

Tarea 2.9 Lista dinámica mediante JavaScript

Cierre: Thursday, 9 de November de 2023, 23:59

Lista dinámica mediante JavaScript

Consiste en la creación de una página que contenga un campo de texto y un botón, con el que crear elementos de una lista de forma dinámica, cada vez que se pulse el botón. Ver el vídeo que se incluye en el enunciado.

Aspecto que se deben cumplir:

- La página tiene que tener una estructura y apariencia similar al vídeo que aparece al final del enunciado.
- El campo de texto debe tener estilos para que no se muestre borde sólido, es decir, que el propio fondo del campo llegue hasta el borde. Además, las esquinas del campo tienen que ser redondeadas.
- El "botón" de insertar debe hacerse mediante una capa en lugar de con un elemento de tipo `<button>` o similar. Debe tener un aspecto similar al del vídeo de ejemplo. Se debe asignar a la "capa botón" un evento para que, cuando se haga click sobre el botón, se ejecute una función que insertará el elemento al final de la lista.
- El "botón", deberá cambiar de color a uno más claro cuando se pase el cursor por encima, además, la apariencia del cursor cambiará de la flecha a la mano con el dedo. (Ver vídeo).
- Cuando se pulse el botón insertar, la función tendrá que recoger el contenido del campo de texto y crear un nuevo elemento de la lista, que inicialmente está vacía, y añadirlo al final de la misma. Una vez que se inserte, el campo de texto debe vaciarse y poner el foco en él automáticamente.
- Si se pulsa el botón de insertar con el campo vacío, al campo de texto se le aplicará mediante JavaScript un borde de color rojo y grosor de 2 píxeles. De igual forma, cuando se inserte de nuevo un elemento en la lista, el estilo del campo de texto volverá a su aspecto inicial.