[DIO-3] Como usuário desejo ver os preços dos chocolates no sistema. Criado: 02/nov/23 Atualizado: 02/nov/23				
Estado:	Em Progresso			
Projeto:	Choco Lags de Gramado			
Componentes:	Nenhum			
Afeta as versões:	Nenhum			
Versões de correção:	Nenhum			
Afeta as versões:				

Tipo:	História	Prioridade: Medium				
Criador:	Milton Honji	Responsável:	Milton Honji			
Resolução:	Não Resolvido	Votos:	0			
Etiquetas:	Nenhum					
Σ da Estimativa Restante:	Desconhecido	Tempo Restante: Desconhecido				
Σ Tempo Gasto:	Desconhecido	Tempo Gasto:	Desconhecido			
Σ da Estimativa Original:	Desconhecido	Tempo Estimado:	Desconhecido			

Links de ocorrências:	Blocks	Blocks						
	is blocked	by DIO-12 Usuári	A fazer					
Subtarefas:	Chave	Resumo	Tipo	Estado	Responsável			
	DIO-10	Levantamento de Requisitos	Subtarefa	Em Progresso	Milton Honji			
Rank:	0 i0000r:	0 i0000r:						
Sprint:	quadro Spri	quadro Sprint 1						
Story point estimate:	8	8						

Comentários

Comentado por Milton Honji [02/nov/23]

- 1. Valor: Se o usuário já é cadastrado no sistema, ele poderá ver os preços e os chocolates que estão a venda.
- 2. Narrativa do usuário:

Como: Cliente

Eu quero: Acessar a página de preços de chocolates a venda.

Para: Visualizar a tela de cadastro com chocolates.

3. Requisitos

- · Atores: cliente:
- Intefaces: Ver documentos em anexo com imagens de chocolates
- Dados

Criação da tabela de banco de dados produtos, onde irá armazenar as informações que o cliente comprar.

Criação de uma API para integração com back-end e front-end criado.

Front-end

Web/Mobile

As configurações de ambiente deverão ter um layout responsivo para o celular, tablets ou pcs.

Critério de Aceite.

O usuário deverá ter acesso as opções de chocolates que deseja ver.

O usuário deverá visualizar o botão comprar.

O usuário deverá visualizar os preços do produtos.

Ou

Cenário Cliente compra um chocolate

O cliente clica no botão botão comprar e acessa a página forma de pagamentos

O cliente tem a opção de selecionar mais produtos.

Gerado às Thu Nov 02 22:49:19 UTC 2023 por Milton Honji usando o JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100240-sha1:341642299face3a73787b1ff0621c4c5fa6e6142.