## CURS: ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES Y PÁGINAS WEB

## PRÁCTICA 27:

Comprobación de formularios con Javascript.

12/01/2011

## Descripción de la actividad

OK

Esta sea posiblemente una de las funciones más útiles de Javascript, en el día de hoy. Comprobar los formularios HTML nos evitará futuros problemas de tipos de datos y valores al programar en PHP o al acceder a la base de datos MySQL.

Es por ello que en esta práctica crearemos una función de comprobación de formulario que podremos utilizar en el futuro para nuestras aplicaciones web.



En primer lugar crearemos un formulario con los campos (nombre, apellidos, email, teléfono y fecha de nacimiento).

Una vez creado el formulario, decidimos que los campos nombre, email, teléfono y fecha de nacimiento son obligatorios, el campo email debe controlarse para que sea correcto al igual que la fecha de nacimiento, y por último debemos controlar que el campo teléfono solo contenga números.

Para ello podemos revisar los apuntes de clase, donde tenemos las funciones encargadas de realizar estas comprobaciones. Copia las funciones y ten mucho cuidado con el uso de mayúsculas y minúsculas.

Ahora debemos añadir el atributo de control de eventos en el formulario, tal y como hemos visto en clase. Añade onSubmit a la etiqueta form y asignale como valor la llamada a la función Javascript de comprobación de nuestro formulario.

Ahora solo nos queda escribir esta función, que hará una llamada a la función de comprobación del campo correspondiente en cada caso para cada campo que queremos controlar.