

20 de Noviembre 2013

AulaFacil.com

SELECCION DE CURSOS GRATIS ON-LINE

LosSabios.com

Envía tus trabajos

INICIO

MATERIAL

CHAT

TEMARIO

EJERCICIOS

Estudia tu
Maestría en
Derecho
Corporativo con**80%** inscripción
50% reinscripción*Examen de admisión **sin costo**Inicio de clases: **Enero 2014**
Promoción vigente al **30 de noviembre**

*Aplican restricciones

▶ **15ª CLASE**

Atributos de las Tablas

▶ **16ª CLASE**

Color de las Tablas

▶ **17ª CLASE**

Poner Enlaces

▶ **18ª CLASE**

Insertar Imágenes

LECCION 14ª
LAS UTILES TABLAS

Las páginas web necesitan tener los elementos que colocamos ordenados y que se mantengan ordenados en los distintos navegadores.

Para definir el orden o la estructura de una página web se utilizan tablas con bordes ocultos. La mayoría de las páginas importantes se estructuran utilizando tablas ocultas.

Vamos a realizar una tabla con los bordes visibles

A) Las tablas comienzan con `<table>` y terminan con `</table>`

B) Definimos el borde de la tabla. Las tablas que se utilizan para ordenar los elementos suelen tener bordes invisibles para los navegadores y empleamos `border="0"`. Si queremos un borde visible asignamos otro número al atributo borde. Nosotros en el primer ejemplo vamos a utilizar un borde visible `border="1"`

C) Definimos el tamaño de la tabla. Podemos definirlo como porcentaje del ancho de la página utilizando `width`

`WIDTH="100%"` nos genera una tabla que ocupa todo el ancho de la página que estamos creando.

`WIDTH="50%"` genera una tabla con la mitad del ancho del documento que creamos.

Podemos igualmente definir el tamaño de la tabla en número de pixel

`WITH="100"` ahora al no poner el % serán 100 pixel de larga la tabla y no el 100% del documento

D) Tenemos que definir las filas que lleva la tabla

```
<TR> </TR>
```

E) Y definimos las columnas utilizando

```
<TD> </TD>
```

Estas instrucciones de columna las pondremos dentro de las de fila.

EJEMPLO

Vamos a construir una tabla con el borde visible de tamaño el 100 por 100 del ancho del documento con dos filas y tres columnas.

Por tanto utilizamos al principio el "tag" `<table>` y al final `</table>`.

Definimos el borde `border="1"` y el ancho `width="100%"`

ieuoNline
INSTITUTO DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS**¡Supérate!**Estudia una
Licenciatura
por InternetObtén una
Beca del**50%****¡Últimos días!**

Definimos la primera fila con <tr> y </tr> y dentro las tres columnas <td> </td>

```
<tr> <td></td><td></td><td></td> </tr>
```

Y hacemos lo mismo con la segunda fila y sus tres columnas

```
<tr> <td></td><td></td><td></td> </tr>
```

Las instrucciones para construir la tabla nos queda. Recuerda que da igual que las instrucciones se escriban en mayúsculas o minúsculas. Los espacios en blanco no afectan al resultado por tanto es lo mismo poner <tr> <td></td><td></td><td></td> </tr> en una columna como lo ponemos a continuación.

```
<table border="1" width="100%">
<TR>
  <td></td>
  <td></td>
  <td></td>
</TR>
<TR>
  <td></td>
  <td></td>
  <td></td>
</TR>
</Table>
```

Y el resultado.



[Clase anterior](#)



[Próxima clase](#)

[Página de Inicio](#) [Contáctanos](#) [¿Quiénes somos?](#)

Este es un producto de AulaFacil S.L. - Madrid, 13 de Julio 2000