

Desarrollo web en entorno cliente

Usted se ha identificado como Estela Muñoz Cordon (Salir)

Español - Internacional (es) ▼

[Página Principal](#) ► [Mis cursos](#) ► [DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA](#) ► [CFGS Desarrollo de Aplicaciones Web \(DAW\)](#) ► [Segundo Curso](#) ► [DWECE](#) ► [Tema 9](#) ► [Validación de formularios](#)

Navegación



[Página Principal](#)

■ [Área personal](#)

[Páginas del sitio](#)

[Mi perfil](#)

[Curso actual](#)

[DWECE](#)

[Participantes](#)

[Insignias](#)

[General](#)

[Tema 1:](#)

[Arquitecturas y herramientas de programación](#)

[Tema 2:](#)

[Introducción a JavaScript](#)

[Tema 3: Objetos predefinidos en JavaScript.](#)

[Tema 4:](#)

[Programación con «arrays», funciones y obj...](#)

[Tema 5:](#)

[Interacción con el usuario, eventos y form...](#)

[Tema 6:](#)

[Utilización del modelo de objetos del docu...](#)

[Tema 7: JQuery](#)

[Tema 8: AJAX \(Asynchronous JavaScript And XML\)](#)

[Tema 9](#)

Validación de formularios

En JavaScript, realiza la validación de un formulario. La validación se realizará cada vez que se **pierda el foco**, y se mostrará/ocultará un **mensaje de error adecuado**.

Recuerda evitar variables globales y guarda todo lo referente a validación en **validacion.js**

Ha de contener al menos las siguientes validaciones:

1. Nombre, apellido... Admitiríamos las siguientes entradas:

1. María del Carmen
2. Del Campo
3. Güertar

2. Fecha. Admitiríamos las siguientes entradas:

1. 01/01/1999
2. 01-01-1999
3. 01 01 1999
4. 29/02/2017 NO VÁLIDA
5. 31/04/2016 NO VÁLIDA

3. Correo electrónico. Admitiríamos las siguientes entradas:

1. hola@adios.com
2. hola@adios.de
3. hola.@adios.de NO VÁLIDA
4. hola@.adios.com NO VÁLIDA

4. Alias. Con un mínimo de cinco y máximo de 10, que no sea compuesta. Puede contener mayúsculas, minúsculas, números, caracteres especiales...Admitiríamos las siguientes entradas:

1. 123Manolo
2. Manolo-Pérez
3. Yo NO VÁLIDA
4. Manolo Pére NO VÁLIDA

5. Contraseñas robustas. Según las directivas de nivel de dominio de Microsoft, para que una contraseña sea considerada segura, ha de cumplir una serie de instrucciones:

1. La contraseña tendrá una longitud de al menos seis



Foro del tema



Validación de formularios

Mis cursos



Administración

Administración del curso

Ajustes de mi perfil

caracteres.

2. La contraseña contendrá caracteres de tres de las cuatro categorías siguientes:

1. Caracteres en mayúsculas (A-Z)
2. Caracteres en minúsculas (a-z)
3. Base de 10 dígitos (0-9)
4. Caracteres no alfanuméricos (por ejemplo: !, \$, #, o %)

6. Cuenta bancaria. El IBAN.

7. Dni válido, incluyendo la validación de la letra.

8. Número de teléfono

9. URL

10. Select

11. Checkbox. Ha de estar seleccionado.

12. Radio button. Ha de estar seleccionado.

Estado de la entrega

Estado de la entrega	No entregado
Estado de la calificación	Sin calificar
Fecha de entrega	lunes, 4 de abril de 2016, 08:15
Tiempo restante	6 días 22 horas

[Agregar entrega](#)[Realizar cambios en la entrega](#)

Usted se ha identificado como [Estela Muñoz Córdón](#) ([Salir](#))

DWECE