

Projeto de Engenharia de
Software

Leila Cosméticos

Equipe: Cauã Victor, Kauan Pablo, Línyker
Vinicius, Maria Eduarda, Melchisedec
Nogueira

Sumário:

- 1 Nossa Cliente
- 2 Conceito
- 3 Requisitos Funcionais e Não Funcionais
- 4 Protótipos

Nossa Cliente

Leila é uma revendedora de cosméticos que atua há vários anos no ramo da beleza. Ela nos procurou com o objetivo de criar um site moderno para sua loja, permitindo divulgar produtos, facilitar pedidos e fortalecer sua presença digital.



Conceito

O que é:

Uma plataforma de e-commerce sob medida para a nossa cliente, a empresa Leila Cosméticos.

Objetivo:

Resolver a necessidade do cliente de digitalizar seu negócio e fortalecer sua marca no mundo ambiente digital.

Público:

O público alvo da loja são consumidores de todo o Brasil, com idade entre 18 e 45 anos, interessados em skincare, maquiagem e produtos capilares.

Funções:

Catálogo de produtos, gerenciamento de contas de usuário, processo de compra, pós-venda e avaliação de produtos...

Requisitos Funcionais

Busca Preditiva de Produtos

Autenticação e Registro de Usuário

Filtros de Navegação Facetada

Gerenciamento de Perfil e Endereços

Página de Detalhes do Produto

Lista de Desejos

Recomendações de Produtos

Carrinho de Compras

Requisitos Funcionais

Cálculo do Frete

Histórico e Status de Pedidos

Cupons de Desconto

Submissão de Avaliação de Produto

Fluxo de Checkout

Visualização de Avaliações

Integração de Pagamentos

Requisitos não funcionais

Eficiência na tarefa

O usuário deve ser capaz de finalizar uma compra (da Home até a confirmação do pedido) em, no máximo, 8 etapas/cliques principais.

Tempo de carregamento

As páginas de listagem de produtos (PLP) devem carregar em, no máximo, 3 segundos

Conexão Segura

O sistema deve utilizar uma conexão segura (HTTPS) em todas as páginas de login, cadastro e checkout.

Protótipos

Projeto de Engenharia de
Software

Leila
Cosméticos

Obrigado!

