

**LISTA DE EXERCÍCIOS PRÁTICOS**  
**Especialização em Programação para Dispositivos Móveis**  
**Programação I – React Native**

- 1) Crie um novo documento html5 para apresentar:
  - a) Na aba do navegador o título “Lista – Exercício 1”
  - b) No corpo do documento, em um parágrafo, escreva um texto que você irá inventar ou extrair de algum lugar (colocar referência neste caso) com, no mínimo, 20 palavras referente a um país que você deseja conhecer ou trabalhar ou estudar.
  
- 2) Crie um novo documento html5 para apresentar:
  - a) Na aba do navegador o título “Lista - Exercício 2.”
  - b) Metadados: “description”, o que faz o exercício 4; “author”, o seu nome completo; “keywords”, pelo menos 3 palavras-chaves para os buscadores
  - c) No corpo do documento em um parágrafo, outro texto que você irá inventar ou extrair de algum lugar com, no mínimo, 30 palavras referente a algum aplicativo que auxilie as pessoas no aprendizado de programação, como o Code.org.
  
- 3) Crie um novo documento html5 para apresentar numa página web a resposta da seguinte questão: “Qual é a diferença entre linguagem de programação Server Side e Client Side? Cite exemplos de cada tipo”. Utilize sua criatividade na escolha dos vários elementos da linguagem de marcação para dar solução à questão. Título da página: Lista - Exercício 3.
  
- 4) Crie um novo documento html5 para apresentar numa página web a resposta da seguinte questão: “Que significa semântica? Por que isso é tão importante em HTML5?”. Utilize sua criatividade na escolha dos vários elementos da linguagem de marcação para dar solução à questão. Título da página: Lista - Exercício 4.
  
- 5) Crie um novo documento html5 para apresentar:
  - a) Na aba do navegador o título “Meu 5º exercício da lista HTML5” (utilize entities ou a tag correta para o símbolo “º” em 5º)
  - b) Metadados: “description”, o que faz o exercício 5; “author”, o seu nome completo; “keywords”, 4 ou mais palavras-chaves para os buscadores.
  - c) Para o corpo do documento, localize um site de seu interesse de onde você extrairá:
    - i) Um título principal para sua página;
    - ii) Crie pelo menos 2 subtítulos
    - iii) Copie e cole do site dois trechos, com pelo menos 3 linhas, uma para cada subtítulo inserido no seu doc
    - iv) Insira esses textos como blocos de citação e forneça o endereço de onde foram extraídos.

**LISTA DE EXERCÍCIOS PRÁTICOS**  
**Especialização em Programação para Dispositivos Móveis**  
**Programação I – React Native**

6) Imagine que você possui um site de culinária no qual disponibiliza algumas receitas. Crie um novo documento html5 com uma receita (inventada ou real!) utilizando títulos para organizar o conteúdo. Utilize quantos níveis de títulos achar necessário. Utilize listas ordenadas, não ordenadas e/ou de descrição para listar os ingredientes e descrever o modo de preparo.

**OBS:** Não economize tags. Utilize as mais variadas opções como listas ordenadas, não ordenadas, parágrafos, *span*, quebra de parágrafos, links, imagens, etc.