Resultados de execução de teste (detalhamento)

Ciclo de Teste

Chave	SCRUM-R2 Nome [Swag Labs][Ciclo de Teste] - Funcionalidade o		de Cálculo de			
Cilave	3CKUW-KZ	Nome	Frete			
Descrição	Garantir que a funcionalidade de cálculo de frete do Swag Labs esteja funcionando de forma precisa e					
Descrição	confiável, proporcionando aos clientes informações claras sobre os custos de entrega.					
Data planejada	00/Nev/22 12:00 em	Data planejada de	10 /N /22 12:00	14	no iteration	
de início	08/Nov/23 12:00 am	fim	18/Nov/23 12:00 am	Iteração	no iteration	
Status	CONCLUÍDO	Versão	-			

Resultados de Teste

nesultados de leste						
Chave	SCRUM-T10	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Cálculo de Frete para Produtos com Dimensões Grandes	
Objetivo	Garantir que o s	sistema calcule o	frete corre	tamente	para produtos com dimensões grandes	
Precondição	O usuário está a	O usuário está autenticado e tem um CEP de entrega válido				
Cobertura	CCDUNA C					
(problemas)	SCRUM-6					
Cobertura (links da						
web)						
Data de término	29/Oct/23 4:41	Tempo	00:00	T	00.00	
Data de termino	pm	Estimado	00:00	Tempo	00.00	
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual	
Executado por	Gustavo Pinho					
Issues	-					

	·	Script de Teste
	Status	SUCESSO
		Given that I am logged into my customer account And I have a valid delivery ZIP code
		When I add products with large dimensions to my cart
		And I calculate the shipping cost
		Then the system should accurately calculate the shipping cost
		When I add products with large dimensions to my cart
1	Detalhes	And I calculate the shipping cost
ľ		Then the shipping cost displayed should be accurate
		When I add products with large dimensions to my cart
		And I calculate the shipping cost
		Then the cart should correctly reflect the inclusion of large dimension products
		When I complete the test scenarios
		Then I should document the results
	Resultado	Valor do frete foi exibido corretamente e as opções de entrega foram apresentadas
	Issues	-

Chave	SCRUM-T8	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Cálculo de Frete para
Cilave	3CKUW-10	Status	SUCESSO	Nonie	Produtos Leves
Objetivo	Garantir que o sistema calcule o frete corretamente para produtos leves.				
Precondição	O usuário está au	itenticado e tem	um CEP de	entrega v	válido.
Cobertura	SCRUM-6				
(problemas)	SCRUIVI-0				
Cobertura (links da					
web)					
Data de término	29/Oct/23 4:41	Tempo	00:00	Tempo	00:00
Data de termino	pm	Estimado	00.00	Tempo	00.00
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Gustavo Pinho				
Issues	-				

	Script de Teste					
	Status	SUCESSO				
		Given that I am logged into my customer account				
		And I have a valid delivery ZIP code				
1	Detalhes	When I add lightweight products to my cart And I proceed to calculate the shipping cost				
		Then the system should accurately calculate the shipping cost				
	Resultado	Valor do frete foi calculado corretamente para produtos leves.				
	Issues	-				

					[Swag Labs][Caso de Teste] - Cálculo de Frete para
Chave	SCRUM-T9	Status	SUCESSO	Nome	Produtos Pesados
Objetivo	Garantir que o si	stema calcule o fi	rete correta	mente pa	ara produtos pesados
Precondição	O usuário está au	utenticado e tem	um CEP de	entrega	válido
Cobertura	SCRUM-6				
(problemas)					
Cobertura (links da					
web)					
Data de término	29/Oct/23 4:42	Tempo	00:00	Tempo	00.00
Data de termino	pm	Estimado	00.00	Tempo	00.00
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Gustavo Pinho				•
Issues	-				

Ξ						
	Script de Teste					
	Status	SUCESSO				
		Given that I am logged into my customer account				
		And I have a valid delivery ZIP code				
		When I add heavy products to the shopping cart				
		And I calculate the freight				
L	Detalhes	Then the system should accurately calculate the freight cost				
1		And the calculated cost should be appropriate for heavy products				
		When I add heavy products to the shopping cart				
		And I calculate the freight				
		Then the system should present appropriate delivery options for heavy products				
	Resultado	Valor do frete foi calculado corretamente para produtos pesados.				
	Issues	-				

Chave	SCRUM-T7	Status	SUCESSO		[Swag Labs][Caso de Teste] - Cálculo de Frete para
Chave	SCRUM-17	Status		Nome	um Destino Internacional
Objetivo	Verificar se o sis	tema é capaz de	calcular o f	rete com	precisão para um destino internacional.
Precondição	O usuário está a	utenticado e ins	eriu um end	dereço de	e entrega internacional válido.
Cobertura	SCRUM-6				
(problemas)	SCRUIVI-0				
Cobertura (links da					
web)					
Data de término	29/Oct/23 4:45	Tempo	00:00	Tempo	00:02
Data de termino	pm	Estimado	00.00	Tempo	00.02
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Gustavo Pinho				
Issues	-				

