

[PD-1] Como usuário, ao entrar na loja eu não quero ser direcionado para o login, só quero ser direcionado para o login ao comprar algum produto. Criado: 01/dez/25 Atualizado(a): 01/dez/25

Status:	Em andamento
Projeto:	Projeto DIO
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum

Tipo:	Tarefa	Prioridade:	Medium
Relator:	Matheus Castro	Responsável:	Matheus Castro
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Rank:	0 i0001b:
Sprint:	

Descrição

1. Entrega de Valor: Objetivo da Funcionalidade

Proporcionar uma experiência de navegação desimpedida e imediata para o usuário, permitindo que ele descubra e adicione produtos ao carrinho sem barreiras. O login é exigido apenas no momento crítico do **checkout**, otimizando a jornada de compra e reduzindo a taxa de abandono na primeira interação.

2. Narrativa do Usuário

Como um visitante da loja online, eu quero navegar livremente pela página inicial e pelas páginas de produtos e adicionar itens ao meu carrinho sem a necessidade de fazer login, para que eu possa explorar o catálogo e decidir o que comprar antes de me comprometer com o cadastro.

Eu só quero ser solicitado a fazer login ou cadastro quando eu for iniciar o processo de checkout do meu carrinho, para que a minha experiência de compra seja rápida e eficiente.

3. Requisitos Técnicos

a. Atores

- Visitante (Usuário Não Autenticado): Pessoa navegando na loja.
- Cliente (Usuário Autenticado): Pessoa logada que está finalizando a compra.
- Sistema (E-commerce): Plataforma responsável por gerenciar a sessão e o carrinho.

b. Interfaces/Fluxos

- Página Inicial (Home): Acesso direto sem redirecionamento para o login.
- Páginas de Categoria/Produto: Acesso direto sem redirecionamento.
- Carrinho de Compras: Acessível e funcional (adicionar/remover/editar itens) para usuários não logados.
- Fluxo de Checkout: O primeiro passo do fluxo de checkout deve ser a tela de **Login/Cadastro**.
 - Alternativa: Um *pop-up* ou modal de Login/Cadastro deve aparecer ao clicar no botão "Finalizar Compra" ou "Ir para o Checkout".
- Menu/Header: O link de "Login/Minha Conta" deve permanecer visível, mas não ser obrigatório.

c. Dados

- Dados da Sessão Temporária: O carrinho de compras do usuário não logado deve ser armazenado em uma **sessão temporária** (ex: *cookie* ou *local storage*).
- Dados do Carrinho: ID do Produto, Quantidade, Preço.
- Dados de Login/Cadastro: Credenciais necessárias para autenticação ou criação de conta.

e. Regras de Negócios

- O sistema **não deve impor o redirecionamento** para a página de Login/Cadastro ao acessar qualquer página de navegação ou produto.
- O sistema **deve reter o conteúdo do carrinho** (itens e quantidades) mesmo que o usuário passe da navegação para o login.
- O Login/Cadastro deve ser o **primeiro passo obrigatório** (barreira) ao clicar no botão que **inicia o processo de checkout** ou finalização da compra.

4. Após o login/cadastro bem-sucedido, o usuário deve ser **redirecionado diretamente para o segundo passo do checkout** (geralmente, Endereço de Entrega).
5. O carrinho do usuário (sessão temporária) deve ser **associado permanentemente** à sua nova conta de cliente após o login/cadastro.

f. Ambiente

- **Front-end:** Deve garantir que as rotas de navegação não tenham um *middleware* de autenticação.
- **Back-end:** Deve suportar a criação de carrinhos temporários e a posterior fusão ou associação desses dados ao perfil do cliente.

h. Critérios de Aceite

- O usuário consegue acessar a home e páginas de produto digitando a URL diretamente **sem ver a tela de login**.
- O usuário consegue adicionar produtos ao carrinho enquanto está deslogado.
- Ao clicar no botão "Finalizar Compra" (ou equivalente), o usuário é **imediatamente** levado à tela de Login/Cadastro.
- Após o login, o usuário é direcionado para a próxima etapa do checkout, e **todos os itens que estavam no carrinho temporário são mantidos**.

Gerado em Mon Dec 01 14:32:31 UTC 2025 por Matheus Castro usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100290-
rev:bc084fab78258c48676ff66ef8fa152063c57df4.