Aula 18 – Formatação de textos

Utilizamos CSS para alterar as propriedades dos textos das páginas, onde podem envolver cor, tipo da fonte, tamanho, entre outros. Vejamos:

|  |  |
| --- | --- |
| Color | Define a cor da fonte |
| Font-family | Define o tipo da fonte |
| Fonte-size | Define o tamanho da fonte |
| Font-style | Define o estilo da fonte |
| Font-variant | Define letras maiúsculas de menor altura |
| Font-weight | Define o quanto uma letra é escura, ou seja, a intensidade do negrito da fonte |
| Letter-spacing | Define o espaçamento entre letras |
| Word-spacing | Define o espaçamento entre palavras |
| Text-align | Define o alinhamento do texto |
| Text-decoration | Define a decoração, ou seja, os efeitos que podem ser aplicados ao texto |
| Text-indent | Define o recuo do texto em relação às margens |
| Text-transform | Define a forma das letras |
| Direction | Define a direção do texto |
| White-space | Define como o navegador trata os espaços em branco |

Os valores possíveis para cada uma dessas propriedades são:

**color:**

código hexadecimal: #FFFFFF

código rgb: rgb(255,235,0)

nome da cor: red, blue, green...etc

**font-family:**

família de fontes : define-se pelo nome da fonte, p. ex:"verdana", “helvetica", "arial", etc.

família genérica: define-se pelo nome genérico, p. ex:"serif", "sans-serif", "cursive", etc.

Como a propriedade font-family é usada para definir uma lista de tipos de fontes, o navegador assume o primeiro nome que ele reconhece na lista, portanto os nomes das famílias das fontes devem ser separadas por vírgula. Se caso for utilizado um nome de fonte composto (como Times New Roman), deve ser usado aspas duplas no nome.

**font-size:**

xx-small

x-small

small

smaller

medium

large

x-large

xx-large

larger

**font-style:**

fonte normal na vertical: normal

fonte inclinada: italic

fonte obliqua: oblique

**font-variant:**

fonte normal: normal

transforma em maiúsculas de menor altura: small-caps

**font-weight:**

fonte normal: normal

fonte negrito: bold

fonte mais negritada: bolder

fonte menos negritada: lighter

pesos em números: 100, 200, 300 até 900

**letter-spacing:**

normal: é o espaçamento default

lenght: uma medida reconhecida pelas CSS (px, pt, em, cm, ...) São válidos valores negativos

**word-spacing:**

normal: é o espaçamento default

lenght: uma medida reconhecida pelas CSS (px, pt, em, cm, ...) São válidos valores negativos

**text-align:**

alinha o texto a esquerda: left

alinha o texto a direita: right

alinha o texto no centro: center

força o texto a ocupar toda a extensão da linha da esquerda a direita: justify

**text-decoration:**

nenhuma decoração: none

coloca sublinhado no texto: underline

coloca um sobrelinhado no texto: overline

coloca uma linha em cima do texto: line-through

faz o texto piscar: blink

**text-indent:**

lenght: uma medida reconhecida pelas CSS (px, pt, em, cm, ...)

% : porcentagem da largura do elemento pai

**text-transform:**

texto normal: none

todas as primeiras letras do texto em maiúsculas: capitalize

todas as letras do texto em maiúsculas: uppercase

todas as letras do texto em minúsculas: lowercase

**direction:**

texto escrito da esquerda para a direita: ltr

texto escrito da direita para a esquerda: rtl

**white-space:**

os espaços em branco serão ignorados pelo browser: normal

os espaços em branco serão preservados pelo browser: pre

o texto será apresentado todo ele numa linha única na tela. Não há quebra de linha até ser encontrada uma tag <br>: nowrap