_	sues -					
		Script de Teste				
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Acesso à Página de Cálculo de Frete Internacional				
	Dados de teste	O usuário está autenticado em sua conta.				
1	Resultado Esperado	A página de cálculo de frete internacional é carregada sem erros, e o usuário está pronto par				
١.	Resultado Esperado	prosseguir com o teste. O endereço de entrega internacional válido está inserido.				
	Resultado	Página de cálculo de frete internacional foi carregada sem erros. O endereço de entrega				
	Resultado	internacional válido foi inserido.				
	Issues	-				
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Inserir o Endereço de Entrega Internacional				
	Dados de teste	Insira um endereço de entrega internacional válido, incluindo país, código postal e outros				
2	Dados de teste	detalhes relevantes.				
	Resultado Esperado	O sistema aceita o endereço internacional e valida a entrada.				
Resultado Sistema aceitou o endereço internacional e validou a entr		Sistema aceitou o endereço internacional e validou a entrada				
	Issues	-				
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Adicionar Produtos ao Carrinho				
	Dados de teste	Adicione produtos ao carrinho de compras.				
3	Resultado Esperado	Os produtos são adicionados com sucesso, e seus detalhes, como peso e dimensões, estão				
	Resultado Esperado	corretos.				
	Resultado	Os produtos foram adicionados com sucesso, e seus detalhes estão corretos.				
	Issues	-				
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Calcular o Frete Internacional				
	Dados de teste	Execute o cálculo de frete após adicionar os produtos ao carrinho.				
4	Resultado Esperado	O sistema calcula o frete internacional corretamente com base no endereço de entrega				
	Nesuitado Esperado	internacional e nas características dos produtos.				
	Resultado	O sistema calculou o frete internacional corretamente				
	Issues	-				

	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Verificar o Valor do Frete em Moeda Estrangeira					
	Dados de teste	Observe o valor do frete exibido na interface após o cálculo.					
5	Resultado Esperado	O valor do frete é apresentado na moeda estrangeira relevante para o destino internacional. A					
	Resultado Esperado	taxa de câmbio aplicada é precisa.					
	Resultado	O valor do frete foi apresentado na moeda estrangeira correta.					
	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Verificar Opções de Entrega Internacional					
	Dados de teste	Observe as opções de entrega apresentadas após o cálculo do frete.					
6	Resultado Esperado	O sistema apresenta opções de entrega relevantes para o destino internacional e o valor do					
ľ	Resultado Esperado	frete calculado. As opções de entrega são compatíveis com os padrões internacionais.					
	Resultado	O sistema apresentou opções de entrega relevantes para o destino internacional e o valor do					
	Resultado	frete calculado					
	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Conclusão do Teste					
	Dados de teste	Documente os resultados do teste.					
7		Se todas as verificações forem bem-sucedidas, o teste "Cálculo de Frete para um Destino					
l'	Resultado Esperado	Internacional" é considerado aprovado. Caso contrário, reporte as questões para que possam					
		ser corrigidas e reteste conforme necessário.					
	Resultado	Testes realizados com sucesso					
	Issues	-					

Chave	SCRUM-T1	Status	SUCESSO	Name	[Swag Labs][Caso de Teste] - Cálculo de Frete para
Chave	SCRUIVI-11	Status		Nome	um Destino Nacional Padrão
Objetivo	vo Verificar se o sistema é capaz de calcular o frete com precisão para um destino nacional padrão.			precisão para um destino nacional padrão.	
Precondição	O usuário está a	utenticado e ten	n um CEP d	e entrega	a válido.
Cobertura	SCRUM-6				
(problemas)	as)				
Cobertura (links da	ertura (links da				
web)					
Data de término	29/Oct/23 4:48	Tempo	03:00	Tempo	00.02
Data de termino	pm	Estimado	03.00	Tempo	00.02
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Gustavo Pinho				
Issues	-				

		Script de Teste					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Acesso à Página de Cálculo de Frete					
	Dados de teste	O usuário está autenticado em sua conta.					
1	Resultado Esperado	A página de cálculo de frete é carregada sem erros, e o usuário está pronto para prosseguir					
	Resultado Esperado	com o teste.					
	Resultado	A página de cálculo de frete foi carregada sem erros.					
	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Inserir o CEP de Entrega					
2	Dados de teste	Insira um CEP de entrega válido para um destino nacional padrão, como "12345-678."					
-	Resultado Esperado	O sistema aceita o CEP, verifica a validade e o país de destino.					
	Resultado	O sistema aceitou o CEP, verificando sua validade e o país de destino					
	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Adicionar Produtos ao Carrinho					
	Dados de teste	Adicione produtos ao carrinho de compras com pesos e dimensões padrão.					
3	Resultado Esperado	Os produtos são adicionados com sucesso, e seus detalhes, como peso e dimensões, estão					
	Resultado Esperado	corretos.					
	Resultado	Os produtos foram adicionados ao carrinho					
	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Calcular o Frete					
	Dados de teste	Execute o cálculo de frete após adicionar os produtos ao carrinho.					
4	Resultado Esperado	O sistema calcula o frete corretamente com base no CEP de entrega e nas características dos					
	·	produtos.					
	Resultado	Frete calculado com sucesso com base no CEP					
L	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Verificar o Valor do Frete					
	Dados de teste	Observe o valor do frete exibido na interface após o cálculo.					
5	Resultado Esperado	O valor do frete é exibido corretamente e é preciso de acordo com as informações do carrinho					
	·	e o CEP de entrega.					
	Resultado	O valor do frete foi exibido corretamente					
	Issues	-					

