

MODIFICANDO ESTILOS

ÍNDICE

- La propiedad **STYLE**.
- Gestionando los valores del atributo **CLASS**.
- **Referencias**.
- **Ejemplos**.

LA PROPIEDAD STYLE

- Podemos modificar los estilos de los elementos usando la **propiedad style** de los mismos. En este caso estaremos dando estilos “inline”

LA PROPIEDAD STYLE

```
<div class="container">  
  <ul><  
    <li>Opción 1</li>  
    <li>Opción 2</li>  
    <li id="special">Opción 3</li>  
    <li>Opción 4</li>  
  </ul>  
</div>
```

```
let special = document.getElementById("special");
```

```
special.style.color = "red";
```

```
<div class="container">  
  <ul>  
    <li>Opción 1</li>  
    <li>Opción 2</li>  
    <li id="special" style="color:red">Opción 3</li>  
    <li>Opción 4</li>  
  </ul>  
</div>
```

EL ATRIBUTOS CLASS

- Si usamos hojas de estilos (que es lo recomendable) podemos modificar la apariencia de los elementos **gestionando** las **CLASES CSS** del atributo **CLASS**.

EL ATRIBUTO CLASS

Propiedades / Funciones	Descripción
<code>element.classList</code>	Propiedad de solo lectura. Devuelve un DOMTokenList con la lista de clases que posee el elemento.
<code>elemento.classList.add("...",, "...")</code>	Para añadir clases (una o varias) al elemento
<code>element.classList.remove("...",....."...")</code>	Para borrar (una o varias) clases a un elemento.
<code>element.classList.toggle("....")</code>	Añade una clase si no está y lo borra si está.
<code>element.classList.contains("....")</code>	Devuelve true/false dependiendo de si el elemento tiene la clase o no.

REFERENCIAS

- <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Element>
- <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/HTMLElement>

EJEMPLOS



GRACIAS!

¿PREGUNTAS?



@pekechis



/pekechis