## [DIO-3] Como o usuário deseja pesquisar no filtro um item específico Criado: 11/jan/23 Atualizado(a): 13/jan/23 Status: Em andamento Projeto: Dio Componentes: Nenhum Versões afetadas: Nenhum Versões corrigidas: Nenhum

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

Anexos:	■ Pesquisar.png
Rank:	0 i0000f:
Sprint:	quadro Sprint 1

## Descriçã

- 1. Valor: A opção de pesquisar específica é importante para o usuário que está à procura de um determinado produto, essa funcionalidade visa praticidade e rapidez no momento da compra.
- 2. Narrativa do usuário:

Como cliente, eu quero pesquisar produtos e específicos.

Para ter mais praticidade no momento das compras.

- 1. Requisitos
- Atores: Clientes
- · Interface: Ver imagem em anexo.

- Dados:
- Criação de banco de dados com armazenamento de todos os produtos que se encontra na loja virtual.
- Criação de API para integração com o front-end e o banco de dados criado.
- Criação de opção no filtro para pesquisa.
- · Plataforma/Ambiente:
- · Web/ Web Mobile
- Devem ser configurado o ambiente para filtrar a pesquisa do cliente.

## Ou

1. Cenário: Cliente em busca de um produto com cor específica.

Dado que o cliente necessita de um produto com cor específica, o cliente clicando na opção de pesquisa, poderá digitar a cor do produto que procura.

O cliente será direcionado para o resultado da pesquisa, trazendo produtos somente da cor desejada.

## Ou

2. Cenário: Cliente em busca de produtos infantis.

O cliente será direcionado para o resultado da pesquisa, trazendo somente produtos infantis.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Gerado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Serado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Serado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Serado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Serado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Berado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Serado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Serado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.
Serado em Sat Jan 28 22:43:22 UTC 2023 por bruna Cupini usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100214-sha1:c40e72a2441974aaf4a204cdeaf69cef25d44171.