



## ROTEIRO PARA ATIVIDADES PRÁTICAS

**AULA PRÁTICA: 3**

**TÍTULO PRÁTICA:** PÁGINAS ESTÁTICAS (Tabelas - Listas - Formulários)

**DISCIPLINA:** DESENV WEB HTML5, CSS, PHP, JAVASCRIPT

**CURSO:** SISTEMAS DE INFORMAÇÃO.

### OBJETIVO(S) DA ATIVIDADE

**Após essa atividade você deverá:**

- Construir páginas com vários tipos elementos, TAGs, HTML;
- Construir Listas (ordenadas, não ordenadas, listas de descrição), tabelas e formulários.

### REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

Recomenda-se para esta aula a leitura especificada abaixo:

PLOTZE, Rodrigo. Tecnologias WEB. Rio de Janeiro: Universidade Estácio de Sá, 2015.

Lawson, Bruce. Introdução ao HTML5. Rio de Janeiro: Alta Books, 2011.

### SOFTWARE(S) NECESSÁRIO(S) PARA A ATIVIDADE

- Navegador WEB (Chrome, Firefox, etc);
- Editor de texto (bloco notas, notepad ++, netbeans, visualStudio, code block, phpStorm).

### ATIVIDADE PRÁTICA

#### 1. Cenário/Problema Proposto

Com a introdução de um novo conjunto de TAGs aos alunos, eles deverão retornar aos arquivos desenvolvidos na atividade anterior e aprimorar as páginas desenvolvidas. Também será possível construir novas páginas, como por exemplo um formulário de cadastro das ofertas.

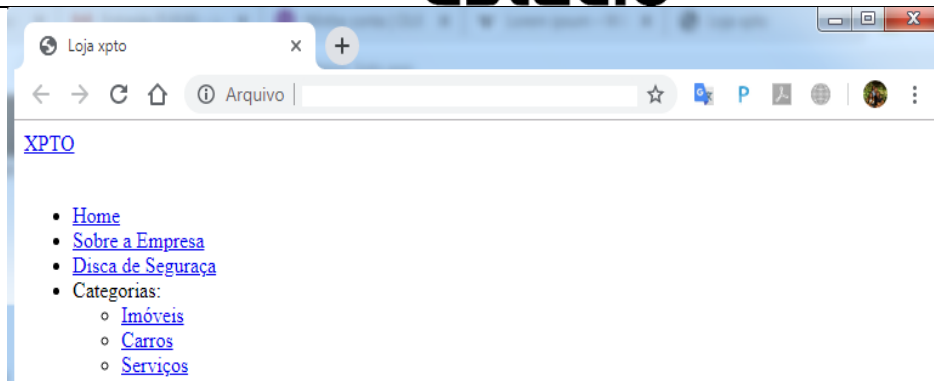
**ATENÇÃO: importante lembrar que o conteúdo ainda é estático e sem estilização.**

#### 2. Desenvolvimento da atividade prática

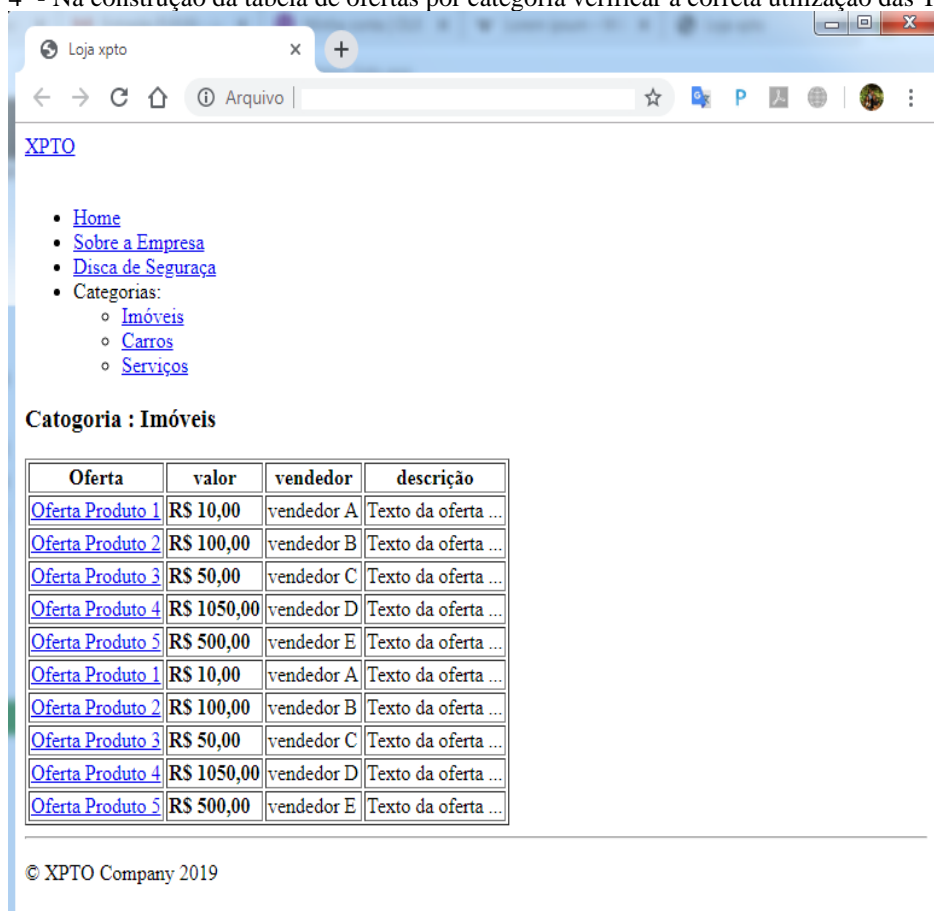
1º - Nesta atividade o aluno deverá fazer:

- Na Home Page - página inicial - Ele deverá reorganizar os links de Navegação em um lista não ordenada.
- Criar a página "categoria" (categoria.html) - página que deverá apresentar uma tabela de ofertas da categoria selecionada.
- Criar a página da "oferta" (oferta.html) - página que deverá apresentar todos os detalhes da oferta.
- Criar a página de "cadastro do vendedor" (cadastro.html) - página que deverá um formulário solicitando os dados de um novo vendedor.

