## **Outros Seletores CSS**

Arnia



## **Seletores CSS**

Já estudamos os seletores CSS, quais são eles?

Agora vamos ver alguns outros seletores que podemos utilizar nos nossos elementos CSS.



## Variações dos seletores que conhecemos

.class1.class2 - Seleciona elementos que possuem ambas as classes ao mesmo tempo

**.mylist li** - Seleciona todos os elementos que são descendentes da classe mylist. Não precisa ser filho direto

.mylist > li - Seleciona todos os elementos que são filhos direto da classe mylist.

p.paragraph1 - Seleciona todos os elementos que possuem a classe paragraph1

div,p - Seleciona todos os elementos <div> e todos os elementos

div + p - Seleciona o primeiro elemento que está colocado após um elemento <div>

**div ~ p** - Seleciona todos os elementos que estão colocados depois de elementos <div>



#### Seletores CSS - Pseudo classe

Uma pseudo-classe CSS é uma palavra-chave adicionada a seletores que especifica um estado especial do elemento selecionado.

Pseudo-classe de ação do usuário:

```
/* adiciona estilo ao passar o mouse sobre o elemento */
div:hover {
    background: blue;
}

/* adiciona estilo ao clicar sobre o elemento */
button:focus {
    background: red;
}
```



## **Seletores CSS - Pseudo classe**

- Pseudo-classe estrutural:
  - o first-child: permite aplicar estilo ao primeiro elemento do conjunto alvo

```
ul li:first-child {
    border-top: none;
}
```

o **nth-child:** permite aplicar estilos a elementos específicos de um conjunto de elementos com base em suas posições em um grupo de elementos irmãos (enésimo/que ou o que ocupa a posição do número n)

```
li:nth-child(3) { /* Onde 3 é o 3° elemento */
    color: red;
}
li:nth-child(even) { /* Elementos pares */
    color: red;
}
li:nth-child(odd) { /* Elementos impares */
    color: red;
}
```



#### **Seletores CSS - Por atributo**

O seletor de atributos combina elementos baseado no valor de um atributo dado.

```
/* links um href iqual a "https://example.org" */
a[href="https://example.org"] {
  color: green;
/* links com um href contendo "example" */
a[href*="example"] {
 font-size: 2em;
/* links um href terminando em ".org" */
a[href$=".org"] {
  font-style: italic;
/* links um href inicial com "https" */
a[href^="https"] {
  font-style: italic;
```



# Vamos ver exemplos de utilização de pseudo classes



## **Exercícios Obrigatórios**

## **Exercício 1**

#### Lista de Solicitações

#### Solicitações

Nº solicitação	Cliente	CNPJ	E-mail	Data	Status	Valor	Ações
19	Letícia Porto Soares	14.374.566/0001-98	leticiaportosoares@gmail.com	10/05/2023	Quitada	R\$ 80.000,00	Editar Excluir
19	Letícia Porto Soares	14.374.566/0001-98	leticiaportosoares@gmail.com	10/05/2023	Quitada	R\$ 80.000,00	Editar Excluir
19	Letícia Porto Soares	14.374.566/0001-98	leticiaportosoares@gmail.com	10/05/2023	Pendente	R\$ 80.000,00	Editar Excluir
19	Letícia Porto Soares	14.374.566/0001-98	leticiaportosoares@gmail.com	10/05/2023	Quitada	R\$ 80.000,00	Editar Excluir
19	Letícia Porto Soares	14.374.566/0001-98	leticiaportosoares@gmail.com	10/05/2023	Quitada	R\$ 80.000,00	Editar Excluir

## **Exercício 1**

- Use as tags de tabela (table, thead, tbody, tr, td, etc)
- Cor do título: #3a3a4d
- Cor do cabeçalho: #0ca2ed
- Cor do texto do corpo: #212529
- Fundo da linha cinza claro: #f5f5f5
- Fundo da linha cinza escuro: #fcfcfc
- Status vencido: background-color: #fdcdcd; color: #ff0000;
- Status quitado: background-color: #c7ecd4; color: #00c247;
- Valor: background-color: #f5f5f5;
  - Cor da borda: #e0e0e0

## Obrigado!

