

[SWAG-2] Como usuário desejo acessar a página de carrinho de compras na loja virtual a fim de visualizar os produtos selecionados para a compra. Criado: 10/out/23 Atualizado(a): 10/out/23

Status:	Não Iniciado
Projeto:	Swag
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum

Tipo:	História	Prioridade:	Medium
Relator:	Thiago Aureliano	Responsável:	Thiago Aureliano
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Anexos:	<input type="checkbox"/> Mind Map2.jpg
Rank:	0 i00007:
Sprint:	quadro Sprint 1

De
scr
içã
o

Valor: A visualização do carrinho de compras na loja virtual é importante para que os clientes possam conferir os produtos escolhidos para prosseguir para finalização da compra. Essa funcionalidade visa facilitar a visualização da quantidade e quais produtos escolhidos, permitindo que o usuário se sinta mais seguro na hora da finalização da compra.

1. Narrativa do usuário:

Como cliente

Eu quero acessar a página de carrinho de compras

Para visualizar a quantidade e quais itens foram adicionados

2. Requisitos

- Atores: clientes
- Interface: Ver documento em anexo UI/UX(exemplo de um caso real)
- Dados:
 1. Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações da quantidade de itens e quantidade de compra dos clientes cadastrados.
 2. Criação da API para integração com front e banco criado.
 3. Criação de tela de carrinho de compras para permitir que usuário possa visualizar a quantidade e quais itens foram adicionados no carrinho.
- Plataforma/Ambiente:
 1. Web/ Web Mobile
 2. Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento.
- Critérios de aceite:
 1. Usuário deverá visualizar página de carrinho de compras para visualizar os itens e quantidades escolhidas.
 2. Usuário deverá visualizar o botão de finalizar a compra.
 3. Usuário deverá visualizar o botão de continuar comprando.
 4. Usuário deverá visualizar o botão de remover produto.
 5. Usuário deverá visualizar a quantidade de produtos adicionados.
 6. Usuário deverá visualizar todos os produtos adicionados.

Cenários e casos de teste

Cenário de teste: Usuário deverá visualizar o botão de finalizar a compra

1. Caso de teste BDD:

Given que o cliente esteja na tela de carrinho de compras

And escolha um produto e sua quantidade para comprar

When clicar em “finalizar compra”

Then será redirecionado para uma tela de finalização de compra.

2. Caso de teste step-by-step

PASSO	DADOS DE TESTE	RESULTADO ESPERADO
Acessar URL	https://www.saucedemo.com/cart.html	Usuário deve visualizar a tela de carrinho de compras
Clicar no botão “finalizar compra”	Botão “finalizar compra”	Deverá ser redirecionado para tela de finalização de compra

Cenário de teste: Usuário deverá visualizar o botão de continuar comprando.

1. Caso de teste BDD:

Given que o cliente esteja na tela de carrinho de compras

And escolha continuar comprando

When clicar no botão “continuar comprando”

Then será redirecionado para a tela de produtos.

2. Caso de teste step-by-step:

PASSO	DADOS DE TESTE	RESULTADO ESPERADO
-------	----------------	--------------------

Acessar a url	https://www.saucedemo.com/cart.html	Usuário deve visualizar a tela de carrinho de compras
Clicar no botão continuar comprando	Botão de “continuar comprando”	Usuário será redirecionado para a tela de produtos

Cenário de teste: Usuário deverá visualizar o botão de remover produto.

1. Caso de teste BDD:

Given que o cliente esteja na tela de carrinho de compras

And queira remover um produto

When clicar no botão “remover”

Then o produto será retirado do carrinho de compras

2. Caso de teste step-by-step:

PASSO	DADOS DE TESTE	RESULTADO ESPERADO
Acessar a url	https://www.saucedemo.com/cart.html	Usuário deve visualizar a tela de carrinho de compras
Clicar no botão continuar comprando	botão de “remover”	O produto será removido do carrinho de compras

Mind map:

