


## Autenticação de usuário (SWAG-7)

 [SWAG-11] Como usuário, desejo encerrar minha sessão na loja virtual para garantir a segurança da minha conta e evitar acessos não autorizados Criado: 11/mar/25 Atualizado(a): 20/mar/25 A vencer: 21/mar/25

Status:	Em andamento
Projeto:	<a href="#">SwagLabsShopping</a>
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	<a href="#">V4</a>
Pai:	<a href="#">Autenticação de usuário</a>

Tipo:	História	Prioridade:	High
Relator:	<a href="#">Bruno Alves</a>	Responsável:	<a href="#">Bruno Alves</a>
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Backend, Segurança		
Σ Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido	Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido
Σ de Tempo Gasto:	Desconhecido	Tempo gasto:	Desconhecido
Σ da Estimativa Original:	Desconhecido	Estimativa original:	Desconhecido
Ambiente:	Chrome 133.0 Web/Mobile		

Links de itens:	Cloners				
	clones	<a href="#">SWAG-10</a>	Como usuário desejo preencher formulá...	Em andamento	
	is cloned by	<a href="#">SWAG-12</a>	Como usuário, desejo adicionar e remo...	Tarefas pendentes	
Subtarefas:	Chave	Resumo	Tipo	Status	Responsável
	<a href="#">SWAG-32</a>	<a href="#">Levantamento e escrita de casos de teste</a>	Subtarefa	Concluído	Bruno Alves
	<a href="#">SWAG-33</a>	<a href="#">Execução de testes manuais</a>	Subtarefa	Tarefas pendentes	Bruno Alves
Team:					
Start date:	09/mar/25				

<b>Sprint:</b>	Sprint 1, Sprint 1
<b>Rank:</b>	0 i0016j:

## Descrição

1. **Valor (objetivo):** Garantir a segurança da conta do usuário, permitindo que ele encerre sua sessão de forma rápida e confiável, evitando acessos não autorizados e protegendo suas informações pessoais.
2. **Narrativa do usuário:**

**Como** usuário da loja virtual

**Eu quero** fazer logout da minha conta

**Para** garantir a segurança dos meus dados e evitar acessos não autorizados

### 1. Requisitos:

- Atores: cliente
- Interfaces: Ver o mindmap vinculado
- Dados:
- Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados.
- Criação de API para integração entre front-end e banco criado.
- Criação de tabela de login para permitir que o usuário acesse página de login e página de cadastro.

### 1. Plataformas/Ambientes:

- Web/Mobile
- Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação QA e produção.

### 1. Critérios de Aceite:

1. Cenário: Exibir a opção de Logout no menu lateral  
Dado que o usuário está logado na página principal  
Quando ele clicar no ícone de menu (três traços) na lateral esquerda  
Então o menu lateral deve ser exibido  
E a opção "Logout" deve estar visível e acessível
2. Cenário: Cliente realiza logout com sucesso  
Dado que o usuário está logado e a opção "Logout" está visível e acessível  
Quando ele clicar na opção "Logout"  
Então sua sessão deve ser encerrada  
E ele deve ser redirecionado para a página de login
3. Cenário: Verificação de sessão após logout em nova guia  
Dado que o usuário já realizou logout e foi redirecionado para a página de login

Quando ele abrir uma nova guia do navegador e acessar a loja virtual  
Então a página não deve abrir logada  
E o usuário deve ser direcionado para a página de login novamente

Gerado em Sat Mar 22 07:26:58 GMT 2025 por Bruno Alves usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100282-rev:f976ab0525bb04113dfa0a7254b56a75bedec17.