0,00,2020, 10111	[,, 00, 10, 11, 12, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10			
[SCRUM-4] Login c	om Credenciais Inválidas d	riado: 05/mai/25 Atualizado(a): 05/mai/25		
Status:	Tarefas pendentes			
Projeto:	Swaglabs Shopping			
Componentes:	Nenhum			
Versões afetadas:	Nenhum			
Versões corrigidas:	Nenhum			
Tipo:	Tarefa	Prioridade:	Medium	
Relator:	gpsemdados dados	Responsável:	Não atribuído	
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0	
Categorias:	Nenhum			
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido			

Rank:	0 i0000n:
Sprint:	

Descrição

Tempo gasto:
Estimativa original:

1 - Valor:

A validação de credenciais durante o processo de login é fundamental para garantir a segurança da loja virtual e oferecer um retorno claro para os usuários que inserirem informações incorretas, permitindo que eles possam tentar novamente ou corrigir os dados fornecidos.

2 - Narrativa do Usuário:

Como um cliente.

Eu quero ser notificado com uma mensagem de erro caso o login falhe,

Desconhecido

Desconhecido

Para que eu saiba que as credenciais inseridas estão incorretas e possa corrigir meus dados.

3 - Requisitos

Atores:

· Clientes que tentam acessar sua conta.

Interfaces:

• Tela de Login do sistema.

Dados:

- A API de autenticação deve validar o nome de usuário e senha contra o banco de dados.
- Mensagens de erro claras e específicas para credenciais incorretas.

Plataforma / Ambientes:

- · Web / Web Mobile
- Ambientes: Desenvolvimento, Homologação (QA) e Produção.

Critérios de Aceite:

- 1. **Usuário deverá ver uma mensagem de erro clara** ("Credenciais inválidas") quando tentar realizar login com um nome de usuário ou senha incorretos.
- 2. Usuário não deverá ser redirecionado para a página principal caso as credenciais sejam inválidas.
- 3. Usuário poderá tentar novamente fazer login com novos dados sem ser bloqueado, após receber a mensagem de erro.
- 4. A interface deverá permitir que o usuário volte à tela de login para corrigir os dados após falha de login.

Gerado em Mon May 05 13:44:25 UTC 2025 por gpsemdados dados usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100283-rev:ccbf72d894d6b699175624f7a94244e68c9dbc6d.