

Javascript

CFL

Programador full-stack

Parte II

Agregar elementos

- Podemos crear nuevos elementos html desde js utilizando la función `document.createElement()`.
- Esta función recibe como parámetro el nombre de la etiqueta que queremos crear.

```
let nuevaTarea = document.createElement("p");
```

Agregar elementos

- El elemento creado estará vacío, podemos agregarle contenido a través de la función **innerHTML**
- Para agregar este nuevo elemento al DOM deberemos seleccionar un elemento ya existente en nuestro html y anexarle como “hijo” el elemento que acabamos de crear mediante la función **appendChild()** que recibe como parámetro el elemento que queremos insertar.

```
<body>  
  <div id="myDiv">  
  </div>
```

```
let miDiv= document.querySelector("div");  
  
let tareaNueva = document.createElement("p");  
tareaNueva.innerHTML = miInput.value;  
  
miDiv.appendChild(tareaNueva);
```