



Seletores especiais

Prof. André Caruso

`` possui atributo `título="palavra1"`

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <title>IFSUL</title>
5 <meta charset="utf-8" />
6 <style>
7 em[title="palavra1"] {
8     color:red;
9 }
10
1 </style>
2 </head>
3 <body>
4 <p>Phasellus <em title="palavra1">blandit</em> leo ut odio.
  Fusce neque.
5
6 Nam at tortor in tellus interdum <em title="palavra
  2">sagittis</em>. Sed libero.
7
8 Nunc interdum lacus <em title="palavra-3">sit</em> amet orci.
  Integer tincidunt.</p>
9 </body>
10 </html>
```

← → ↻ file:///... ★ 🔍
Apps Curso: ORIENTAÇÃO

Phasellus *blandit* leo ut odio.
Fusce neque. Nam at tortor in
tellus interdum *sagittis*. Sed
libero. Nunc interdum lacus
amet orci. Integer tincidunt.

 possui atributo título com uma lista de palavras separadas por espaços

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <title>IFSUL</title>
5 <meta charset="utf-8" />
6 <style>
7 <em[title~="palavra"] {
8     color:red;
9 }
10
11 </style>
12 </head>
13 <body>
14 <p>Phasellus <em title="palavra1">blandit</em> leo ut odio.
    Fusce neque.
15
16 Nam at tortor in tellus interdum <em title="palavra
    2">sagittis</em>. Sed libero.
17
18 Nunc interdum lacus <em title="palavra-3">sit</em> amet orci.
    Integer tincidunt.</p>
19 </body>
20 </html>
```

Phasellus *blandit* leo ut odio.
Fusce neque. Nam at tortor
tellus interdum *sagittis*. Sed
libero. Nunc interdum lacus
amet orci. Integer tincidunt.

 possui atributo título com uma lista de palavras separadas por hífen

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <title>IFSUL</title>
5 <meta charset="utf-8" />
6 <style>
7 <em[title]="palavra" {
8     color:red;
9 }
10
11 </style>
12 </head>
13 <body>
14 <p>Phasellus <em title="palavra1">blandit</em> leo ut odio.
    Fusce neque.
15
16 Nam at tortor in tellus interdum <em title="palavra
    2">sagittis</em>. Sed libero.
17
18 Nunc interdum lacus <em title="palavra-3">sit</em> amet orci.
    Integer tincidunt.</p>
19 </body>
20 </html>
```

Phasellus *blandit* leo
odio. Fusce neque. N
at tortor in tellus
interdum *sagittis*. Se
libero. Nunc interdum
lacus *sit* amet orci.
Integer tincidunt.

 possui atributo título que contém a expressão "vra"

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <title>IFSUL</title>
5 <meta charset="utf-8" />
6 <style>
7 <em[title*="vra"] {
8     color:red;
9 }
10
11 </style>
12 </head>
13 <body>
14 <p>Phasellus <em title="palavra1">blandit</em> leo ut odio.
    Fusce neque.
15
16 Nam at tortor in tellus interdum <em title="palavra
17 2">sagittis</em>. Sed libero.
18
19 Nunc interdum lacus <em title="palavra-3">sit</em> amet orci.
    Integer tincidunt.</p>
20 </body>
21 </html>
```

Phasellus *blandit* leo ut odio.
neque. Nam at tortor in tellus
interdum *sagittis*. Sed libero.
interdum lacus *sit* amet orci.
tincidunt.

 possui atributo título iniciado pela string "p"

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <title>IFSUL</title>
5 <meta charset="utf-8" />
6 <style>
7
8 em[title^="p"] {
9     color:red;
10 }
11
12 </style>
13 </head>
14 <body>
15 <p>Phasellus <em title="palavra1">blandit</em> leo ut odio.
    Fusce neque.
16
17 Nam at tortor in tellus interdum <em title="palavra
18 2">sagittis</em>. Sed libero.
19 Nunc interdum lacus <em title="palavra-3">sit</em> amet orci.
    Integer tincidunt.</p>
20 </body>
21 </html>
```

Phasellus *blandit* leo ut odio. Fusce neque. Nam at tortor in tellus interdum *sagittis*. Sed libero. Nunc interdum lacus *sit* amet orci. Integer tincidunt.

 possui atributo título finalizado
pela string "2"

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <title>IFSUL</title>
5 <meta charset="utf-8" />
6 <style>
7
8 em[title$="2"] {
9     color:red;
10 }
11
12 </style>
13 </head>
14 <body>
15 <p>Phasellus <em title="palavra1">blandit</em> leo ut odio.
    Fusce neque.
16
17 Nam at tortor in tellus interdum <em title="palavra
18 2">sagittis</em>. Sed libero.
19
20 Nunc interdum lacus <em title="palavra-3">sit</em> amet orci.
    Integer tincidunt.</p>
21 </body>
22 </html>
```

Phasellus *blandit* leo ut odio. Fusce
neque. Nam at tortor in tellus
interdum *sagittis*. Sed libero. Nunc
interdum lacus *sit* amet orci. Integer
tincidunt.



Seletores compostos

CSS

Seletores compostos

div p	p descendente de div
div > p	p filho de div
div + p	p subsequente e adjacente a div
div ~ p	p precedido por div
div , p	todos DIVs e Ps da página
*	todos elementos da página

p:first-child	todos elementos que são o primeiro/último elemento de seu pai
p:last-child	
p:first-letter	primeira letra de todo p
p:first-line	primeira linha de todo p
p:first-of-type	todos elementos que são o primeiro/último elemento do tipo filho de seu pai
p:last-of-type	
tr:nth-child(even)	todo tr par (even) ou ímpar (odd) - útil para listas "zebradas" (como esta aqui!)
tr:nth-child(odd)	
tr:nth-child(n)	tr que for o enésimo filho de seu pai (n é um número inteiro!)
p:hover	todo p no momento em que o cursor está sobre ele

Teste mais exemplos aqui:

https://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp