

Status:	Tarefas pendentes
Projeto:	SwagLabsShopping
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum

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

Sprint:	DQSL Sprint 1
Rank:	0 i00003:

Descrição

1. **Valor:** O venda de produtos é importante para o comprador que irá adquirir novos produtos e para o vendedor que irá realizar vendas em sua sua loja virtual.

2. **Narrativa do Usuário:**

Como comprador

Eu quero pagar um produto

Para adquirir esse produto

1. **Requisitos:**

- Atores: Comprador
- Interface: ~~Ver documento em anexo da UI/UX.~~
- Dados:
 - Criação de banco de dados/tabelas para armazenar informações das vendas dos produtos cadastrados.
 - Criação de API para integração com front-end e banco criado.
 - Criação de tela de compra para permitir o usuário adquira seu produto.
- Plataforma / Ambientes:
 - Web / Web Mobile
 - Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação QA e produção.
- Critério de aceite:
 - Usuário deverá visualizar carrinho com os produtos cadastrados.
 - Usuário deverá informar seu cep para busca do seu endereço e valor do frete.
 - Usuário deverá realizar pagamento com: cartão, pix e boleto.

OU

- Cenários:
 1. Cenário: Vendedor deseja colocar produtos no carrinho de compras
 - Dado** que o comprador esteja na listagem de produtos
 - Quando** clicar em Adicionar no produtos
 - E** clicar no ícone do carrinho
 - Então** será redirecionado para tela de listagem de compra no carrinho
 1. Cenário: Vendedor deseja verificar o valor do frete
 - Dado** que o vendedor esteja na tela de listagem de produto
 - E** clica no ícone do carrinho
 - Quando** informa o CEP e clica no botão Consultar
 - Então** exibe o valor do frete para o comprador