## [SWAG-6] Como um usuário, eu quero ser capaz de inserir as informações de pagamento e entrega com precisão e receber feedback imediato se algo estiver incorreto. Criado: 15/mai/23 Atualizado(a): 15/mai/23 Status: Tarefas pendentes Projeto: SwagLabsShopping Componentes: Nenhum Versões afetadas: Nenhum Versões corrigidas: Nenhum

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

Rank:	0 i0001j:
Sprint:	

## Descrição

1. Valor: Garantir que as informações do pedido sejam precisas no site SwaggLabs Shopping

## 2. Narrativa do Usuário:

Como um usuário

Eu quero ser capaz de inserir as informações de pagamento e entrega com precisão

Para receber feedback imediato se algo estiver incorreto.

## 3. Requisitos:

- · Atores: Usuário, Sistema
- Interfaces: Ver documento de UX/UI Anexos
- · Dados:
  - Deve conter Produtos pré-cadastros para serem selecionados;
  - Deve conter na interface Informações de Pagamento e Entrega;
- Plataforma/Ambiente:
  - Web / Web Mobile
  - o Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação de QA e produção
- · Critérios de aceite:
  - O usuário deve ser capaz de inserir informações precisas de pagamento e entrega.
  - o O sistema deve validar as informações inseridas pelo usuário e fornecer feedback imediato se algo estiver incorreto.
  - O sistema deve exibir uma mensagem de erro se as informações de entrega forem inválidas.
  - o O sistema deve exibir uma mensagem de erro se o usuário tentar finalizar a compra sem produtos no carrinho de compras.
  - o O sistema deve exibir uma mensagem de erro se o usuário tentar finalizar a compra sem preencher as informações de pagamento e entrega.

Gerado em Mon May 15 20:16:56 UTC 2023 por Sidney Moreira usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100225-sha1:6805d32edd9f6bc987c5db50ed5c16cc9d34a34e.