Carrinho de compras (SWLS-19)

[SWLS-20] Como cliente, desejo adicionar itens ao carrinho para visualizar os produtos que desejo comprar.

Created: 09/Jan/25 Updated: 17/Jan/25 Resolved: 14/Jan/25

Status:	
Project:	SwagLabs Store
Components:	None
Affects versions:	None
Fix versions:	None
Parent:	Carrinho de compras

Туре:	Story	Priority:	Medium			
Reporter:	Rosiane Pereira da Silva	Assignee:	Rosiane Pereira da Silva			
Resolution:	Done	Votes:	0			
Labels:	None	None				
Σ Remaining Estimate:	Not Specified	Remaining Estimate:	Not Specified			
Σ Time Spent:	Not Specified	Time Spent:	Not Specified			
Σ Original Estimate:	Not Specified	Original estimate:	Not Specified			

Sub-tasks:	Key	Summary	Туре	Status	Assignee	
	SWLS-24	Adição de itens ao carrinho	Subtask	In Progress	Rosiane Pereira da Silva	
	SWLS-25	Validar itens no carrinho	Subtask	In Progress	Rosiane Pereira da Silva	
Rank:	0 i00023:	0 i00023:				
Sprint:	SWLS Sprint	SWLS Sprint 1				
Story point estimate:	3					

Description

1. Valor:

Adicionar itens ao carrinho e proporcionar uma experiência mais prática e organizada, permitindo que os clientes revisem suas compras antes de finalizar o pedido, o que melhora a usabilidade e aumenta as chances de conversão.

2. Narrativa do usuário:

Como cliente

Eu quero adicionar itens ao carrinho

Para organizar minhas compras e revisar os produtos antes de finalizar o pedido.

1. Requisitos:

- Atores: clientes
- · Interfaces: o Tela com lista de produtos contendo: nome do Produto, preço, breve descrição do produto.
 - Botão com ícone de carrinho.
- · Ao clicar, no botão com ícone de carrinho, deve redirecionar para uma página que tenha detalhes do produto.
- Dados:
- o Banco de dados para armazenar as informações dos itens no carrinho.
- o Validação para evitar duplicidade de itens no carrinho (atualizar quantidade ao invés de duplicar).
- Plataforma/Ambiente:
- o Web/Desktop e Web/Mobile.
- o Configuração de pipelines e ambientes para: desenvolvimento, homologação QA, produção.
- Critérios de Aceite:
- o O sistema deverá exibir corretamente uma lista de produtos com as seguintes informações: nome do produto, preço, breve descrição.
- o Cada produto listado deverá conter um botão com o ícone de carrinho, visível ao lado das informações do produto.
- o Ao clicar no botão com o ícone de carrinho, o cliente deverá ser redirecionado para uma página de detalhes do produto.

OU

Cenário: Cliente deseja adicionar 1 item ao carrinho de compras.
Dado que o cliente esteja na página com a lista de produtos

E a lista exiba o nome, preço e breve descrição de cada produto

E cada produto tenha um botão com o ícone de carrinho

Quando o cliente clica no botão com o ícone de carrinho, no produto escolhido

Então o sistema exibe informações do produto e adiciona o item ao carrinho.

1. Cenário: Cliente deseja adicionar vários itens ao carrinho de compras.

Dado que o cliente esteja na página com a lista de produtos

E cada produto exiba o nome, preço, breve descrição e tenha um botão com o ícone de carrinho

Quando o cliente clicar no botão com o ícone de carrinho para adicionar um segundo e terceiro item

Então o sistema deve exibir todos os itens selecionados no carrinho, com suas respectivas informações.

Generated at Tue Feb 11 17:01:32 GMT 2025 by Rosiane Pereira da Silva using Jira 1001.0.0-SNAPSHOT#100279-rev:0c5ec5823d59314d29237bdb14c48883af10ba24.