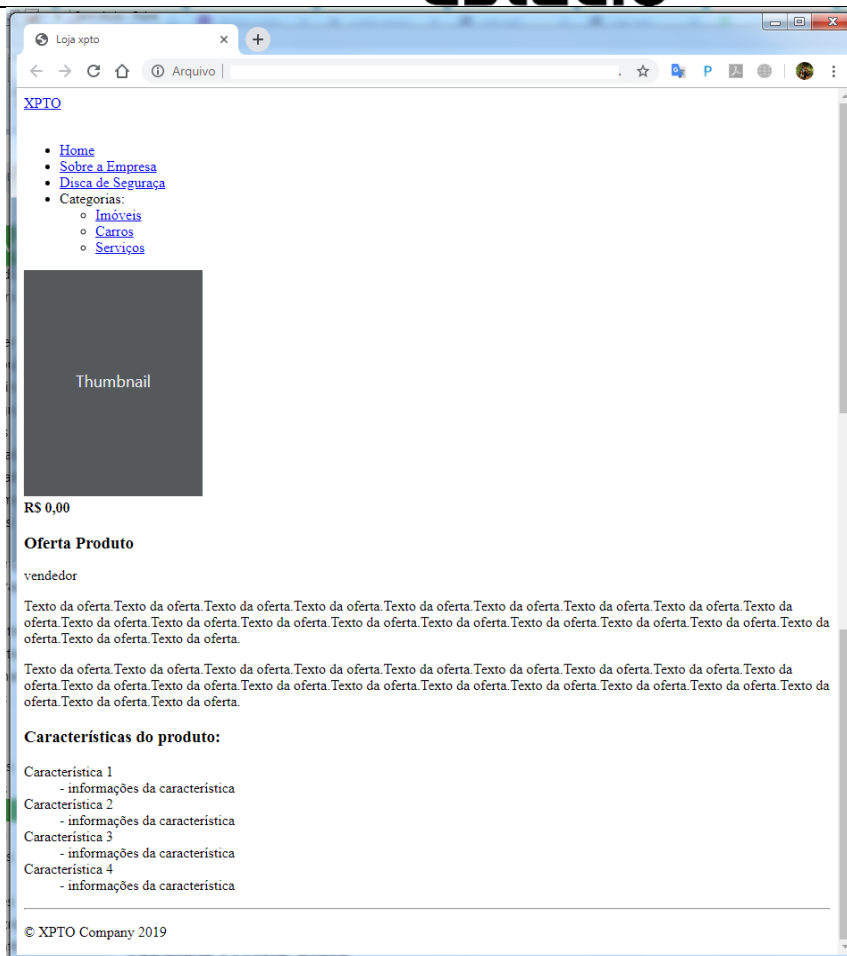
3º - Observar a construção da lista não ordenada no menu de navegação (com base no exemplo)



4º - Na construção da tabela de ofertas por categoria verificar a correta utilização das TAGs <tr>, <th> e <td>.



5º - Na página de detalhes da oferta é importante a utilização de uma lista de descrição para as características da oferta <dt><dd><dl>



6º - Na página de cadastro das ofertas é importante observar a utilização das seguintes TAGs:

- `<label for=""></label>`
- `<input type="text">`, `<input type="password">`, `<select>`, `<button type="submit">` entre outros.



# Estácio

Loja xpto x +

← → ↻ 🏠 ⓘ Arquivo |

### Cadastro de Oferta:

#### Dados da oferta

Título

Descrição

Categoria

Valor

Quantidade

Imagem

#### Dados do vendedor

E-mail

Nome

senha

Endereço

Complemento

Cidade

Estado

CEP

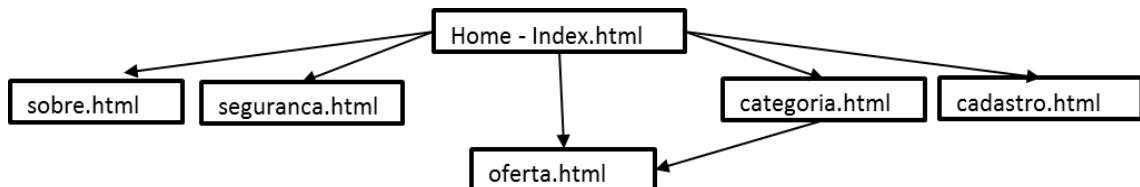
latitude

longitude

☐ Aceito os termos do site.

© XPTO Company 2019

7º - Após a construção destas páginas o mapa do site estará como o diagrama abaixo (de forma simplificada):



### 3. Reflexão

Nesta atividade exploramos vários elementos do HTML5 que nos permitiu criar outras formas de estruturar os conteúdos de nossas páginas. Mas até agora não adicionamos nenhum elemento gráfico ou estético a página. Este será nosso próximo desafio, utilizar o CSS3 para transformar visualmente nossas páginas do site.

### OBSERVAÇÕES

Todos os arquivos criados nesta atividade, bem como as imagens utilizadas, deverão ser armazenado em um pasta compactada que deverá ser compartilhada (via e-mail, ftp ou drive virtual, ficando a escolha do professor) com o professor para avaliação.