[SWD-2] <u>Como Usuário desejo entrar na Página Principal da loja virtual e</u> <u>visualizar os campos para preencher e fazer login, três botões um para logar, cadastrar-se e redefinir senha.</u> Criado: 16/dez/22 Atualizado(a): 21/dez/22

Status:	Em andamento
Projeto:	SwagLabs-DIO
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões	Nenhum
corrigidas:	

Tipo:	História	Prioridade:	Highest			
Relator:	Gabriele Patricio Dos Santos	Responsável:	Gabriele Patricio Dos Santos			
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0			
Categorias:	Nenhum					
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido					
Tempo gasto:	Desconhecido					
Estimativa original:	Desconhecido					

Links de itens:	Blocks					
	is blocked by	<u>SWD-</u> <u>6</u>	Usuário insere e-mail errado e conseg	Tarefas pendentes		
Sprint:	quadro Sprint 1					
Rank:	0 hzzzzz:					

Descrição

- 1. **Valor:** A autenticação na loja virtual é importante para que o usuário possa entrar na loja virtual ou se cadastrar na loja para acessar a loja virtual com segurança para realizar seus pedidos. Essa funcionalidade visa unificar o fluxo de acesso no site, permitindo que o usuário possa se cadastrar, fazer login e redefinir senha na loja virtual.
- 2. Narrativa do usuário:

Como Cliente

Ao acessar a página de login do usuário,

Desejo visualizar as opções login, redefinir senha e cadastro na loja virtual.

3. Requisitos:

Atores: Clientes;

Interface: Ver documento em anexo UX/UI;

Dados:

- Criação Banco de dados/ tabela de armazenamento informação login;
- Criação de API para integração com front-end e banco criado;
- Criação de página login que permita que o usuário consiga acessar as páginas de login, redefinir senha e cadastro.

Plataforma/Ambientes:

- Web/Web Mobile;
- Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação de QA e produção.

Critérios de aceite:

- Usuário deverá visualizar formulário para fazer login;
- Usuário deverá visualizar botão de "Login" para entrar na loja virtual;
- Usuário deverá visualizar botão de "Cadastrar-se" para acessar a tela de cadastro do sistema:
- Usuário deverá visualizar botão de "Redefinir Senha" para acessar página Redefinir Senha.

1. Cenário: Cliente com cadastro informa dados corretos de acesso.

Dado que o cliente esteja na tela login,

Adiciona um e-mail correto,

e senha correta,

Quando clicar em login,

Então deverá entrar na loja virtual.

2. Cenário: Cliente com cadastro informa E-mail incorreto.

Dado que o cliente esteja na tela login,

Adiciona um e-mail incorreto,

e senha correta,

Quando clicar no botão Login,

Então uma mensagem surgirá avisando que o e-mail está incorreto.

3. Cenário: Cliente com cadastro informa Senha incorreta.

Dado que o cliente esteja na tela login,

Adicione um e-mail correto,

Mas adicione uma senha incorreta,

Quando clicar no botão Login,

Então uma mensagem surgirá avisando que a senha está incorreta.

4. Cenário: Cliente com cadastro informa três vezes a senha incorreta.

Dado que o cliente esteja na tela login,

Adicione um e-mail correto,

Mas adicione uma senha incorreta,

Quando clicar no botão Login,

Então uma mensagem surgirá avisando que a senha está incorreta,

O cliente tente efetuar novamente o Login,

Mas persiste em adicionar a senha incorreta,

Na terceira tentativa,

Deverá surgir a mensagem avisando para ele recuperar a senha.

5. Cenário: Cliente com cadastro deseja recuperar senha.

Dado que o cliente esteja na tela login,

E esqueceu sua senha,

Ao clicar no botão Redefinir Senha,

Então ele será redirecionado para tela redefinir senha.

6. Cenário: Cliente sem cadastro deseja criar uma conta.

Dado que o cliente esteja na tela Login,

E não esteja cadastrado no sistema,

Quando clicar no botão cadastrar-se,

Deverá ser redirecionada para a tela de criação de cadastro.

7. Cenário: Cliente sem cadastro tenta efetuar login.

Dado que o cliente esteja na tela Login,

E adicionar um e-mail não cadastrado,

Quando clicar no botão Login,

Então uma mensagem surgirá avisando que a conta não existe.

Gerado em Wed Dec 21 13:31:43 UTC 2022 por Gabriele Patricio Dos Santos usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100213-sha1:d1b903b4afe876f5ab06eea7ed66172de405861a.