

User Stories

User Story 1 - Como usuário desejo acessar a página de login na loja virtual a fim de visualizar opções de login, cadastro e redefinição de senha

1. **Valor:** A autenticação de usuários na loja virtual é importante para que os clientes possam se cadastrar na plataforma com segurança e fazer pedidos. Essa funcionalidade visa unificar o fluxo de acesso ao site permitindo que o usuário possa se cadastrar, fazer os ou redefinir a senha na loja virtual

2. **Narrativa do usuário:**

Como cliente

Eu quero acessar a página de login do usuário

Para visualizar opções de login, cadastro e redefinição de senha na loja virtual

3. **Requisitos**

Dado

- Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados.
- Criação de API para integração com front-end e banco criado
- Criação de tela de login para permitir que usuário acesse página de login e página de cadastro do usuário

Plataforma/Ambientes

- Web
- Deve ser configurado os ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário homologação QA e produção

Critérios de teste

Cenário 1: Cliente inserindo email e senha corretos

Dado um Cliente com email "teste@teste.com"

E senha "senha123"

Quando o usuário inserir o email e senha corretos

Então o usuário deve ser autenticado com sucesso

Cenário 2: Cliente inserindo email incorreto

Dado um Cliente com email incorreto

Quando o Cliente inserir o email incorreto

Então o Cliente deve receber uma mensagem de erro

Cenário 3: Cliente inserindo senha incorreta

Dado um Cliente com senha incorreta

Quando o Cliente inserir a senha incorreta

Então o Cliente deve receber uma mensagem de erro

Cenário 4: Cliente com conta bloqueada

Dado um Cliente com conta bloqueada

Quando o Cliente inserir o email e senha

Então o Cliente deve receber uma mensagem de erro informando que a conta está bloqueada

Cenário 5: Cliente inserindo email e senha em branco

Dado um Cliente com email e senha em branco

Quando o Cliente inserir o email e senha em branco

Então o Cliente deve receber uma mensagem de erro informando que os campos de email e senha são obrigatórios.

User Story 2 - Como usuário desejo preencher formulário para criação de conta na loja virtual

1. Valor: A autenticação de usuários na loja virtual é importante para que os clientes possam se cadastrar na plataforma com segurança e fazer pedidos. Essa funcionalidade visa unificar o fluxo de acesso ao site permitindo que o usuário possa se cadastrar, fazer os ou redefinir a senha na loja virtual
2. Narrativa do usuário:

Como cliente

Eu quero me cadastrar na loja virtual

Para começar a navegar, visualizar os produtos e efetuar compras na loja virtual

3. Requisitos

Atores: Cliente

Dado

- Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados.
- Criação de API para integração com front-end e banco criado
- Criação de tela de cadastro do usuário

Plataforma/Ambientes

- Web
- Deve ser configurado os ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário homologação QA e produção

Critérios de teste

Cenário1: Cliente preenche os campos de cadastro

Dado que o cliente está na página de cadastro

Quando o cliente preencher os campos de username, nome completo,data de nascimento, email, senha e confirmação de senha

Então o usuário poderá clicar no botão "Criar Conta"

Cenário2: Cliente não preenche os campos de cadastro

Quando o cliente clicar em "Cadastrar"

Então o sistema deve exibir uma mensagem de erro.

Cenário3: Cliente preenche incorretamente os campos de cadastro

Dado que o cliente preenche os campos de cadastro incorretamente

Quando o cliente clicar em "Cadastrar"

Então o sistema deve exibir uma mensagem de erro.

Cenário4: Cliente preenche o campo username com um dado já existente

Dado que o cliente preenche o campo username com a informação já cadastrada no banco de dados

Quando o cliente clicar em "Cadastrar"

Então o sistema deve exibir uma mensagem de erro informando que o username já existe.

User Story 3 - Como usuário desejo preencher formulário para recuperação de senha

1. Valor: A autenticação de usuários na loja virtual é importante para que os clientes possam se cadastrar na plataforma com segurança e fazer pedidos. Essa funcionalidade visa unificar o fluxo de acesso ao site permitindo que o usuário possa se cadastrar, fazer os ou redefinir a senha na loja virtual

2. Narrativa do usuário:

Como cliente

Eu quero recuperar o meu acesso à loja virtual

Para ter acesso novamente a minha conta na loja virtual

3. Requisitos

Atores: Cliente

Dado

- Criação de banco de dados/ tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados.
- Criação de API para integração com front-end e banco criado
- Criação de tela de para recuperação de senha

Plataforma/Ambientes

- Web
- Deve ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário homologação QA e produção

Critérios de teste

Cenário1: Cliente fornece email válido e recebe um código de redefinição de senha

Dado que o cliente inseriu um endereço de e-mail válido

Quando ele enviar um pedido de recuperação de senha

Então um e-mail de recuperação de senha será enviado com sucesso.

Cenário2: Cliente fornece email inválido e recebe mensagem de erro

Dado que o cliente inseriu um endereço de e-mail inválido

Quando ele enviar um pedido de recuperação de senha

Então o sistema deve exibir uma mensagem de erro informando que o email é inválido

Cenário: Cliente fornece email válido mas o link de recuperação de senha expirou

Dado que o cliente inseriu um endereço de e-mail válido

Quando ele abrir o link de redefinição de senha

E verificar que o link está expirado

Então o sistema deve exibir uma mensagem de erro informando que o link de redefinição de senha está expirado