### Desarrollo Web en entorno cliente

# **Formularios**

## Ejercicios propuestos - 2

### 1.

Realiza un formulario donde se pueda introducir y enviar un DNI con letra. El formulario deberá validar si la letra es correcta al:

- 1. Perder el foco del campo de texto donde se introduce el DNI.
- 2. Enviar el formulario, cancelando el envío si el formato no es correcto.

### 2.

Realiza un formulario que pida una dirección de email y la valide antes de enviarla:

- 1. Debe validar si el email sigue el formato texto@servidor.loquesea
- 2. Además de validar el formato anterior, debe comprobar que servidor.loquesea esté como servidor admitido en un array de servidores llamado listaServidores.

Dicho array debe ser definido directamente en el código.

## Ejemplo

let listaServidores=["terra.es", "google.com", "marca.es", "yahoo.es"];

## 3.

Realiza un formulario que tenga dos campos de texto. Deberá validar antes de enviarse si uno de los campos es un anagrama del otro y enviarse sólo si lo es. Se ignorarán mayúsculas, minúsculas y espacios.

Pincha aquí para ver lo que es un anagrama

### 4.

Realiza un formulario con dos elementos **select**. Al cambiar el primero, se actualizará el segundo. Al enviar el formulario, se comprobará que ambos han sido marcados. Cuando no tengan ninguna selección previa, los *select* mostrarán "Select no seleccionado".

Los valores del primer select serán "Madrid", "Toledo", "Guadalajara". Por defecto no habrá ninguno seleccionado.

Los valores del segundo select son:

- Para Madrid: "Madrid Capital", "Chinchón", "Colmenar".
- Para Toledo: "Toledo Capital", "Talavera", "Illescas".
- Para Guadalajara: "Guadalajara Capital", "Azuqueca", "Sigüenza". (Aquí saldrá por defecto seleccionado "Azuqueca").