

--SELECTORES--

* LOS UTILIZAMOS PARA ACCEDER A UN **ELEMENTO** O **LISTA DE ELEMENTOS** DE UNA PAGINA

* SON METODOS DEL OBJETO DOCUMENT

querySelector()

* RETORNA **PRIMER ELEMENTO** DEL HTML QUE CONTENGA LA CLASE INDICADA

```
document.querySelector('nav')
```

querySelectorAll()

* RETORNA UN **LISTADO DE ELEMENTOS** QUE COINCIDAN CON LA BÚSQUEDA (TODOS)

```
document.querySelectorAll('div')
```

getElementById()

* RETORNA EL ELEMENTO CUYO **ID** COINCIDA CON EL BUSCADO.

```
document.getElementById('cursos-id')
```

--MODIFICANDO EL DOM--

.innerHTML

* LO USAMOS PARA LEER O MODIFICAR EL **CONTENIDO** DE UNA ETIQUETA HTML

```
document.querySelector('nav').innerHTML
```

```
document.querySelector('nav').innerHTML = "Jorge"
```

```
document.querySelector('nav').innerHTML += "Esteban"
```

.innerText

* LO USAMOS PARA LEER O MODIFICAR EL **TEXTO** DE UNA ETIQUETA HTML

```
document.querySelector('div').innerText
```

```
document.querySelector('div').innerText = "Marta"
```

```
document.querySelector('div').innerText += "Gloria"
```

PROPIEDAD STYLE

* NOS PERMITE LEER Y MODIFICAR **REGLAS CSS** APLICADAS AL ELEMENTO QUE SELECCIONAMOS

```
document.querySelector('nav').color
```

```
document.querySelector('nav').fontSize
```

--TEMPLATE STRINGS--

* ESTRUCTURA EN LA QUE EL VALOR DE UNA PARTE SE MANTENDRA **CONSTANTE** Y OTRA SE EJECUTARA CADA VEZ QUE EL TEMPLATE STRING SEA UTILIZADO (VALOR **VARIABLE**).

```
const nombre = "Belen"
```

```
const template = `Me llamo ${nombre}`;
```

```
console.log(template)
```

--CONTENIDO DINAMICO--

* innerHTML NOS PERMITE **INCLUIR ETIQUETAS** EN NUESTRO TEMPLATE STRING Y QUE SEAN INTERPRETADAS CORRECTAMENTE POR EL NAVEGADOR. ESTO NOS DA LA POSIBILIDAD DE AGREGAR MUCHO **DINAMISMO**.

```
--> VISUAL STUDIO CODE
```

--MODIFICAR ESTILOS--

* PODEMOS ACCEDER AL ELEMENTO QUE DEFINE EL **ESTILO** DEL ELEMENTO SELECCIONADO Y MODIFICARLO.

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

```
element.style.fontSize = "50px";
```