

2º Practica Evaluable JS

Víctor Custodio

Práctica Evaluable. Gestión de usuarios

- ▶ Realiza una pagina web en la que se le soliciten al usuario los siguientes datos:
 - ▶ Nombre
 - ▶ Apellidos
 - ▶ Fecha de nacimiento
 - ▶ Nombre de Usuario
 - ▶ Correo Electronico
 - ▶ Contraseña
 - ▶ Verificación contraseña
- ▶ Mientras que el usuario va introduciendo datos en el formulario, debes ir validando estos datos según los siguientes requisitos.

Práctica

- ▶ El nombre tiene más de 2 caracteres distintos de espacio
- ▶ Los apellidos tienen más de dos caracteres distintos de espacio
- ▶ El usuario tiene más de 18 años
- ▶ El nombre de usuario y correo electrónico no existen ya en la aplicación
- ▶ El correo electrónico tiene un formato adecuado (investiga en internet la expresión regular que lo comprueba)
- ▶ La contraseña tiene más de 6 caracteres.
- ▶ La validación de la contraseña coincide con la contraseña
- ▶ Todos los inputs son obligatorios.

Práctica

- ▶ Una vez que el usuario haya introducido todos los datos correctamente, debe pulsar el botón de crear Usuario.
- ▶ Cuando pulse el botón de crear usuario, crea un objeto usuario, e introdúcelo en un array de usuarios.
- ▶ El array de usuarios, contendrá todos los usuarios registrados en la aplicación.
- ▶ A continuación del formulario, debes mostrar todos los usuarios registrados en la aplicación indicando los siguientes valores:

LISTA DE USUARIOS REGISTRADOS

Nombre de Usuario	Nombre	Edad	Correo electrónico
-------------------	--------	------	--------------------

Un ejemplo quedaría así

Nombre de Usuario

Correo electronico

.....

.....

.....

Formulario

Boton crear Usuario

Nombre de Usuario	Nombre	Edad	Correo electrónico
Profe	Victor	30	vcr.custodio@gmail.com
alumnoImagin ario	Paco	35	correo_Alumno_Imaginario@gmail.com

Extra

- ▶ Todos los usuarios podrán ser eliminados y modificados pinchando sobre el botón que tienen a su lado.
- ▶ Ya que no sabemos cuantos usuarios tenemos, estos botones han de ser creados dinámicamente.
- ▶ También debéis indicar de alguna forma cual será el usuario a eliminar o modificar.
- ▶ Para la modificación de un usuario, reutilizaremos el formulario de creación de usuarios, pero a diferencia de en la creación, esta vez los inputs ya se encontrarán rellenos, y el usuario podrá modificarlos. (recordar que en la modificación también habrá que validar el formulario)

Un ejemplo quedaría así

- ▶ Además de añadir y visualizar los usuarios, vamos a dar la opción de eliminar y modificar los usuarios de la lista.
- ▶ Para ello tendremos una interfaz como se muestra a continuación:

Nombre de Usuario

Correo electronico

.....

.....

.....

Formulario

Boton crear Usuario

Nombre de Usuario	Nombre	Edad	Correo electrónico		
Profe	Victor	30	vcr.custodio@gmail.com	Eliminar	Modificar
alumnoImaginario	Paco	35	correo_Alumno_Imaginario@gmail.com	Eliminar	Modificar