[LAU-3] Usuário consegue acessar a loja virtual Criado: 28/dez/22 Atualizado(a): 27/jan/23		
Status:	Tarefas pendentes	
Projeto:	GirassolStore	
Componentes:	Nenhum	
Versões afetadas:	Nenhum	
Versões corrigidas:	Nenhum	

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

Rank:	0 i0000f:
Sprint:	

Descrição

1- Valor: É importante que o cliente consiga acessar a loja virtual e faça suas compras com segurança.

2- Narrativa de Usuário:

Como cliente consigo acessar a loja virtual

Para visualizar produtos na plataforma

E consigo realizar suas compras.

3- Requisitos

- · Atores: Mulheres
- Interface
- Dados
 - 1. Criação de bancos de dados para armazenar informações de que o cliente deseja fazer compras.
 - 2. Criação de API,para integração com o front-end e banco de dados.
 - 3. Criação de tela dos produtos da loja, onde o usuário irá fazer suas compras incluindo no carrinho.
- 4- Plataforma/Ambiente
- Web/Web Mobile
- Devem ser configurados o ambiente , plataforma onde o cliente irá fazer compras.

5-Critérios de aceites:

1- Cenário : Cliente entra na área dos produtos

pesquisa os produtos de seu interesse.

2- Cenário: Cliente seleciona o produto de seu interesse

visualiza dados do produto.

3- Cenário: Cliente coloca a quantidade desse produto selecionado,

no botão , de quantidade de itens.

4- Cenário: Cliente seleciona a quantidade de itens

e envia para o carrinho.

- 5- Cenário: Cliente finaliza a compra e é direcionado para a área de forma de pagamento.
- 6- Cenário: Cliente realiza pagamento com o cartão de credito

e assim aparece a mensagem "pagamento concluído.

Gerado em Sat Jan 28 04:07:41 UTC 2023 por laudiceia rodrigues usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.