	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Verificar Opções de Entrega					
	Dados de teste	Observe as opções de entrega apresentadas.					
6	Decelle de Ferrende	O sistema apresenta opções de entrega relevantes para o destino nacional padrão e o valor do					
	Resultado Esperado	frete calculado.					
	Resultado	Opções de entrega e valor de frete apresentados corretamente e condizentes					
	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Conclusão do Teste					
	Dados de teste	Documente os resultados do teste.					
,		Se todas as verificações forem bem-sucedidas, o teste "Cálculo de Frete para um Destino					
ľ	Resultado Esperado	Nacional Padrão" é considerado aprovado. Caso contrário, reporte as questões para que					
		possam ser corrigidas e reteste conforme necessário.					
	Resultado	Testes feitos corretamente					
	Issues	-					

Chave	SCRUM-T11	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de Atualização		
					em Tempo Real		
Ohiotica	Verificar se o valo	Verificar se o valor do frete é atualizado em tempo real à medida que os produtos são adicionados ou					
Objetivo	removidos do carrinho.						
Precondição	O usuário está au	utenticado e tem	produtos n	o carrinho	0.		
Cobertura	SCRUM-6	CCDUM C					
(problemas)	SCRUM-0						
Cobertura (links da							
web)							
Data de término	29/Oct/23 4:49	Tempo	00:00		00.00		
Data de termino	pm	Estimado	00.00	Tempo	00:00		
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual		
Executado por	Gustavo Pinho	ustavo Pinho					
Issues	-						

	Script de Teste
Status	SUCESSO
	Given that the user is authenticated
	And there are products in the shopping cart
	When I add a product to the cart
	Then the freight cost should be updated in real-time
	When I remove a product from the cart
	Then the freight cost should be updated in real-time
Detalhes	When I add a product to the cart
	Then the total cost should be updated in real-time
	When I remove a product from the cart
	Then the total cost should be updated in real-time
	When I add a product to the cart
	Then the system should adjust the delivery options in real-time
	When I remove a product from the cart
	Then the system should adjust the delivery options in real-time
Resultado	Valor do frete foi atualizado em tempo real à medida que os produtos foram sendo
Resultado	adicionados ou removidos.
Issues	-

Chave	SCRUM-T12	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de Integração com Parceiro de Entrega		
Objetivo	Garantir que o sis simulação.	Garantir que o sistema esteja devidamente integrado com um serviço de entrega real ou ambiente de simulação.					
Precondição		O sistema está configurado para se integrar a um serviço de entrega real ou ambiente de simulação. Os parâmetros da integração estão definidos corretamente.					
Cobertura (problemas)	SCRUM-6	SCRUM-6					
Cobertura (links da web)							
Data de término	29/Oct/23 4:49 pm	Tempo Estimado	00:00	Tempo	00:00		
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual		
Executado por	Gustavo Pinho	Gustavo Pinho					
Issues	-						

	Script de Teste				
1	Status	SUCESSO			
	Detalhes	Given the system is configured to integrate with a real delivery service or simulation environment			
		And the integration parameters are correctly defined			

When the user selects products and proceeds to calculate the freight

Then the system should accurately calculate the freight based on the integrated delivery partner's rates And the calculated freight cost should match the expected cost

When the user places an order and selects a delivery option

And the order is confirmed

Then the system should successfully process the order with the integrated delivery partner And the order should be scheduled for delivery with the correct partner

Given an order has been placed and scheduled for delivery

When the user checks the order status

Then the system should provide real-time status updates from the integrated delivery partner And the status should reflect the order's actual progress

Given a scenario where the integrated delivery partner experiences communication errors

When the user attempts to place an order or check order status

Then the system should handle the error gracefully and provide appropriate error messages

Given an order has been successfully delivered

When the user checks the order status after delivery

Then the system should confirm the successful delivery and provide tracking details

And the status should indicate "Delivered" with the correct date and time

Given an order has been placed and scheduled for delivery

When the user requests order cancellation and refund

Then the system should initiate the process with the integrated delivery partner

And the user should receive a refund confirmation upon successful cancellation

Given a scenario where the user needs to initiate a return or exchange

When the user requests a return or exchange

Then the system should facilitate the return or exchange process with the integrated delivery partner

And the user should receive confirmation of the return or exchange initiation

Resultado Os valores calculados correspondem às taxas reais de entrega.

