

## Manual Programador

### **inicio(id)**

- Crea un ul vacío con un id que recibirá el valor del parámetro id. Si el id pasado como parámetro ya existe en el documento no creara el ul.

### **addSection(texto, id)**

- Añadirá un elemento a la lista donde texto será el nombre que tomará ese elemento y un id que recibirá el valor del parámetro id. Si el id pasado como parametro ya existe en el documento no creara el ul.

### **delSection()**

- Comprueba si el elemento del selector existe.
- Si el elemento existe comprueba si tiene hijos y le pregunta al usuario si lo quiere borrar. En caso de confirmarlo lo borra, por lo contrario no hará nada.
- Si el elemento existe y no tiene hijos, lo borra directamente.
- Si el elemento no existe muestra un console.log() indicando que no existe.

### **addOption(texto, id)**

- Comprueba si el id existe.
- Si el elemento selector no tiene hijos le creara un ul con un li con el contenido del parámetro texto y un id con el contenido del parámetro id.
- En caso de que tenga hijos añade el li con el id pasado por el parámetro id.

### **delOption()**

- Elimina una subsección del elemento al que le apliquemos este método.
- Comprueba si la subsección existe, si no existe muestra un mensaje por console.log().