

## **Como usuário deseja acessar a página de login da loja virtual a fim de visualizar opções de login, Cadastro e redefinição de senha**

### **Descrição:**

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

- Atores: Cliente
- Interface: Ver documento em anexo da UI/UX

### **Dados:**

- Criação de banco de dados/tabelas para armazenar informações dos clientes cadastrados
- Criação da APO 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/Web Mobile
- Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuário, homologação QA e produção.

### **Critérios de aceite:**

- Usuário deverá visualizar formulário para fazer login e entrar na loja virtual
- usuário deverá visualizar botão para acessar tela de cadastro do sistema
- Usuário deverá visualizar botão para acessar tela “Esqueci minha senha”

**3. Cenário:** Dado que o cliente esteja na tela de login e não esteja cadastrado no sistema quando clicar em criar conta, então será redirecionado para uma tela de criação de nova conta

## **2. Cenário**

Dado que o cliente esteja na tela de login e adicione um username não cadastrado, quando clicar em criar conta, então uma mensagem surgirá avisando que a conta não existe.

## **3. Cenário**

Dado que o cliente esteja na tela de login e adicione um username correto, mas escreva uma senha incorreta quando clicar em criar conta, então uma mensagem surgirá avisando que a senha está incorreta.