[SWAG-5] Como usuário desejo acessar o carrinho de compras Criado: 17/dez/22 Atualizado(a): 17/dez/22		
Status:	Tarefas pendentes	
Projeto:	<u>SwagLabsShopping</u>	
Componentes:	Nenhum	
Versões afetadas:	Nenhum	
Versões corrigidas:	Nenhum	

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

Rank:	0 i0000v:
Sprint:	

Descrição

- 1. Valor: A visualização do carrinho de compras na loja virtual é importante para que os clientes possam visualizar os produtos que fora indicado o desejo de compra. Essa funcionalidade visa mostrar os itens, o valor total previsto da compra, frete e permite que o usuário possa continuar comprando ou finalizar sua compra.
- 2. Narrativa de usuário:
- Como cliente
- Eu quero acessar a página do carrinho de compras
- **Para** visualizar meus produtos selecionados, chegar o valor total dos itens selecionados, incluindo frete e finalizar a compra.

3. Requisitos:

- Atores: Clientes
- Interfaces: Ver documento em anexo da UI/UX
- Dados:

Criação de banco de dados/ tabela para armazenar informações dos produtos selecionado pelos clientes.

Criação de API para integração do front-end e banco criado.

Criação de tela de carrinho de compras que permita a visualização dos produtos selecionados, juntamento com valor total da compra e com o cálculo do frete.

- Plataforma/ambiente:
 - Web/ Web Mobile
 - Devem ser configurados ambiente e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação de QA e produção.
- Critérios de aceite:

- Usuário deverá visualizar o ícone de acesso ao carrinho de compras
- Usuário deverá visualizar todos os itens selecionados e seus respectivos preços
- o Usuário deverá visualizar botão para cálculo de frete
- Usuário deverá visualizar valor total
- o Usuário deverá visualizar botão para finalizar a compra ou continuar comprando.

Gerado em Sat Dec 17 14:39:58 UTC 2022 por Raphaela Policário usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100212-sha1:e2fc4865a3acd31d1a56735680a9e7f1fd46941c.



