

Casos de Teste - Sprint 1(SSG - 2)

História: Como usuário desejo poder atribuir notas e comentários aos produtos que eu adquiri na loja, e excluir comentário e nota caso deseje.

1. **Cliente sem registro de compra deseja atribuir uma nota a um produto**
 - a. Objetivo: Verificar se a funcionalidade de atribuir notas e comentários está restrita a usuários que possuem o registro da compra do produto
- Script de teste:

Script de Teste	
1	<div>PASSO Fazer login no sistema</div> <div>DADOS DE TESTE Login: geo.nascimento Senha: abc123!</div> <div>RESULTADO ESPERADO Esperado ter acesso ao sistema</div> <div>RESULTADO Clique para adicionar o resultado</div> <div>NÃO EXECUTADO ✓</div> <div>✕ ⌚ ⋮ ⚙</div>
2	<div>PASSO Entrar no card de um produto</div> <div>DADOS DE TESTE Não serão necessários dados nesse passo</div> <div>RESULTADO ESPERADO Ser redirecionado para a página do produto</div> <div>RESULTADO Clique para adicionar o resultado</div> <div>NÃO EXECUTADO ✓</div> <div>✕ ⌚ ⋮ ⚙</div>
3	<div>PASSO Clicar no botão adicionar comentário</div> <div>DADOS DE TESTE Não serão necessários dados nesse passo</div> <div>RESULTADO ESPERADO Ao clicar no botão uma tela modal será exibida informando que não foi encontrado registro de compra do produto no cadastro do usuário</div> <div>RESULTADO Clique para adicionar o resultado</div> <div>NÃO EXECUTADO ✓</div> <div>✕ ⌚ ⋮ ⚙</div>

2. **Cliente sem registro de compra deseja atribuir um comentário a um produto**
 - a. Objetivo: verificar se a funcionalidade está restrita a usuários que possuem o registro de compra do produto
- Script de teste:

Script de Teste	
1	<div>BDD - SCRIPT GHERKIN</div> <div>Given que o cliente possua registro da compra de dado produto</div> <div>And deseja atribuir um comentário ao produto</div> <div>When clicar no botão de atribuir comentário</div> <div>Then será exibida uma tela modal informando que o cliente não possui registro de compra desse produto</div> <div>RESULTADO Clique para adicionar o resultado</div> <div>NÃO EXECUTADO ✓</div> <div>✕ ⌚ ⋮ ⚙</div>

3. Cliente com registro de compra de um produto deseja atribuir um comentário a esse produto

- a. Objetivo: verificar se a funcionalidade está liberada para usuários que tenham registro de compra do produto no histórico
- Script de teste

Script de Teste	
1	<p>PASSO Fazer login no sistema</p> <p>DADOS DE TESTE login: geo.nascimento senha: ab123!</p> <p>RESULTADO ESPERADO Sistema deve permitir o login do usuário</p> <p>RESULTADO <i>Clique para adicionar o resultado</i></p>
2	<p>PASSO Entrar no card de um produto já adquirido pelo cliente</p> <p>DADOS DE TESTE Verificar o histórico de compra para certificar que o produto está registrado</p> <p>RESULTADO ESPERADO Cliente deve ser redirecionado para a página do produto</p> <p>RESULTADO <i>Clique para adicionar o resultado</i></p>
3	<p>PASSO Clicar no botão de atribuir um comentário</p> <p>DADOS DE TESTE Não será necessário</p> <p>RESULTADO ESPERADO Uma caixa de texto, formatação e um botão salvar devem ser exibidas</p> <p>RESULTADO <i>Clique para adicionar o resultado</i></p>
4	<p>PASSO Escrever um comentário de teste e clicar no botão salvar</p> <p>DADOS DE TESTE Texto do comentário</p> <p>RESULTADO ESPERADO O comentário deve ser exibido junto com os de outros clientes</p> <p>RESULTADO <i>Clique para adicionar o resultado</i></p>

4. Cliente com registro de compra de um determinado produto deseja atribuir uma nota a esse produto

- a. Objetivo: verificar se a funcionalidade está liberada para usuários que tenham registro de compra do produto no histórico
- Script de teste:

Script de Teste	
1	<p>BDD - SCRIPT GHERKIN</p> <p>Given que o cliente possua registro da compra de dado produto</p> <p>And deseja atribuir uma nota ao produto</p> <p>When clicar no botão de atribuir nota e dar uma nota</p> <p>Then essa nota será registrada no banco de dados</p> <p>RESULTADO <i>Clique para adicionar o resultado</i></p>

5. Cliente que fez um comentário e atribuiu nota e deseja removê-los da página do produto.

- a. Objetivo: verificar se a funcionalidade está removendo comentário e nota corretamente
- Script de teste:

Script de Teste	
1	<div><div>PASSO</div><div>Fazer o login no sistema</div><div>DADOS DE TESTE</div><div>login: geo.nascimento senha: abc123!</div><div>RESULTADO ESPERADO</div><div>Esperado ter acesso ao sistema</div><div>RESULTADO</div><div>Clique para adicionar o resultado</div></div> <div>NÃO EXECUTADO</div> <div>✓ ✕ 🔍 ⋮ ⚙️</div>
2	<div><div>PASSO</div><div>Clicar no card de um produto</div><div>DADOS DE TESTE</div><div>Certificar que o produto está no registro de compras do usuário e se o usuário atribuiu nota e comentário ao</div><div>RESULTADO ESPERADO</div><div>Cliente deve ser redirecionado par a página do produto</div><div>RESULTADO</div><div>Clique para adicionar o resultado</div></div> <div>NÃO EXECUTADO</div> <div>✓ ✕ 🔍 ⋮ ⚙️</div>
3	<div><div>PASSO</div><div>Procurar comentário e nota do cliente e clica mo botão apagar</div><div>DADOS DE TESTE</div><div>não serão necessários</div><div>RESULTADO ESPERADO</div><div>Ao clicar no botão uma tela modal deverá ser exibida para o cliente confirmando a solicitação de remoção. Caso confirme o comentário e a nota serão apagados</div><div>RESULTADO</div><div>Clique para adicionar o resultado</div></div> <div>NÃO EXECUTADO</div> <div>✓ ✕ 🔍 ⋮ ⚙️</div>