos de teste foram executados com sucesso.
- Não há erros críticos relacionados à página de login.
- A documentação de teste está atualizada.

# 3. Notas Adicionais:

- Registrar qualquer problema detectado durante os testes no sistema de rastreamento de problemas.
- Comunicar imediatamente à equipe de desenvolvimento sobre problemas críticos identificados.

Gerado em Fri Nov 10 17:30:46 UTC 2023 por Tiago Pimentel usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100241-sha1:5602c6a504736dde20af04f6efe70d3c32b6a77b.

# Verificando a Página de Login - Step By Step

**Objetivo:** Garantir que a página de login esteja funcionando corretamente, permitindo que os usuários acessem a plataforma de forma segura.

### Passo 1: Verificação dos Campos de Login

- 1. Abrir o navegador e acessar a página de login.
- 2. Verificar se o campo "Nome de Usuário" está visível e funcional.
- 3. Confirmar se o campo "Senha" está visível e oculta a senha durante a entrada.

# Passo 2: Validação de Credenciais

- 1. Inserir um nome de usuário válido e uma senha correta.
- 2. Clicar no botão "Entrar".
- 3. Verificar se o sistema autentica corretamente o usuário.

# Passo 3: Tratamento de Credenciais Inválidas

- 1. Inserir um nome de usuário inválido e uma senha incorreta.
- 2. Clicar no botão "Entrar".
- 3. Confirmar se o sistema exibe uma mensagem de erro apropriada.

### Passo 4: Links e Botões

- 1. Clicar no link "Esqueceu a Senha?".
- 2. Verificar se é redirecionado corretamente para a página de recuperação de senha.
- 3. Clicar no botão "Entrar" sem preencher os campos.
- 4. Confirmar se são exibidas mensagens de erro apropriadas.

# Passo 5: Compatibilidade de Navegação

- 1. Abrir a página de login no navegador Chrome.
- 2. Verificar se todos os elementos estão presentes e funcionais.
- 3. Repetir o teste nos navegadores Firefox e Safari.

# Passo 6: Definição de Concluído

- 1. Executar todos os passos anteriores com sucesso.
- 2. Verificar a ausência de erros críticos.
- 3. Atualizar a documentação de teste, se necessário.

# Passo 7: Notas Adicionais

- ✓ Registrar qualquer problema detectado no sistema de rastreamento de problemas.
- ✓ Comunicar imediatamente à equipe de desenvolvimento sobre problemas críticos identificados.

# Preenchendo Campos e Autenticando Usuário com Sucesso (BDD)

# Cenário 1: Preenchendo Campos e Autenticando Usuário com Sucesso

- Dado que estou na página de login.
- Quando preencho o campo "Nome de Usuário" com "<username>".
- E preencho o campo "Senha" com "<password>".
- > E clico no botão "Entrar".
- > Então devo ser autenticado com sucesso no sistema.

# Cenário 2: Tratando Credenciais Inválidas

- Dado que estou na página de login.
- Quando preencho o campo "Nome de Usuário" com "<invalid\_username>".
- > E preencho o campo "Senha" com "<invalid\_password>".
- > E clico no botão "Entrar".
- > Então devo ver uma mensagem de erro informando credenciais inválidas.

# Cenário 3: Redirecionamento para Recuperação de Senha

- Dado que estou na página de login.
- Quando clico no link "Esqueceu a Senha?".
- > Então devo ser redirecionado para a página de recuperação de senha.

# Cenário 4: Campos Obrigatórios e Mensagens de Erro

- > Dado que estou na página de login.
- Quando clico no botão "Entrar" sem preencher os campos.
- > Então devo ver mensagens de erro indicando campos obrigatórios.

# Cenário 5: Verificando Compatibilidade de Navegação

- Dado que estou na página de login.
- Quando acesso a página no navegador "<br/>browser>".
- > Então devo ver todos os elementos funcionando corretamente.

# Cenário 6: Atualização da Documentação de Teste

- > Dado que executei todos os cenários com sucesso.
- Quando reviso a documentação de teste.
- Então devo atualizá-la, se necessário.