### **USER STORIE 1**

### Como usuário desejo procurar produtos de acordo com o filtro que selecionar

Anexar	品 Adicionar item secundário	⊘ Vincular item	~	Zephyr Scale	
Allexai	35 Adicional Item secundano	Co vincular item		Es Zepriyi Scale	

### Descrição

- 1. Valor: A funcionalidade de poder procurar por produtos de acordo com a categoria é importante, pois assim será exibido apenas para o usuário aqueles produtos da categoria que ele deseja comprar, o que economiza tempo para o usuário e facilita sua experiência, sendo assim um detalhe muito importante.
- 2. Narrativa do usuário: Como cliente eu quero acessar a página de produtos, e visualizar apenas os produtos da categoria que selecionar.

### 3. Requisitos

- Atores: Cliente
- Interfaces: Ver documento em anexo da UI/UX.
- · Dados:
  - o Criação de banco de dados/tabelas exibir produtos cadastrados.
  - o Criação de API para integração com front-end e banco criado.
  - o Criação de tela de produtos para permitir que o usuário acesse a página.
- Plataforma/Ambientes:
  - Web/Mobile
- Critérios de aceite:
- Usuário deverá visualizar a opção de selecionar a categoria.

### Cenário

- 1. Cenário: Cliente seleciona a opção para filtrar produtos de acordo com a categoria desejada
  - · Dado que o cliente esteja na tela de produtos
  - o Clique na opção para selecionar a categoria dos produtos
  - o Seja carregado na página os produtos de acordo com a categoria que ele selecionar

### Atividade

Mostrar:	Tudo Comentários	Histórico		Mais recentes primeiro ↓∓
1	Adicionar comentário			

Dica de ouro: aperte M para fazer comentários

# [SWAG-10] Como usuário desejo procurar produtos de acordo com o filtro que selecionar criado: 09/dez/22 Atualizado(a): 09/dez/22 Status: Tarefas pendentes Projeto: SwagLabsShopping Componentes: Nenhum Versões afetadas: Nenhum Versões corrigidas: Nenhum

Tipo:	História	Prioridade:	Medium
Relator:	Lorena Queiroz	Responsável:	Não atribuído

Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		
	0110004		

Rank:	0 i0001r:
Sprint:	quadro Sprint 1

# Descrição

- 1. **Valor:** A funcionalidade de poder procurar por produtos de acordo com a categoria é importante, pois assim será exibido apenas para o usuário aqueles produtos da categoria que ele deseja comprar, o que economiza tempo para o usuário e facilita sua experiência, sendo assim um detalhe muito importante.
- 2. **Narrativa do usuário:** Como cliente eu quero **acessar a página** de produtos, e visualizar apenas os produtos da categoria que selecionar.
- 3. Requisitos
- Atores: Cliente
- Interfaces: Ver documento em anexo da UI/UX.
- Dados:
  - Criação de banco de dados/tabelas exibir produtos cadastrados.
  - Criação de API para integração com front-end e banco criado.
  - Criação de tela de produtos para permitir que o usuário acesse a página.
- Plataforma/Ambientes:
  - o Web/Mobile
- Critérios de aceite:
  - 1. Usuário deverá visualizar a opção de selecionar a categoria.

### Cenário

- 1. Cenário: Cliente seleciona a opção para filtrar produtos de acordo com a categoria desejada
  - o Dado que o cliente esteja na tela de produtos
  - Clique na opção para selecionar a categoria dos produtos
  - o Seja carregado na página os produtos de acordo com a categoria que ele selecionar

Gerado em Fri Dec 09 18:44:00 UTC 2022 por Lorena Queiroz usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100212-sha1:84509c41488e80d37a277ca93469b07f917e0839.

## **USER STORIE 2**

# Como usuário desejo comprar mais de um mesmo produto, podendo selecionar a quantidade

### Descrição

- 1. Valor: A funcionalidade de poder editar a quantidade de produtos que deseja comprar é muito importante, pois por exemplo caso o usuário deseja comprar 2 do mesmo produto, seja possível que ele possa editar.
- 2. Narrativa do usuário: Como cliente eu quero comprar mais de um mesmo produto.
- 3. Requisitos
- · Atores: Cliente
- Interfaces: Ver documento em anexo da UI/UX.
- Dados
  - Criação de banco de dados/tabelas salvar os produtos que o cliente selecionou.
  - Criação de API para integração com front-end e banco criado.
  - o Criação de tela de carrinho, para exibir os produtos que o cliente selecionou para comprar.
- · Plataforma/Ambientes:
  - Web/Mobile
- Critérios de aceite:
- Usuário poderá editar a quantidade do produto.

### Cenário

- 1. Cenário: Cliente edita a quantidade do produto
  - o Dado que o cliente esteja na tela de carrinho
  - Clica na setas para editar a quantidade de produtos ou digita manualmente
  - o Seja atualizado a quantidade do produto e o valor no carrinho

### Atividade

Mostrar: Tudo Comentários Histórico Mais recentes primeiro 4.7

Adicionar comentário...

Dica de ouro: aperte M para fazer comentários

# Sugestão da implementação de quantidade:

DESCRIPTION

Sauce Labs Backpack
carry.allTheThings() with the sleek, streamlined Sly Pack that melds uncompromising style with unequaled laptop and tablet protection.

1

QTY

29.99

REMOVE

CONTINUE SHOPPING

CHECKOUT