



# Introdução às Tecnologias css Web

Gonçalo Matos I MEC 92972

Licenciatura em Engenharia Informática

1.º Semestre I Ano letivo 2018/2019





# Índice

IntroduçãoIntrodução	3
Formas de definição	3
Atribuições básicas	
cores	3
fundos	3
fontes	3
Seletores	4
Pseudo classes	5
Pseudo elementos	6
Elementos CSS	7
Introdução	7
Seleção individual de cada uma das variáveis	7
Seleção conjunta (margin, padding)	7
Border	7
Estilos	8
Estilos para texto e font	8
Dimensões dos elementos	8
Posicionamento dos elementos	8
Barra de navegação utilizando listas (CSS)	g





# Introdução

formas de global ficheiro externo

definição document marcador <style> localizado no <head>

inline linha do marcador html

precedência prevalece o mais próximo ao elemento

# Atribuições básicas

modo de seletor {propriedade: valor; propriedade: valor;}
atribuição

cores color: #F0FFFF vermelho, verde e azul, de 0 a F (máximo) rgb(xxx,xxx,xxx,yy) y é transparência, entre 0 e 1.0 (opaco) Azurel texto (nome da cor)

**fundos** background-color: cor forma -image: (url)

expandid -repeat: repeat-x repete na horizontal repeat-y repete na vertical

repeat repete na horizontal evertical

no-repeat não se repete

-attachment: scroll imagem acompanha página

fixed imagem fixa

-position: 2cm 2cm 2cm da esq e 2cm para baixo 50% 25% centrada na horiz e ¼ p/ baixo

top right canto superior direito

fundos forma background: #FFC66 ("url")-repeat;

Google <head>
Fonts k href="url" rel="stylesheet">

3

<style>





```
.h1 { font-family: 'Open Sans'; }
</style>
</head>
```

```
Seletores
seletores seletor de tipo configura estilos pelo nome da entidade
 básicos element { style properties }
            seletor de clase element.classname { style properties }
            Seletor de id #id { style properties }
seletores adjacente former_element + target_element { style }
            elemento especificado que segue imediatamente o antigo especificado
  <neto> irmão element ~ element { style }
            segundo elemento sse precedido pelo primeiro e têm pai comum
            filho selector1>selector2 { style }
            aplica-se ao segundo, sse este for filho do primeiro
            descendente selector1 selector2 { style }
            =filho, mas não obriga que sejam pai-filho
            <div> <span>Blue filho
                        <span> Blue </span> neto
```





#### de atributos

```
span[lang] { font-weight:bold; } /* All spans with a "lang" attribute are bold */
span[lang="pt"] { color:green; } /* All spans in Portuguese are green */
span[lang="en-us"] { color: blue; } /* All spans in US English are blue */
span[lang|="zh"] { color: red; } /* Any span in Chinese is red, matches simplified (zh-CN) or traditional (zh-TW) */
a[href^="#"] { background-color:gold } /* All internal links have a gold background */
a[href$=".cn"] { color: red; } /* All links to urls ending in ".cn" are red */
a[href*="example"] { background-color: #CCCCCC; } /* All links to with "example" in the url have a grey background */
 input[type="email" i] { border-color: blue; } /* All email inputs have a blue border */
/* This matches any capitalization of "email", e.g. "email", "EMAIL", "eMaIL", etc. */
       <a href="http://example.com">English:</a>
       <span lang="en-us en-gb en-au en-nz">Hello World!</span>
 (/div>
<div>
       <a href="#portuguese">Portuguese:</a>
       <span lang="pt">01á Mundo!</span>
</div>
<div>
       <a href="http://example.cn">Chinese (Simplified):</a>
       <span lang="zh-CN">世界您好!</span>
 (/div>
<div>
       <a href="http://example.cn">Chinese (Traditional):</a>
       <span lang="zh-TW">世界您好!</span>
</div>
```

#### Pseudo classes

#### definição

é uma palavra-chave precedida de dois pontos (:) que é adicionada no final dos seletores para especificar que se deseja modelar os elementos selecionados somente quando estes estiverem em determinado estado