Ciclo de Teste

Chave	SCRUM-R1	Nome	[Swag Labs][Ciclo de Teste] - Integração com o Gateway de Pagamento				
Descrição Garantir que a integração com o novo gateway de pagamento no Swag Lal proporcionando aos clientes uma experiência de compra segura e eficaz.		os funcione de forma confiável,					
Data planejada de início	29/Oct/23 12:18 pm	Data planejada de fim	29/Oct/23 12:18 pm	Iteração	no iteration		
Status	CONCLUÍDO	Versão	-				

Resultados de Teste

Chave	SCRUM-T5	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de	
Cliave					Confirmação de Pedidos Após Pagamento	
Objetivo	O objetivo do teste "Teste de Confirmação de Pedidos Após Pagamento" é garantir que, após um pagamento bem-sucedido em nosso sistema de comércio eletrônico, todos os processos subsequentes ocorram conforme o esperado. Isso inclui a correta registro do pedido, a atualização do estoque e a confirmação do cliente por email.					
Antes de executar o teste "Teste de Confirmação de Pedidos Após Pagamento," as seg devem ser atendidas: 1. O sistema de comércio eletrônico está funcionando corretamente, e o usuário e conta de cliente. 2. O usuário adicionou produtos ao carrinho de compras e está na fase de pagam 3. O pagamento foi concluído com sucesso, e o sistema registrou o pagamento co				retamente, e o usuário está autenticado na sua e está na fase de pagamento.		
(problemas)	SCRUM-7					
Cobertura						
(links da web)						
Data de	29/Oct/23 3:18	Tempo	00:00	Tomno	00:02	
término	pm	Estimado	00:00	Tempo	00:02	
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual	
Executado por	Gustavo Pinho					
Issues -						

	Script de Teste					
1	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Acessar a Página de Pagamento				
	Dados de teste	os de teste O usuário está autenticado em sua conta de cliente.				
	Posultado Esparado	A página de pagamento é carregada sem erros e o usuário está pronto para prosseguir com a				
Resultado Esperado compra.		compra.				
	Resultado	A página de pagamento foi carregada sem erros e é possível prosseguir com a compra.				

ı	Issues	1_
\vdash	Status	SUCESSO
	Detalhes	Selecionar um Produto e Concluir o Pagamento
	Detailles	Um produto específico é selecionado para compra, e o pagamento é fornecido usando um
	Dados de teste	cartão de crédito de teste válido.
2		O pagamento é processado com sucesso, e o sistema exibe uma confirmação de compra na
-	Resultado Esperado	tela.
		O pagamento foi processado com sucesso, e o sistema exibiu uma confirmação de compra na
	Resultado	tela.
	Issues	-
	Status	SUCESSO
	Detalhes	Verificar o Registro Correto do Pedido
	Dados de teste	O pagamento foi concluído com sucesso.
		Ao acessar a página de histórico de pedidos, o pedido relacionado à transação de
3	Resultado Esperado	pagamento recente está registrado corretamente.
		Os detalhes do pedido, como produtos, preço e status, estão precisos.
	Resultado	o pedido foi registrado corretamente e todos os detalhes estão corretos
	Issues	-
Г	Status	SUCESSO
	Detalhes	Verificar a Atualização do Estoque
	Dados de teste	O mesmo produto selecionado para compra é verificado.
4	5 k l 5 l	O estoque do produto foi reduzido na quantidade equivalente aos produtos adquiridos.
	Resultado Esperado	O estoque restante reflete a atualização após a compra.
	Resultado	Todas as informações no estoque foram atualizadas
	Issues	-
	Status	SUCESSO
	Detalhes	Verificar o Recebimento do Comprovante de Compra por E-mail
	Dados de teste	O cliente tem um endereço de e-mail associado à conta.
		Ao verificar a caixa de entrada de e-mail, o cliente deve receber um e-mail de
5	Resultado Esperado	confirmação de compra.
	Resultado Esperado	O e-mail contém informações precisas sobre a compra, incluindo a lista de produtos,
		preço total e informações de contato para suporte ao cliente.
	Resultado	O email, com as informações corretas, foi recebido com sucesso
	Issues	-
	Status	SUCESSO
	Detalhes	Conclusão do Teste
	Dados de teste	Documente os resultados de cada verificação.
6		Se todas as verificações forem bem-sucedidas, o teste é considerado aprovado.
	Resultado Esperado	Se ocorrerem falhas ou discrepâncias, registre as questões para correção e reteste
	B. It I	conforme necessário.
	Resultado	Teste aprovado
	Issues	-

