

[SWLAB-5] Como usuário desejo adicionar um item de ao carrinho virtual de compra a fim de finalizar a compra do produto Criado:

14/dez/22 Atualizado(a): 14/dez/22

Status:	Em andamento
Projeto:	Swaglabs Shopping
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum

Tipo:	História	Prioridade:	Highest
Relator:	Nathalia Marina da Matta	Responsável:	Nathalia Marina da Matta
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Σ da estimativa de trabalho restante:	Desconhecido	Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido
Σ de Tempo Gasto:	Desconhecido	Tempo gasto:	Desconhecido
Σ da Estimativa Original:	Desconhecido	Estimativa original:	Desconhecido

Subtarefas:	Chave	Resumo	Tipo	Status	Responsável
	SWLAB-7	Levantamento e escrita de casos de teste	Subtarefa	Em andamento	Nathalia Marina da Matta
	SWLAB-8	Execução de testes manuais	Subtarefa	Tarefas pendentes	Nathalia Marina da Matta
Sprint:	quadro Sprint 1				
Rank:	0 i0000v:				

Descrição

1. **Valor:** Ao adicionar um produto no carrinho de compras virtual o cliente pode acompanhar e visualizar quais produtos ele tem interesse em finalizar a compra na loja virtual.
2. **Narrativa do usuário:**

Como Cliente

Eu quero adicionar um item ao carrinho de compras

Para finalizar a compra do produto adicionado

3. Requisitos:

- Atores: Clientes
- Interfaces: Ver documento em anexo do UI/UX
- Dados:
Criação de banco de dados/tabelas para armazenar informações dos produtos

Criação de API para integração com front-end e banco criado

Criação de tela dos produtos para permitir que o usuário adicione o produto ao carrinho virtual

- Plataformas/Ambientes:

Web/Web Mobile

Devem ser configurados em ambiente e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuários , homologação QA e produção.

- Critérios de aceite:

Usuário deverá visualizar os produtos para adicionar ao carrinho virtual.

Usuário deverá visualizar botão para adicionar produto ao carrinho virtual

Usuário deverá visualizar botão indicando carrinho de compras na loja virtual

Gerado em Wed Dec 14 21:07:50 UTC 2022 por Nathalia Marina da Matta usando
JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100212-
sha1:99773b8a41fc28d710c21855c9e4071ab0b20ad1.