Carrinho de compras (SWLS-19)

[SWLS-21] Como cliente, desejo visualizar o conteúdo do meu carrinho para revisar os itens antes de

finalizar a compra. Created: 09/Jan/25 Updated: 17/Jan/25 Resolved: 16/Jan/25

Status:	
Project:	SwagLabs Store
Components:	None
Affects versions:	None
Fix versions:	None
Parent:	Carrinho de compras

Туре:	Story	Priority:	Medium		
Reporter:	Rosiane Pereira da Silva	Assignee:	Rosiane Pereira da Silva		
Resolution:	Done	Votes:	0		
Labels:	None				
Σ Remaining Estimate:	Not Specified	Not Specified			
Σ Time Spent:	Not Specified	Time Spent:	Not Specified		
Σ Original Estimate:	Not Specified	Original estimate:	Not Specified		

Issue links:	Blocks					
	is blocked by SWLS-28 Cliente tenta acessar o seu carrinho				RESOLVED	
Sub-tasks:	Key	Summary	Туре	Status	Assignee	
	SWLS-23	Exibição dos itens do carrinho	Subtask	In Progress	Rosiane Pereira da Silva	
Rank:	0 i00021:					
Sprint:	SWLS Sprint 1					
Story point estimate:	3					

1. Valor:

Permitir que os clientes revisem os itens selecionados no carrinho antes de realizar a compra melhora a experiência de compra e reduz erros, como selecionar itens ou quantidades incorretas.

2. Narrativa do Usuário:

Como cliente.

Eu quero visualizar o conteúdo do meu carrinho,,

Para revisar os itens, preços e quantidades antes de prosseguir para o pagamento.

3. Requisitos:

- · Atores: Cliente
- Interfaces:
- o Tela de Carrinho de Compras:
- o Lista de itens com: nome do produto, imagem, preço unitário, quantidade, subtotal por item, total geral do carrinho visível.
- o Opções:
- o Editar quantidade (campo ajustável ou botão para + e -).
- o Remover item (ícone da lixeira).
- o Botão destacado para "Finalizar Compra".
- o Mensagem para carrinho vazio: "Seu carrinho está vazio" com um botão para Voltar à Loja.

oícone de carrinho no menu superior, com indicador numérico da quantidade total de itens.

Dados:

- o Os itens no carrinho devem ser armazenados e recuperados dinamicamente da base de dados.
- o Alterações no carrinho (quantidade, exclusão de itens) devem ser refletidas em tempo real.

Plataforma/Ambiente:

- o Web/Desktop e Web/Mobile.
- oConfiguração de pipelines e ambientes para desenvolvimento, homologação QA e produção.

Critérios de Aceite

- o O cliente deve poder acessar o carrinho clicando no ícone de carrinho no menu superior.
- o Na tela do carrinho, o cliente deve visualizar:
- o Nome do produto, preço unitário, quantidade e subtotal por item.
- o Total geral corretamente calculado.
- o O cliente deve poder:
- o Alterar a quantidade de itens, com o subtotal e o total geral sendo atualizados imediatamente.
- o Remover itens do carrinho e visualizar a lista atualizada em tempo real.
- o Se o carrinho estiver vazio, deve ser exibida uma mensagem como: "Seu carrinho está vazio", acompanhada de um botão para "Voltar à Loja", e um botão para "Continuar comprando .

ΟU

1. Cenário: Cliente deseja visualizar os itens adicionados no carrinho de compras

Dado que o cliente esteja na página principal

E tenha itens adicionados ao carrinho

Quando clicar no ícone do carrinho

Então o sistema exibe os itens corretamente no carrinho.

- 2. Cenário: Cliente deseja visualizar os itens adicionados no carrinho de compras e alterar quantidade
- Passo 1: O cliente está na página principal da loja . Resultado esperado: O cliente consegue visualizar a página com os produtos disponíveis.
- Passo 2: O cliente clica no ícone do carrinho. Resultado esperado: O sistema redireciona o cliente para a tela do carrinho de compras.
- Passo 3: O sistema exibe os itens adicionados ao carrinho. Resultado esperado: O cliente visualiza todos os itens listados, com nome, preço unitário, quantidade, subtotal por item, total geral corretamente calculado.
- Passo 4: O cliente altera a quantidade do item adicionado. Resultado esperado: O sistema atualiza automaticamente o subtotal e o total geral do carrinho, refletindo a alteração corretamente.

Generated at Tue Feb 11 17:02:32 GMT 2025 by Rosiane Pereira da Silva using Jira 1001.0.0-SNAPSHOT#100279-rev:0c5ec5823d59314d29237bdb14c48883af10ba24.

Carrinho de compras (SWLS-19)

[SWLS-22] Como cliente, desejo remover itens do meu carrinho para ajustar minhas escolhas de compra.