Chave	SCRUM-T6	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de Reembolso e Estorno	
Objetivo	O objetivo do teste "Teste de Reembolso e Estorno" é verificar se o processo de reembolso de uma transação é executado corretamente em nosso sistema de comércio eletrônico. Isso inclui a verificação do processamento adequado no gateway de pagamento, a atualização do estoque e a notificação ao cliente sobre o reembolso.					
Precondição	Antes de executar o teste "Teste de Reembolso e Estorno," as seguintes pré-condições devem ser atendidas: O sistema de comércio eletrônico está funcionando corretamente, e o usuário está autenticado na sua conta de cliente. Uma transação de compra foi realizada e requer um reembolso. A transação foi processada com sucesso e registrada no sistema. O estoque de produtos envolvidos na transação está devidamente atualizado.					
(problemas)	SCRUM-7					
Cobertura (links da web)						
Data de término	29/Oct/23 3:20 pm	Tempo Estimado	00:00	Tempo	00:01	
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual	
Executado por	Gustavo Pinho					
Issues -						

		Script de Teste
1	Status	SUCESSO
	Detalhes	Given that I am logged into my customer account And a successful transaction has been made and requires a refund And the transaction is recorded in the system And the stock of products involved in the transaction is up to date When I initiate a refund for the transaction Then the refund should be processed correctly in the payment gateway
		And the stock should be updated after the refund

Then I should receive a notification email confirming the refund O reembolso foi processado. O estoque atualizado. O cliente recebeu a confirmação
men I eneck my email insex
When I check my email inbox
and the stock should reflect the apade after the retain
And the stock should reflect the update after the refund
Then the stock levels should be replenished correctly
When I check the stock of products involved in the refunded transaction
And the refund transaction details should be accurate
Then I should see a record of the recent refund transaction
When I access the transaction history in my account
And the customer should receive a refund notification

Chave	SCRUM-T4	Status SUCESSO Nome	SUCTOS	Nomo	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de
Cilave	3CKUW-14		None	Segurança de Dados Sensíveis	
Objetivo	Garantir a seguranç	a dos dados sensíve	is do cartão de	crédito dura	ante as transações no sistema de e-commerce.
	Antes de executar o	teste de segurança	de dados sensí	veis, é neces	ssário que o ambiente de teste esteja
Precondição	configurado e que o	sistema de e-comr	nerce esteja fur	icional, pern	nitindo a realização de transações com
Precondição	cartões de crédito.	Além disso, é import	ante que o siste	ema tenha u	ma política de segurança de dados
	estabelecida e que s	siga as práticas de c	riptografia dura	nte a transn	nissão dos dados sensíveis.
Cobertura	CCDUM 7				
(problemas)	SCRUM-7				
Cobertura					
(links da web)					
Data de	20 (0 -+ (22 2-25	Tamas Fatimada	00.00	T	00.03
término	29/Oct/23 3:25 pm	Tempo Estimado	00:00	Tempo	00:02
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado	Gustavo Pinho				
por	Gustavo Pillilo				
Issues	-				

	Script de Teste					
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Acesse o sistema de e-commerce com um usuário válido.				
1	Dados de teste	Usuário de teste válido.				
'	Resultado Esperado	O acesso é permitido, e o usuário é direcionado para a página inicial do sistema.				
	Resultado	Acesso feito com sucesso				
	Issues	-				
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Navegue até a página de compra de um produto que requer pagamento com cartão de				
	Detailles	crédito.				
2	Dados de teste	Produto selecionado que requer pagamento com cartão de crédito.				
	Resultado Esperado	A página de compra do produto é exibida.				
	Resultado	Navegação entre as páginas feita sem problemas.				
	Issues	-				
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Preencha os detalhes do cartão de crédito, incluindo número, data de validade e código				
	Detailles	de segurança (CVV).				
3	Dados de teste	Detalhes de um cartão de teste válido.				
	Resultado Esperado	Os detalhes do cartão são preenchidos corretamente.				
	Resultado	Detalhes preenchidos				
	Issues	-				
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Inicie o processo de pagamento.				
4	Dados de teste	Clique no botão "Pagar".				
4	Resultado Esperado	O processo de pagamento é iniciado.				
	Resultado	Processo de pagamento iniciado				
	Issues	-				
	Status	SUCESSO				
		Durante a transmissão dos dados do cartão de crédito, verifique se a conexão é segura.				
	Detalhes	Isso pode ser indicado por um ícone de cadeado na barra de endereço do navegador ou				
5		uma URL que começa com "https."				
	Dados de teste	Observação da barra de endereço do navegador.				
	Resultado Esperado	A conexão é segura, indicando que a transmissão de dados está protegida.				
	Resultado	Transmissão de dados foi feita com segurança				
	Issues	-				
6	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Conclua a transação e verifique se a operação é bem-sucedida.				
	Dados de teste	Confirmação da transação.				
	Resultado Esperado	A transação é bem-sucedida, e uma confirmação é exibida.				
	Resultado	Transação bem sucedida e confirmação exibida				

