

[SWAG-2] Como usuário, desejo adicionar mais de uma unidade do mesmo item no carrinho na loja virtual para facilitar a compra de múltiplas quantidades. Criado: 11/nov/23 Atualizado(a): 11/nov/23

Status:	Em andamento
Projeto:	SwagLabsShopping
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum

Tipo:	História	Prioridade:	High
Relator:	Alan Torres	Responsável:	Não atribuído
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Atualização_Do_Sistema		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Sprint:	quadro Sprint 1
---------	-----------------

Descrição

1. Valor:
- Permitir que os usuários adicionem várias unidades do mesmo item ao carrinho proporciona uma experiência de compra mais eficiente.
2. Narrativa do Usuário:
- Como cliente interessado em comprar múltiplas unidades do mesmo item

◦ Eu quero ter a capacidade de adicionar mais de uma unidade do mesmo item ao meu carrinho

◦ Para facilitar o processo de compra de quantidades maiores.
3. Requisitos:
- Ator: Cliente

◦ Interfaces: Consultar documento em anexo da UI/UX

◦ Ações no Banco de Dados/Tabelas:

▪ Atualizar a estrutura do carrinho para permitir múltiplas instâncias do mesmo item.

◦ Atualização de API:

▪ Modificar a API de adição ao carrinho para aceitar a quantidade desejada.

◦ Criação de Tela de Carrinho:

▪ Atualizar a tela de carrinho para permitir que o usuário ajuste a quantidade de cada item.

◦ Plataforma/Ambientes:

▪ Web/Web Mobile

◦ Critérios de Aceitação:

1. Cenário: Adição de Unidades ao Carrinho:

▪ Dado que o cliente está visualizando um item na loja virtual

▪ Quando o cliente seleciona a opção para adicionar o item ao carrinho

▪ E especifica a quantidade desejada

▪ Então o item deve ser adicionado ao carrinho com a quantidade correta.

2. Cenário: Atualização da Quantidade no Carrinho:

▪ Dado que o cliente tem itens no carrinho

▪ Quando o cliente acessa o carrinho

▪ E ajusta a quantidade de um item específico

▪ Então o total do carrinho deve ser recalculado com base na nova quantidade.

3. Cenário: Verificação da Quantidade no Carrinho:

▪ Dado que o cliente adicionou várias unidades do mesmo item ao carrinho

▪ Quando o cliente visualiza o conteúdo do carrinho

▪ Então a quantidade de cada item deve refletir corretamente as unidades adicionadas.

4. Cenário: Integração com o Backend:

▪ Dado que o cliente realiza alterações na quantidade do carrinho

▪ Quando o cliente confirma as alterações

▪ Então as atualizações devem ser refletidas no backend, garantindo consistência.

5. Cenário: Exibição Correta do Total do Carrinho:

- **Dado que** o cliente ajusta a quantidade de itens no carrinho
- **Quando** o cliente visualiza o total do carrinho
- **Então** o total deve ser recalculado com base nas quantidades ajustadas.

**6. Cenário: Limite de Estoque:**

- **Dado que** o cliente tenta adicionar uma quantidade maior do que a disponível em estoque
- **Quando** o cliente tenta adicionar ao carrinho
- **Então** uma mensagem de erro deve ser exibida, informando que a quantidade desejada não está disponível.

Gerado em Sun Nov 12 03:53:48 UTC 2023 por Alan Torres usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100241-sha1:32fc677dc61e5d7ac8852a7cc7da9150a8885094.