Created: 09/Jan/25 Updated: 17/Jan/25 Resolved: 16/Jan/25

Status:	
Project:	SwagLabs Store
Components:	None
Affects versions:	None
Fix versions:	None
Parent:	Carrinho de compras

Туре:	Story	Priority:	Medium		
Reporter:	Rosiane Pereira da Silva	Assignee:	Rosiane Pereira da Silva		
Resolution:	Done	Votes:	0		
Labels:	None				
Σ Remaining Estimate:	Not Specified	Remaining Estimate:	Not Specified		
Σ Time Spent:	Not Specified	Time Spent:	Not Specified		
Σ Original Estimate:	Not Specified	Original estimate:	Not Specified		

Sub-tasks:	Key	Summary	Туре	Status	Assignee	
	SWLS-26	Remoção de produtos do carrinho	Subtask	In Progress	Rosiane Pereira da Silva	
	SWLS-27	Confirmação de remoção de item no car	Subtask	In Progress	Rosiane Pereira da Silva	
Rank:	0 i00020:	0 i00020:				
Sprint:	SWLS Sprint	SWLS Sprint 1				
Story point estimate:	5	5				

Description

1. Valor:

Testar a funcionalidade de remoção de itens do carrinho, garantindo que o botão "Remover" com ícone da lixeira, funcione corretamente e que o sistema atualize o carrinho em tempo real ao excluir um item.

2. Narrativa do usuário:

Como cliente

Eu quero remover itens do meu carrinho

Para ajustar minha minha lista de compras de maneira prática antes de finalizar o pedido.

Requisitos:

- · Atores: clientes
- Interfaces:
- o Botão "Remover" com ícone da lixeira disponível ao lado de cada item no carrinho.
- o Atualização dinâmica do carrinho para refletir a exclusão do item.
- o Exibição da mensagem "Seu carrinho está vazio" caso todos os itens sejam removidos.
- Preço total ajustado automaticamente após a remoção.

Dados:

- o Banco de dados atualizado para refletir a remoção de itens.
- o Validação para garantir que os itens removidos não apareçam mais no carrinho.
- o Atualização do preço total após a remoção de itens.
- · Plataforma/Ambiente:
- o Web/Desktop e Web/Mobile.
- o Configuração de pipelines e ambientes para: desenvolvimento, homologação QA e Produção.
- Critérios de Aceite:
- o O cliente deve ser capaz de clicar no botão "Remover" com ícone da lixeira para excluir um item do carrinho.
- o O carrinho deve ser atualizado imediatamente após a remoção, refletindo as mudanças.

- o O preço total deve ser recalculado corretamente após a exclusão.
- o Caso o carrinho fique vazio, a mensagem "Seu carrinho está vazio" deve ser exibida.

OL

- 1° Cenário: O cliente deseja remover 1 item do carrinho.
- Passo 1: O cliente clica no ícone do carrinho. Resultado esperado: O cliente clica no ícone do carrinho.
- Passo 2: O cliente localiza o item que deseja remover. Resultado esperado: O item está visível na lista, com o botão de remoção (ícone de lixeira) associado a ele.
- Passo 3: O cliente clica no botão de remoção (ícone de lixeira) correspondente ao item. Resultado esperado: O sistema exibe uma confirmação de remoção do item, e o total do carrinho é atualizado.
- 2° Cenário: O cliente deseja remover todos os itens do carrinho.
- Passo 1: O cliente clica no ícone do carrinho. Resultado esperado: O sistema exibe a tela do carrinho com todos os itens adicionados, incluindo: nome, preço unitário, quantidade, subtotal e total geral.
- Passo 2: O cliente clica no botão de remoção (ícone de lixeira) correspondente ao primeiro item. Resultado esperado: O sistema remove o item selecionado e atualiza o total de itens I e o total geral do carrinho.
- Passo 3: O cliente repete a ação de remoção para todos os itens restantes no carrinho. Resultado esperado: O cliente repete a ação de remoção para todos os itens restantes no carrinho.
- Passo 4: O cliente verifica o estado do carrinho após remover o último item. Resultado esperado: O sistema exibe a mensagem: "Seu carrinho está vazio", com os botões "Voltar à Loja" e "Continuar Comprando".

Generated at Tue Feb 11 17:03:00 GMT 2025 by Rosiane Pereira da Silva using Jira 1001.0.0-SNAPSHOT#100279-rev:0c5ec5823d59314d29237bdb14c48883af10ba24.