	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
		Após a transação, acesse o banco de dados do sistema de e-commerce e verifique se os					
	Detalhes	dados do cartão de crédito não foram armazenados. Eles devem ser removidos após a					
		conclusão da transação.					
7	Dados de teste	Acesso ao banco de dados do sistema. Confirmação da transação.					
	Resultado Esperado	Os dados do cartão de crédito não são encontrados no banco de dados, garantindo a não					
	Resultado Esperado	retenção de informações sensíveis.					
	Resultado	Os dados sensíveis não foram retidos.					
	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
		Verifique os registros de transações no sistema para garantir que todas as transações					
	Detalhes	tenham sido registradas corretamente, mas sem informações sensíveis do cartão de					
		crédito.					
8	Dados de teste	Verificação dos registros de transações.					
	Decelted a Ferranda	Todas as transações são registradas com sucesso, sem informações sensíveis de cartão de					
	Resultado Esperado	crédito.					
	Resultado	Transação realizada com sucesso					
	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Execute uma verificação de segurança adicional, se aplicável, para procurar potenciais					
	Detaines	vulnerabilidades de segurança, como injeção SQL ou ataques de injeção de código.					
9	Dados de teste	Testes adicionais de segurança.					
	Resultado Esperado	Não são encontradas vulnerabilidades de segurança.					
	Resultado	Sem vulnerabilidades encontradas					
	Issues	-					
	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Documente todos os resultados, incluindo detalhes de qualquer problema de segurança					
	Detaines	encontrado.					
10	Dados de teste	Documentação de resultados.					
	Resultado Esperado	Todos os resultados são registrados.					
	Resultado	Resultados registrados.					
	Issues	-					

Chave	SCRUM-T3 Status SUCESSO	CHCECCO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de Transação			
Chave	3CKUWI-13	Status	SUCESSO	Nome	de Pagamento mal sucedidas		
	O objetivo deste to	este é verificar o co	mportamento	do sistema	quando um cliente tenta realizar uma compra		
Objetivo	utilizando um cart	ão de teste inválido	o. O teste visa	garantir qu	e o sistema identifique o cartão inválido, rejeite a		
	transação adequad	damente e forneça	ao cliente uma	a mensager	n de erro apropriada.		
	O cliente es	tá logado em sua c	onta no aplica	tivo de con	nércio eletrônico.		
Precondição	Há um prod	luto no carrinho de	compras do c	liente.			
	O cliente está na página de checkout do aplicativo.						
Cobertura	SCRUM-7						
(problemas)	3CKUIVI-7						
Cobertura							
(links da web)							
Data de	29/Oct/23 3:26	Tempo	00.00	T	00.00		
término	pm	Estimado	00:00	Tempo	00:00		
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual		
Executado por	Gustavo Pinho						
Issues	-						

	Script de Teste					
	Status	SUCESSO				
		Given that I am logged into my customer account				
		And I have a product in my shopping cart				
		And I am on the checkout page				
	Detalhes	When I select the option to pay with an invalid test card				
١.		And provide the invalid card details				
		And confirm the purchase				
		Then the transaction should be rejected as expected				
		And I should receive an appropriate error message				
	Resultado	Compra com cartão de teste inválido não foi aprovada e foi exibida mensagem de erro.				
	Issues	-				

Chave	SCRUM-T2	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de transações de pagamento bem sucedidas
Objetivo	processar com suc	Garantir que a funcionalidade de transação de pagamento do sistema de comércio eletrônico seja capaz de processar com sucesso pagamentos realizados com um cartão de teste válido, que os pedidos sejam registrados corretamente no sistema e que os clientes recebam um comprovante de compra por e-mail.			
Precondição	O sistema de comércio eletrônico está em um estado funcional e acessível. Um cartão de teste válido está disponível para simular pagamentos bem-sucedidos.				

	Pelo meno	 O usuário está logado em uma conta de cliente válida no sistema. Pelo menos um produto está presente no carrinho de compras do usuário. O sistema de e-mail está configurado corretamente para o envio de comprovantes de compra. 			
Cobertura	SCRUM-7				
(problemas)	3CKUIVI-7				
Cobertura					
(links da web)					
Data de	29/Oct/23 3:27	Tempo	00:00	T	00:01
término	pm	Estimado	00:00	Tempo	00.01
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Gustavo Pinho				
Issues	-				

Г	Script de Teste						
Г	Status	SUCESSO					
		Given that I am logged into my customer account					
		And I have a product in my shopping cart					
		And I am on the checkout page					
		When I select the option to pay with a valid test card					
		And provide the valid card details					
		And confirm the purchase					
	Detalhes	Then the payment should be processed successfully					
1		When the transaction is successfully completed					
		And I access the order history in my account					
		Then I should see a record of the recent order with the correct details					
		When the transaction is successfully completed					
		And I check my email inbox					
		Then I should receive a purchase confirmation email					
	Resultado	Pagamento processado com sucesso com teste com cartão de teste válido. Pedido registrado					
	Nesurtado	corretamente no sistema. Recebido um comprovante de compra por e-mail.					
	Issues	-					