#### exemplos

:link unvisited link

:visited visited link

:hover mouse hover link

:active selected link

#### Lista completa

```
:active
                       :fullscreen
                                              :left
                                                                      :out-of-range
:any
:checked
                       :focus
                                              :link
                                                                      :read-only
:default
                       :focus-within
                                                                      :read-write
                                              :not()
:dir()
                                              :nth-child()
                       :hover
                                                                      :required
                                              :nth-last-child()
                                                                      :right
:disabled
                       :indeterminate
                       :in-range
:empty
                                              :nth-last-of-type()
                                                                      :root
:enabled
                                              :nth-of-type()
                       :invalid
                                                                      :scope
                       :lang()
:last-child
                                              :only-child
                                                                      :target
:first
:first-child
                                              :only-of-type
                                                                      :valid
:first-of-type
                       :last-of-type
                                              :optional
                                                                      :visited
```





## Pseudo elementos

## definição

são um tipo de CSS, desta vez precedidas por dois dois pontos (::), que se aplica somente a uma parte de um elemento, como por exemplo" a primeira letra de um elemento", ou "a primeira linha de um parágrafo" ou ainda "antes" ou "depois" de um elemento

Lista completa / Exemplo

```
::after
::before
::first-letter
::first-line
::selection
::backdrop
```

```
/* Todos os elementos com um atributo "href", cujo valor
comece com "http", terão uma seta adicionada depois
do seu conteúdo (indicaçao de ligação externa) */
[href^=http]::after { content: '-'; }
```



# **Elementos CSS**

# Introdução

Todos os elementos HTML podem ser considerados como um conjunto de "caixas" ou como uma "cebola" que possui 4 camadas: Content, Padding, Border, Margin.

Cada uma destas camadas pode ser configurada individualmente.

Content conteúdo de um elemento de texto ou imagem Padding espaçamento entre o conteúdo e a bordadura Border bordadura à volta do elemento Margin

distância entre o border e o limite exterior do



#### Seleção individual de cada uma das variáveis

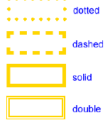
Seleção conjunta (margin, padding)

Faz-se no sentido dos ponteiros do relógio

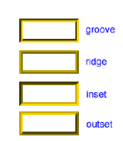


Border

Width, style, color...



Border Styles





```
1.border
2.border-block-end
3.border-block-end-color
4.border-block-end-style
5.border-block-end-width
6.border-block-start
7.border-block-start-color
8.border-block-start-style
9.border-block-start-width
10.border-bottom
11.border-bottom-color
12.border-bottom-left-radius
13.border-bottom-right-radius
14.border-bottom-style
15.border-bottom-width
16.border-collapse
17.border-color
```

```
18.border-image
19.border-image-outset
20.border-image-repeat
21.border-image-slice
22.border-image-source
23.border-image-width
24.border-inline-end
25.border-inline-end-color
26.border-inline-end-style
27.border-inline-end-width
28.border-inline-start
29.border-inline-start-color
30.border-inline-start-style
31.border-inline-start-width
32.border-left
33.border-left-color
34.border-left-style
```

55.Dorder-Telt-Midtli
86.border-radius
37.border-right
88.border-right-color
39.border-right-style
10.border-right-width
11.border-spacing
12.border-style
13.border-top
4.border-top-color
15.border-top-left-radius
16.border-top-right-radius
17.border-top-style
18.border-top-width
19.border-width

Elementos do Border

#### **Estilos**

Estilos para texto e font

```
1.@font-face
2.font-family
3.font-feature-settings
4.@font-feature-values
5.font-kerning
6.font-language-override
7.font-size
8.font-size-adjust
9.font-stretch
10.font-style
11.font-synthesis
12.font-variant
13.font-variant-alternates
14.font-variant-caps
15.font-variant-east-Asian
16.font-variant-ligatures
17.font-variant-numeric
18.font-variant-position
19.font-weight
```

```
1.text-align
2.text-align-last
3.text-combine-upright
4.text-decoration
5.text-decoration-color
6.text-decoration-line
7.text-decoration-style
8.text-indent
9.text-orientation
10.text-overflow
11.text-rendering
12.text-shadow
13.text-transform
14.text-underline-position
```

Dimensões dos elementos

Width comprimento

Height altura

Posicionamento dos elementos

## position:absolute/relative;

Absolute como ponto de referência a página

Relative como ponto de referência o elemento pai dentro do qual o elemento está





Barra de navegação utilizando listas (CSS)

## Vertical

ul { list-style-type: none; margin:0; padding:0; width:200px;}

li {display:block; text-align:center;}

## Horizontal

ul { + overflow:hidden;}

li { + float:left;}

ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO Aula TP 3 // 27Out2018 13h30