



[SWAG-3] Como usuário, desejo preencher o formulário com as informações de login e realizar o login

Criado: 20/dez/22 5:00 PM - Atualizado: 22/dez/22 8:53 PM

Situação: Em andamento
Projeto: SwagLabsShopping
Pai: [SWAG-1](#) Autenticação de usuário (Epic)

Tipo:	História	Prioridade:	Highest
Solicitante:	Geicy Beatriz	Responsável:	Geicy Beatriz
Resolução:	Não Resolvido	Votos:	0
Rótulos:	Nenhum		
Estimativa Original:	Desconhecido		
Tempo Estimado:	Desconhecido		
Tempo Gasto:	Desconhecido		

Ágil

Sprint: quadro Sprint 1

Descrição

- Valor:** a autenticação de usuário é uma funcionalidade extremamente importante em aplicações, pois permite que o usuário possa acessar seus dados com segurança. Os objetivos desta tarefa são:
 - garantir que um usuário possa preencher o formulário corretamente, clicar no botão de login;
 - sinalizar regras de preenchimento do formulário;
 - Se estiver cadastrado, ser redirecionado para a tela com os produtos;
 - Se estiver cadastrado e a senha estiver incorreta, receber o aviso de senha incorreta;
 - Se não estiver cadastrado, receber o aviso de que não está cadastrado e ser redirecionado para a tela de cadastro;
- Narrativa do usuário:**
 - Como:** Cliente
 - Quero:** preencher o formulário com as informações de login
 - Para:** realizar o login e ser redirecionado para a tela com os produtos.
- Requisitos:**
 - Atores:** Cliente
 - Interface:** ver documento em anexo da UI/UX
 - Dados:**
 - Criação de banco de dados para armazenar e verificar informações de usuário;
 - Criação de uma API, para a integração do front-end com o banco de dados;
 - É necessário estabelecer regras, para o recebimento dos dados do usuário;
 - É necessário realizar as comparações de dados de login, visando a segurança.
 - É necessário gerar um token e enviá-lo ao front-end, para garantir o acesso às informações do usuário e realizar transações de forma segura;
 - Criação de uma tela de login para permitir que o cliente visualize a página;
 - Criação do formulário para a inserção dos dados do usuário;
 - Criação do botão de enviar dados de usuário para realizar o login
 - Definição de regras e avisos para que os dados do formulário sejam enviados de acordo com as normas da API;
 - Avisos e alertas, no caso de erros: usuário não cadastrado e senha incorreta;
 - Plataforma/Ambiente:**
 - Web / Web mobile;
 - Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologações de usuário e de QA, e produção.
 - Critérios de aceite:**
 - O usuário deve visualizar um formulário para inserir as informações de login;
 - O usuário deve inserir os dados de login no formulário;

3. O usuário deve visualizar as regras de preenchimento do formulário;
4. O usuário deve clicar no botão de “Fazer login”
5. Ao clicar no botão “Fazer login”, não deve ser possível alterar os dados no formulário, enquanto a requisição para a API estiver sendo realizada, ou seja, os campos de digitação e o botão devem estar inabilitados;
6. Ao clicar no botão “Fazer login”, o texto do botão deve ser substituído por um ícone de carregamento.
7. Ao finalizar a requisição:
 1. Se usuário estiver cadastrado e a senha estiver correta, o usuário deve ser redirecionado para a página com os produtos e o token, recebido deve ser armazenado em localStorage;
 2. Em caso de erro de digitação, o usuário deve ser alertado e o campo correspondente ao erro deve ser destacado.
 3. Se o usuário estiver cadastrado e a senha estiver incorreta, o usuário deve ser alertado e o campo de senha deve ser destacado.
 4. Se o usuário não estiver cadastrado, deve visualizar um alerta com a mensagem (Ex: “usuário não cadastrado”) e o usuário deve ser redirecionado para a tela de cadastro;

made with Better PDF Exporter for Jira

TRIAL VERSION

made

TRL

made with Better PDF Exporter for Jira

TRIAL VERSION

made

TRL