Ciclo de Teste

Chave	SCRUM-R3	Nome	[Swag Labs][Ciclo de Teste] - Funcionalidade do Valor Total do Carrinho			
Descrição Garantir que a funcionalidade que calcula e exibe o valor total do carrinho de compras funcione de forma precisa e confiável.			de compras no	Swag Labs		
Data planejada de início	29/Oct/23 2:50 pm	Data planejada de fim	07/Nov/23 12:00 am	Iteração	no iteration	
Status	concluído Versão		-			

Resultados de Teste

Chave	SCRUM-T14	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de Atualização em Tempo Real
Objetivo	,	teste é verificar se cionados ou remo		do carrin	ho é atualizado em tempo real à medida que os
Precondição		de comércio eletró está autenticado e			
Cobertura (problemas)	SCRUM-2				
Cobertura (links da web)	da				
Data de término	29/Oct/23 4:22 pm	Tempo Estimado	00:00	Tempo	00:01
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Gustavo Pinho				
Issues	-				

	sues -					
	Script de Teste					
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Acessar a Página de Compra				
	Dados de teste	O usuário está autenticado em sua conta de cliente.				
1	Resultado Esperado	A página de compra é carregada corretamente, e o usuário está pronto para adicionar produtos				
	Resultado Esperado	ao carrinho.				
	Resultado	Página de compra adicionada				
	Issues	-				
	Status	SUCESSO				
	Detalhes	Adicionar um Produto ao Carrinho				
	Dados de teste	Escolha um produto para adicionar ao carrinho.				
2	Resultado Esperado	O produto é adicionado com sucesso ao carrinho.				
	Resultado Esperado	O valor total do carrinho é exibido e corresponde ao preço do produto adicionado.				
	Resultado	Produto adicionado com sucesso				
	Issues	-				

	Status	SUCESSO
	Detalhes	Verificar Atualização em Tempo Real do Valor Total
	Dados de teste	O produto foi adicionado ao carrinho no Passo 2.
3		O valor total do carrinho é atualizado automaticamente e imediatamente após a adição
3	Resultado Esperado	do produto.
		Não é necessário atualizar a página manualmente.
	Resultado	Valor total do carrinho atualizado automaticamente e imediatamente
	Issues	-
	Status	SUCESSO
	Detalhes	Remover um Produto do Carrinho
	Dados de teste	Remova o produto do carrinho.
4	Describe de Conorre de	O produto é removido com sucesso do carrinho.
	Resultado Esperado	 O valor total do carrinho é exibido e corresponde à remoção do produto.
	Resultado	Produto removido com sucesso do carrinho.
	Issues	-
	Status	SUCESSO
	Detalhes	Verificar Atualização em Tempo Real do Valor Total Após Remoção
	Dados de teste	O produto foi removido do carrinho no Passo 4.
		O valor total do carrinho é atualizado automaticamente e imediatamente após a
5	Resultado Esperado	remoção do produto.
		Não é necessário atualizar a página manualmente.
	Resultado	Valor total do carrinho atualizado automaticamente e imediatamente após a remoção do
	Resultado	produto.
	Issues	-
	Status	SUCESSO
	Detalhes	Conclusão do Teste
	Dados de teste	Documente os resultados de cada verificação.
		Se todas as verificações forem bem-sucedidas e o valor total do carrinho for atualizado
6		em tempo real, o teste será considerado aprovado.
ľ	Resultado Esperado	Registre qualquer problema ou discrepância identificada durante o teste.
		 Se houver problemas, reporte as questões para que possam ser corrigidas e reteste
		conforme necessário.
	Resultado	Teste realizado sem erros.
	Issues	-

Chave	SCRUM-T13	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de Cálculo do Valor Total			
Objetivo	O objetivo deste teste é verificar se o sistema é capaz de adicionar produtos ao carrinho com diferentes							
Objetivo	preços e quantidades e calcular o valor total do carrinho de forma precisa.							
Duosandisão	O sistema de comércio eletrônico está funcionando corretamente.							
Precondição	O usuário está autenticado em sua conta de cliente.							
Cobertura								
(problemas) SCRUM-2								
Cobertura (links								
da web)								
Data de término	29/Oct/23 4:23	T Fatimed	00:00	T	00:00			
Data de termino	pm	Tempo Estimado	00.00	Tempo	00.00			
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual			
Executado por	Gustavo Pinho							
Issues	-							

