Maratona Tech

# Maratona Tech

*Tecnologia da Informação*

*Design – p2*

Tecnologia da Informação

ASDASDASDASDASMMartornaNasdasdaDesign - P2

## INTRODUÇÃO

O turismo é uma das atividades mais lucrativas do mundo. Pensando em participar desse mercado, o Sr. Mikka pediu a você que desenvolvesse o design de um site que permitisse aos usuários procurar por lugares turísticos em todo o mundo e agendar sua visita (criando uma lista de desejos), apresentando os locais escolhidos em uma linha do tempo.

Seu desafio é desenvolver o layout do site que precisa ser apresentado para desktops, tablets e dispositivos móveis.

## DESCRIÇÃO DA TAREFA

Sua tarefa é entregar um protótipo funcional na versão desktop para o site da LIFETOUR para dispositivos móveis, tablets e desktops em até 4 horas, seguindo esses requisitos definidos pelo cliente.

1. A logo deve ser usada;
2. Resoluções para cada disposivo:
   * Computador - 1440 x 900 pixels
   * Tablet - 768 x 1024 pixels
   * Celular - 320 x 480 pixels
3. O protótipo deve apresentar as informações para um usuário logado (use um elemento (avatar / nome de usuário) para identificar o usuário logado);
4. O site deve possuir cabeçalho contendo os links de navegação:
   * Home
   * Lista de Desejos
   * Login(Caso o usuário não esteja logado)
   * Logout(Caso o usuário esteja logado)
5. Ao passar o mouse sobre os textos devem modificar a cor respeitando as regras de contraste
6. Ao selecionar qualquer link do cabeçalho, deve ser redirecionado para sua respectiva página
7. O site deve possuir as seguintes páginas:
   * Home
   * Resultado Pesquisa
   * Lista de Desejos
   * Login

## PÁGINA HOME

1. O site inclui um campo de busca simples para permitir ao usuário localizar os lugares turísticos ao redor do mundo;
2. Dentro dessa campo de busca deve conter filtros, sendo eles:
   * Cultural
   * Intercâmbio
   * Rural
   * Aventura
   * Negócios
   * Saúde
   * Gastronômico
   * Praia
   * Religioso
3. Para locais turísticos encontrados pela pesquisa, estas informações mínimas devem ser apresentadas:
   * Nome do local turístico
   * Imagem do lugar
   * Cidade e País do lugar
   * categorias
   * Botão ou elemento para permitir que o usuário adicione este local à sua lista de desejos
4. O processo para definir a data de visita a um local escolhido deve ser claramente apresentado no desenho;

## CRIANDO A PÁGINA LISTA DE desejos

* A página de lista de desejos dos lugares turísticos escolhidos pelo usuário deve ser apresentada em um cronograma, organizado pelas datas das visitas. As informações a serem apresentadas para cada local devem ser definidas para você.
* Cada local deve ser representado em um card contendo:
  + Imagem do local
  + Nome
  + Categorias
  + Local
  + Data

## CRIANDO A PÁGINA RESULTADO DE PESQUISA

* Nesta página deve conter uma seção os filtros aplicados(os filtros selecionados ficam a seu critério, não precisa estar funcional)
* Nesta página deve conter cards mostrando:
  + Imagem do ponto turístico
  + opções de pontos turísticos com pelo menos um dos filtros aplicados a sua escolha
  + Nome do lugar
  + Botão de adicionar na lista de desejos
* Ao passar o mouse em qualquer card, o respectivo deve se expandir
* Ao pressionar o botão de adicionar na lista de desejos o usuário deve ser redirecionado para a página de lista de desejos

## Criando página de Login

* Nesta página deve conter um formulário para inserir inserir email e senha
* Deve conter Botão de Login
* Ao pressionar o botão de login, o protótipo deve conter um elemento (avatar / nome de usuário) para identificar o usuário logado) para indicar que o usuário está logado;
* Deve ser exibido o botão de logout no cabeçalho

Use seu conhecimento em Web Design para apresentar um site que cative o cliente com um trabalho profissional e permita que os usuários alcancem o objetivo principal do site: pesquisar, escolher e definir a data para visitar locais turísticos ao redor do mundo, mantendo seus Lista de desejos atualizada.

Alguns arquivos de mídia estão disponíveis para você na pasta “media”. Você deve usar sua criatividade para criar conteúdo ou mídia adicional. Você também pode fazer alterações em todas as imagens fornecidas.

As resoluções definidas são o formato padrão dos dispositivos. Espaço adicional pode ser usado, se necessário, para ilustrar rolagem ou deslizamento, conforme exigido por alguns dispositivos. Se você incorporar menus ou outros recursos, como conteúdo oculto, em seu projeto, deverá apresentá-los, incluindo exibições adicionais, dentro do projeto ou em arquivos adicionais. Recursos e funcionalidade devem ser autoexplicativos, instruções escritas em arquivos simulados não são permitidas.

## INSTRUÇÕES PARA O COMPETIDOR

* Você tem até 4 horas para realizar sua tarefa;
* O arquivo deve ser salvo dentro do repositório localizado em: [https://github.com/{XX}/MaratonaTech](https://github.com/%7bXX%7d/MaratonaTech)

Considere XX como o seu usuário Github

* Os arquivos devem ser salva dentro da pasta: “Design\_P2”.
* arquivo funcional deve ser salvo como: “LIFETOUR.fig”
* Você pode adicionar telas adicionais para mostrar o comportamento de elementos ou interações ocultas (como comportamentos de foco de botões).
* Não deve haver nenhum comentário nas telas em geral, incluindo os arquivos adicionais. Eles têm que ser autoexplicativos.