“!” código base para criação de arquivo em html

<title> e </title> tag de título do site

<h1> e </h1> tag de título do conteúdo

<h2> e </h2> tag de subtítulo

<p> e </p> tag de paragrafo

<hr> tag para criação de linhas horizontais

<br> tag para quebra de linha

“&” seguido de um código e “;” são usados para caracteres especiais e símbolos

<!-- --> usado para comentários dentro do código que não aparecerão

“&#x” seguido de um código e “;” é usado para emojis

<img> usado para colocar imagens

“Link favcon” usado para inserir imagem de favorito

“Lorem” usado para criar um parágrafo aleatoriamente gerado

<Strong> e </Strong> usado para destacar textos

<em> e </em> usado para colocar textos em itálico

<mark> e </mark> usado para destacar texto com marcador de texto

<del> e </del> é usado para identificar um texto obsoleto, excluído ou a ser lido, porém desconsiderado

<ins> e </ins> é usado para indicar textos colocados depois

<sup> e </sup>é usado para textos acima de outros como no exemplo do “3” de “2 elevado a 3”

<sub> e </sub> é usado para textos abaixo de outros como no exemplo do “2” de “h2o”

<code> e </code> é usado para identificar linhas de código dentro do texto comum

<pre> e </pre> é usado para escrever no site e manter a formatação original do código

<q> e </q> é usado para identificar citações

<blockquote> e </blockquote> tag para citações completas

<blockquote cite=> usado para inserir link de origem dentro do código

<abbr> e </abbr> usado para identificar siglas e dar seus significados

<bdo> e </bdo> usado para inverter texto

<ol> e </ol> usado para fazer listas ordenadas

<li> e </li> usado para identificar os itens da lista

<ol type=””> usado para identificar o tipo visual da lista

<ol start> identifica por qual numeração a lista deve começar

<ul> e </ul> usado para fazer listas não ordenadas

<ul type=””> usado para identificar o tipo visual da lista

<dl> e </dl> usado para criar uma lista de definições

<dt> e </dt> usado para identificar o termo à ser definido

<dd> e </dd> usado para identificar a definição do termo

<a> e </a> usado para adição de links

<a target=”\_blank”> usado para abrir o link em outra aba

<a rel=”external”> usado para indicar link externo

<a rel=”next”> indica que é a próxima pagina

<a rel=”prev”> indica que é a pagina anterior

<a rel=”nofollow”> indica para o mecanismo de busca não associar um site ao outro

<a ../link> usado para acessar links internos em pastas anteriores

<a download “nome do arquivo”> usado para iniciar downloads

<a type”identificador de midia”> usado para identificar mídias

“max-width” usado para indicar a largura máxima (indicar o número de pixels usando “px”)

<Picture> e </Picture> usado para criar imagens dinâmicas

“source:media:type” usado para colocar alternativa para a foto principal da foto dinâmica

<audio> e </áudio> usado para inserir um áudio

“Controls” usado para colocar os controles de áudio na página

“autoplay” usado para tocar automaticamente o áudio

“preload” usado para pré carregar as informações da midia em questão

<vídeo> e </vídeo> usado para inserir vídeos

“loop” usado para deixar a mídia em loop

“source” usado para selecionar as diversas alternativas de mídia para diferentes ocasiões

“poster” usado para por imagens como capa de videos

<main> e </main> usado para identificar conteúdo principal do site

“Link:css” usado para importar um arquivo de css para o site

<”tag” id=”nome”> usado para nomear tags especificar para configurar de forma isolada USADO PARA APENAS UM ELEMENTO

<”tag” class=”nome”> usado para nomear tags especificar para configurar de forma isolada USADO PARA MAIS DE UM ELEMENTO

<header> e </header> usado para identificar o cabeçalho

<footer> e </footer> usado para indicar o rodapé

<nav> e </nav> para identificar os links do site em menu

<article> e </article> usado para identificar o artigo principal do site

<aside> e </aside> usado para identificar artigos paralelos

<table> e </table> usado para criar tabelas

<tr> e </tr> usado para criar linhas da tabela

<td> e </td> usado para inserir os dados da linha