П	Script de Teste								
L									
1	Status	SUCESSO							
	Detalhes	Adicionar Produtos ao Carrinho							
	Dados de teste	Adicione, por exemplo, três produtos ao carrinho, com preços de \$10, \$15 e \$20, e quantidades							
	Dados de teste	de 2, 1 e 3, respectivamente.							
	Resultado Esperado	Os produtos são adicionados ao carrinho sem erros.							
	Resultado	Produtos adicionados ao carrinho.							
	Issues	-							
	Status	SUCESSO							
	Detalhes	Calcular o Valor Total do Carrinho							
	Dados de teste	Acesse o carrinho após a adição dos produtos.							
2		O sistema exibe a lista de produtos no carrinho, incluindo os preços individuais e							
_	Resultado Esperado	quantidades.							
		 O sistema calcula o valor total do carrinho como \$10 * 2 + \$15 * 1 + \$20 * 3 = \$105. 							
	Resultado	Valor total do carrinho calculado corretamente.							
	Issues	-							
	Status	SUCESSO							
	Detalhes	Verificar o Cálculo do Valor Total							
	Dados de teste	Compare o cálculo do sistema com o valor esperado de \$105.							
3	Resultado Esperado	O cálculo do sistema deve ser preciso e corresponder ao valor total esperado de \$105.							
	Resultado Esperado	Não deve haver erros de cálculo.							
	Resultado	Cálculo feito sem erros.							
	Issues	-							

	Status	SUCESSO					
	Detalhes	Conclusão do Teste					
4	Dados de teste	Documente os resultados do teste, indicando se o cálculo do valor total foi preciso.					
	Resultado Esperado	 Se o cálculo do sistema corresponder ao valor total esperado de \$105, o teste é considerado aprovado. Se houver discrepâncias, registre as questões para correção e reteste conforme necessário. 					
	Resultado	Teste feito com sucesso.					
	Issues	-					

Chave	SCRUM-T16	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de Cenários de		
Cilave					Compra com Diferentes Produtos		
	O objetivo deste teste é realizar cenários de compra com diferentes tipos de produtos (por exemplo,						
Objetivo	eletrônicos, roupas, alimentos), verificar se o valor total é calculado corretamente para cada cenário e testar						
	diferentes quantic	lades de produtos	no carrinho.				
	O sistema de comércio eletrônico está funcionando corretamente.						
Precondição	O usuário está autenticado em sua conta de cliente.						
	Diferentes tipos de produtos estão disponíveis para compra no sistema.						
Cobertura	CCDUM 2						
(problemas)	SCRUM-2						
Cobertura							
(links da web)							
Data de	29/Oct/23 4:37	Tempo	00:00	T	00:01		
término	pm	Estimado	00:00	Tempo	00.01		
Atribuído a	Gustavo Pinho Ambiente - Tipo Execução manual						
Executado por	Gustavo Pinho						
Issues	-						

	Script de Teste					
Status	SUCESSO					
	Given that the e-commerce system is functioning correctly					
	And the user is logged into their customer account					
	And various types of products are available for purchase in the system					
	When I add electronic products to the cart					
	And proceed to checkout					
	Then the total value of the cart should be calculated correctly					
	And the total should consider any applicable discounts					
	When I add clothing items to the cart					
	And proceed to checkout					
	Then the total value of the cart should be calculated correctly					
	And the total should consider any applicable taxes					
Detalhes	When I add food products to the cart					
	And proceed to checkout					
	Then the total value of the cart should be calculated correctly					
	And the total should consider any weight-based shipping costs					
	When I add various quantities of products to the cart					
	And proceed to checkout					
	Then the total value of the cart should be calculated correctly					
	And the total should accurately reflect the combined quantities					
	When I add a mix of electronics, clothing, and food items to the cart					
	And proceed to checkout					
	Then the total value of the cart should be calculated correctly					
	And the total should consider the characteristics of each product category					
Resultado	Compra com diferentes quantidades de produtos feita com sucesso					
Issues						

Chave	SCRUM-T15	Status	SUCESSO	Nome	[Swag Labs][Caso de Teste] - Teste de Exibição de Moeda Local	
Objetivo	O objetivo deste teste é verificar se o valor total do carrinho é exibido na moeda local do cliente e garantir que a formatação da moeda seja correta, incluindo o símbolo da moeda, casas decimais e separadores de milhares, se aplicável.					
Precondição	 O sistema de comércio eletrônico está funcionando corretamente. O usuário está autenticado em sua conta de cliente. O cliente definiu uma moeda local em sua configuração de conta. 					
Cobertura (problemas)	SCRUM-2					
Cobertura (links da web)						

Data de	29/Oct/23 4:37 pm	Tempo Estimado	00:00	Tempo	00:00
término					
Atribuído a	Gustavo Pinho	Ambiente	-	Tipo	Execução manual
Executado por	Gustavo Pinho				
Issues	-				

		Script de Teste								
	Status	SUCESSO								
		Given that the e-commerce system is functioning correctly								
		And the user is logged into their customer account								
		And the customer has set a local currency in their account settings								
	Detalhes									
ļ ·		When I access the shopping cart								
		Then the cart total should be displayed in the customer's local currency								
		And the currency formatting should be correct, including the currency symbol, decimal places, and thousands separators, i								
	Resultado	Valor total do carrinho foi exibido na moeda local do cliente.								
	Issues									