

**Autenticação usuário via Redes Sociais** (SLT-1)

↳ [SLT-2] Como usuário desejo acessar a página da loja virtual e visualizar a opção de login via rede sociais mais utilizada no mercado. Exemplo Apple, Google Gmail, Facebook Criado: 07/fev/25 Atualizado(a): 07/fev/25

Status:	Tarefas pendentes
Projeto:	Swag Labs - Testes
Componentes:	Nenhum
Versões afetadas:	Nenhum
Versões corrigidas:	Nenhum
Pai:	<a href="#">Autenticação usuário via Redes Sociais</a>

Tipo:	História	Prioridade:	Highest
Relator:	<a href="#">Thalita Augustineli Pereira</a>	Responsável:	Não atribuído
Resolução:	Não resolvido(s)	Votos:	0
Categorias:	Nenhum		
Estimativa de trabalho restante:	Desconhecido		
Tempo gasto:	Desconhecido		
Estimativa original:	Desconhecido		

Rank:	0 i0005r:
Sprint:	

**Comentários**

Comentado por [Thalita Augustineli Pereira](#) [ 07/fev/25 ]

1. **Valor:** Implementar opções de login via redes sociais para facilitar o acesso dos usuários e melhorar a experiência de uso na loja virtual.
2. **Narrativa do usuário:**

**Como:** Um usuário da loja virtual

**Eu quero:** Acessar a página da loja virtual e visualizar as opções de login via redes sociais mais utilizadas no mercado (Apple, Google Gmail, Facebook)

**Para:** Facilitar meu login sem a necessidade de criar uma nova conta ou lembrar de mais uma senha.

### 3. Requisitos Técnicos

**Atores:**

- Usuário
- Sistema da loja virtual
- Provedores de redes sociais (Apple, Google, Facebook)

**Interfaces/Fluxos:**

1. O usuário acessa a página inicial da loja virtual.
2. O usuário clica na opção "Entrar" ou "Login".
3. O usuário vê as opções de login via redes sociais (Apple, Google Gmail, Facebook).
4. O usuário seleciona uma das opções de rede social.
5. O sistema redireciona o usuário para a página de login da rede social selecionada.
6. O usuário insere suas credenciais na página da rede social.
7. A rede social autentica o usuário e redireciona de volta para a loja virtual.
8. O sistema da loja virtual cria ou recupera a conta do usuário com base nas informações fornecidas pela rede social.
9. O usuário é autenticado e redirecionado para a página inicial da loja virtual com a sessão iniciada.

**Dados:**

- Informações da conta do usuário na rede social (nome, e-mail, foto de perfil, etc.)
- Token de autenticação da rede social
- Informações da conta do usuário na loja virtual (ID, histórico de compras, etc.)

**Regras de Negócio:**

- O sistema deve permitir login via Apple, Google Gmail e Facebook.
- O sistema deve criar uma conta nova na loja virtual se o usuário não tiver uma conta pré-existente.
- O sistema deve associar a conta da loja virtual com a conta da rede social.
- O sistema deve garantir a segurança e a privacidade dos dados do usuário.

**Ambiente:**

- Plataforma de e-commerce da loja virtual (website)
- Integração com APIs de autenticação das redes sociais (Apple, Google, Facebook)
- Banco de dados do sistema da loja virtual

**Critério de Aceite:**

- O usuário deve ver as opções de login via Apple, Google Gmail e Facebook na página de login.
- O usuário deve ser capaz de fazer login com sucesso usando qualquer uma das opções de rede social.
- O sistema deve criar ou recuperar a conta do usuário com base nas informações fornecidas pela rede social.
- O usuário deve ser redirecionado para a página inicial da loja virtual com a sessão iniciada após o login bem-sucedido.

---

Gerado em Fri Feb 07 15:35:44 GMT 2025 por Thalita Augustineli Pereira usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100278-

rev:4eb0e4907e9b1a35f617368f281742a7ef699fb7.