



# O que vamos aprender?



Introdução ao CSS  
Anatomia da regra

# Introdução à CSS

- CSS (Folha de Estilo em Cascata) é o código que você usa para dar estilo à sua página Web.
- Assim como o HTML, o CSS não é realmente uma linguagem de programação. Também não é uma linguagem de marcação — é uma linguagem de folhas de estilos. Isso significa que o CSS permite aplicar estilos seletivamente a elementos em documentos HTML. Por exemplo, para selecionar todos os elementos “parágrafo” de uma página HTML e tornar o texto dentro deles azul, você escreveria este CSS ao lado.

```
p {  
    color: blue;  
}
```

# Aplicar CSS

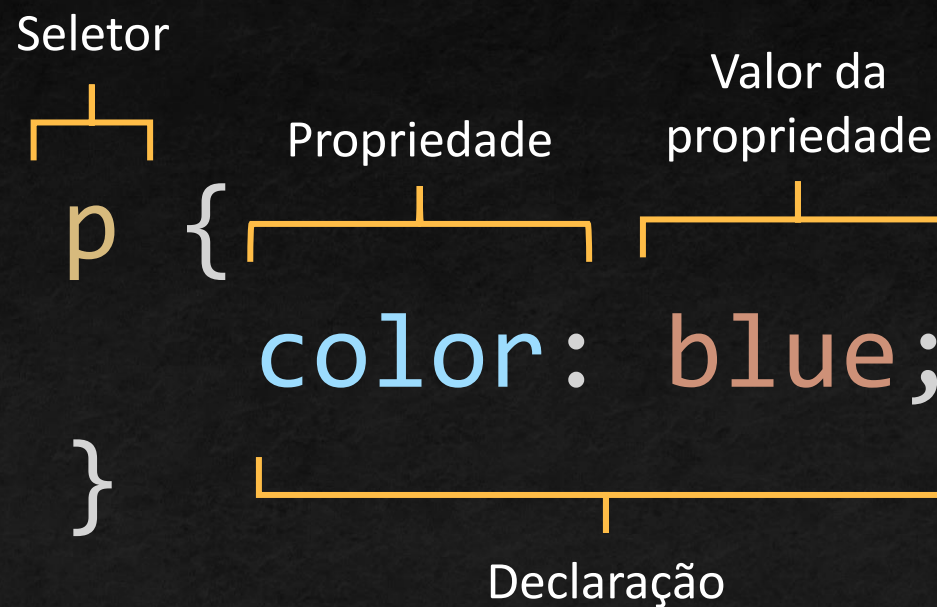
O CSS pode ser aplicado diretamente (incorporado) ou carregado de um arquivo externo.

E pode ser aplicado também inline direto na TAG.

```
<html>
  <head>
    <title>Hamburgueria Gourmet</title>
    <link href="layout.css" rel="stylesheet" />
    <style>
      h1 {
        color: #00f;
      }
    </style>
  </head>
  <body>
    <h2 style="color:blue">Subtema dessa parte</h1>
  </body>
</html>
```

# Anatomia de um conjunto de regras CSS

- Toda essa estrutura é chamada de conjunto de regras (mas geralmente usamos o termo "regra", por ser mais curto). Note os nomes das partes individuais



# Anatomia de um conjunto de regras CSS

```
P, h1 {  
    color: blue;  
    font-size: 25px;  
}
```

## Anatomia de um conjunto de regras CSS

```
/* Comentário uma linha */  
P, h1 { color: blue; font-size: 25px; }  
  
/*  
Comentário de  
múltiplas linhas  
*/
```

## Anatomia de um conjunto de regras CSS

- O Seletor redefine a aparência da Tag.
- No exemplo ao lado estamos redefinindo a aparência da tag "p", adicionando a cor azul e tamanho de font 25 px.
- Todos locais no meu código HTML que tiverem a tag de "p", vai ser afetado.

Seletor



p {

color: blue;

font-size: 25px;

}



## Anatomia de um conjunto de regras CSS

- Mas ao em vez de querer afetar uma tag inteira, eu posso criar uma classe e aplicar as mudanças em locais específicos do meu código. Eu precedo o nome da classe por um ponto.
- Ou posso criar uma regra CSS para um ID. Eu precedo o ID por um jogo da velha.

```
<p>Hamburguer</p>  
<p class="foco">X-Bacon</p>  
<div id="salada">X-Salada</div>
```

```
.foco {  
    color: blue;  
    font-size: 25px;  
}
```

```
#salada {  
    color: red;  
}
```

# Biografia

- [MDN Web Docs](#)