

## HISTÓRIAS DE USUÁRIO

História 1 - Como um cliente da loja virtual eu quero fazer login no site usando meu e-mail e senha para acessar minha conta, ver meus pedidos e comprar produtos.

1. Valor: A autenticação na loja é importante pelo fato de apresentar e armazenar as informações personalizadas dos usuários, como suas informações e pedidos realizados e os produtos desejados.
2. Narrativa do Usuário

**Como** um cliente da loja virtual

**Eu quero** fazer login no site usando meu e-mail e senha

**Para** que eu possa acessar minha conta, ver meus pedidos e comprar produtos

### 3. Requisitos

- Atores: Cliente
- Interfaces: Ver documento em anexo da UI/UX
- Dados:
  - Criação de banco de dados/tabelas para armazenar as informações dos clientes cadastrados, dos produtos e dos pedidos realizados.
  - API para a conexão entre front-end e banco de dados.
  - Criação da tela de Login para o usuário realizar o login
  - Criação da tela de listagem de produtos para o usuário escolher produtos
  - Criação da tela de Meus Pedidos para o usuário acompanhar os pedidos realizados.
- Plataforma/Ambiente:
  - Web/Mobile
  - Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuários, homologação QA e produção.
- Critérios de aceite:
  - Usuário deverá visualizar o formulário de login para entrar na loja.
  - Usuário deverá conseguir acessar sua conta pessoal com um e-mail e senha.
  - Usuário deverá visualizar uma lista de produtos disponíveis.
  - Usuário deverá visualizar um botão para acessar “Meus pedidos”.

História 2 - Como um cliente da loja virtual eu quero adicionar produtos ao meu carrinho de compras online para ver a lista, o valor total e o frete dos produtos que eu quero comprar

1. Valor: O carrinho de compras é importante para que o cliente possa comprar diversos produtos de uma vez, além de permitir o cliente um controle de seus gastos permitindo a visualização do valor total da compra juntamente com o frete a ser pago.
2. Narrativa do Usuário

**Como** um cliente da loja virtual

**Eu quero** adicionar produtos ao meu carrinho de compras online

**Para** que eu possa ver a lista, o valor total e o frete dos produtos que eu quero comprar

3. Requisitos
  - Atores: Cliente
  - Interfaces: Ver documento em anexo da UI/UX
  - Dados:
    - Criação de banco de dados/tabela para armazenar as informações dos carrinho de compras.
    - API para a conexão entre front-end e banco de dados.
    - Criação da tela de Carrinho de Compras para o usuário ver a lista dos produtos desejados, o valor total e o frete da compra.
  - Plataforma/Ambiente:
    - Web/Mobile
    - Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuários, homologação QA e produção.
  - Critérios de aceite:
    - Usuário deverá visualizar uma lista de produtos com a descrição do item, uma imagem do item, quantidade de itens, o preço individual e o preço total do produto.
    - Usuário deverá visualizar o valor total do carrinho de compras.
    - Usuário deverá visualizar o valor do frete de acordo com o CEP informado na hora do cadastro.

História 3 - Como um cliente da loja virtual eu quero ver a listagem de produtos do site com fotos, preços e descrições para que eu possa comparar as opções e escolher o que me interessa

1. Valor: Uma boa listagem do produto vai permitir que o cliente identifique exatamente o que ele deseja adquirir assim evitando transtornos por conta de má comunicação da finalidade ou utilidade do produto, atingindo este objetivo com uma imagem, uma boa descrição e o preço correto do produto.
2. Narrativa do Usuário

**Como** um cliente da loja virtual

**Eu quero** ver a listagem de produtos do site com fotos, preços e descrições

**Para** que eu possa comparar as opções e escolher o que me interessa

### 3. Requisitos

- Atores: Cliente
- Interfaces: Ver documento em anexo da UI/UX
- Dados:
  - Criação de banco de dados/tabelas para armazenar as informações dos produtos.
  - API para a conexão entre front-end e banco de dados.
  - Configurar um armazenamento em nuvem da AWS para as imagens dos produtos.
  - Criação da tela de listagem de produtos para o usuário escolher produtos com imagens, descrição e preço.
- Plataforma/Ambiente:
  - Web/Mobile
  - Devem ser configurados ambientes e pipelines para desenvolvimento, homologação de usuários, homologação QA e produção.
- Critérios de aceite:
  - Usuário deverá visualizar uma lista de produtos na pagina inicial com ou sem login de usuário
  - Usuário deverá visualizar uma foto do produto, uma descrição e o preço.