



Manual HTML - Aprende a hacer tus páginas web

16. TABLAS - Tercera parte

Más etiquetas y atributos:

Por [Roberto Sanz](#)

Ya hemos visto atributos para la etiqueta `TABLE`, enumeremos ahora atributos que se aplican a las filas y/o columnas.

- Height y Width:** Atributos de sobra conocidos para dimensionar en este caso las filas `<tr>` o las columnas `<td>`.
- Align y Valign:** Estos atributos aplicados en etiquetas de filas o columnas sirven para alinear el contenido de las celdas. En el caso de `Align` alineación horizontal con los valores *left*, *center* y *right* y en el caso de `Valign` alineación vertical con los valores *top*, *middle* y *bottom*.
- Colspan y Rowspan:** Los atributos `Colspan` y `Rowspan` toman un valor numérico e indican el número de celdas que se va a expandir horizontalmente en el caso de `Colspan` y verticalmente en el caso de `Rowspan`.

Ejercicio: Vamos a utilizar los atributos que hemos visto en este ejercicio:

```
<TABLE Height="200" Width="450" border="2">
<TR height="25">
<TD colspan="2" align="center">FILA1COL1COL2</TD>
<TD>FILA1COL3</TD>
</TR>
<TR>
<TD valign="bottom">FILA2COL1</TD>
<TD valign="bottom">FILA2COL2</TD>
<TD rowspan="2">FILA2FILA3COL3</TD>
</TR>
<TR>
<TD valign="bottom">FILA2COL1</TD>
<TD valign="bottom">FILA2COL2</TD>
</TABLE>
```

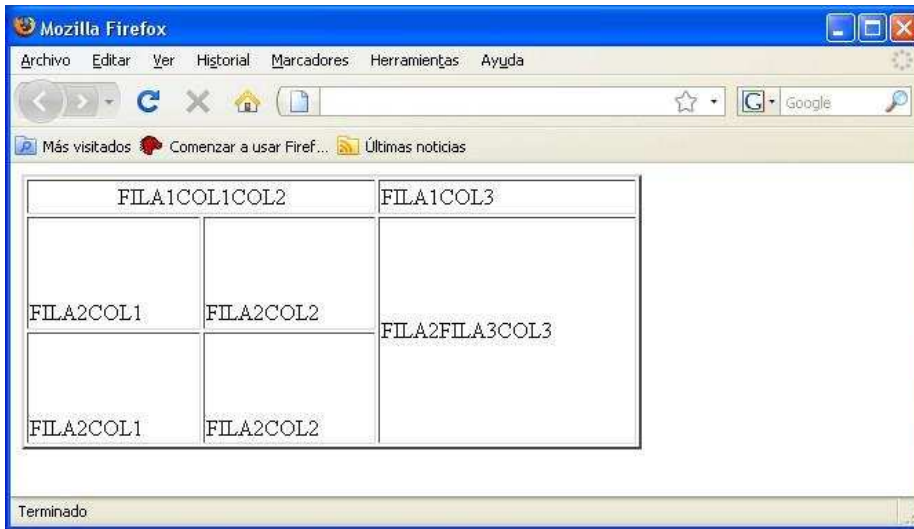
Guardamos el código en el editor como `ejercicio11.htm` nuestra nueva tabla queda:



Algunos navegadores presentan problemas a la hora de visualizar correctamente celdas que no tienen ningún contenido. Para evitar estos posibles problemas es conveniente insertar un carácter en blanco: ` `; (ver [Apéndice III](#))

Ejemplo:

```
<TD>&nbsp;</TD>
```



Obsérvese en el código que cuando se expande una celda a otra, el valor de esta última no se codifica.

Por último y para acabar con este tema vamos a aprender el uso de otras etiquetas que nos ayudarán a darle formato a nuestras tablas.

a) **<TH>**: Estas etiquetas sustituyen a las **<TD>** para poner un formato encabezado.

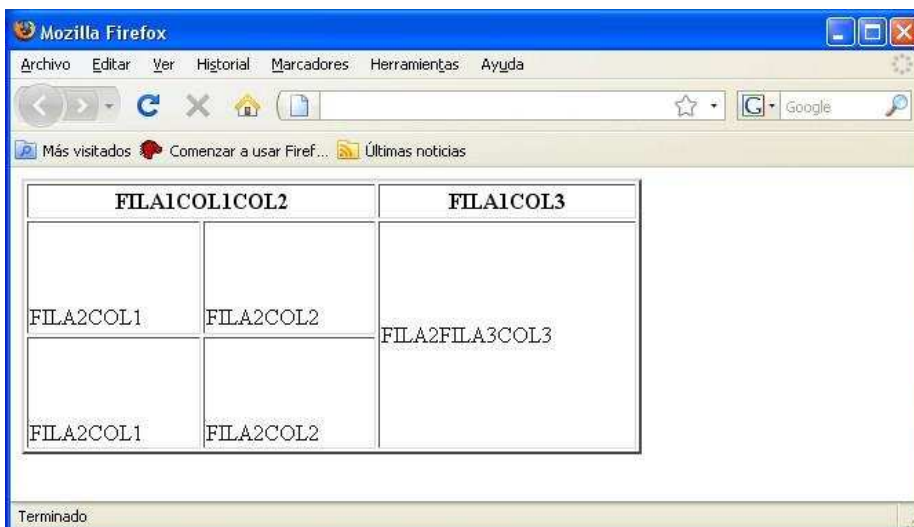
Ejercicio: En el mismo ejercicio11.htm sustituimos las **<TD>** de la primera fila por las celdas de encabezado **<TH>**.

```

<TABLE Height="200" Width="450" border="2">
<TR height="25">
<TH colspan="2">FILA1COL1COL2</TH>
<TH>FILA1COL3</TH>
</TR>
<TR>
<TD valign="bottom">FILA2COL1</TD>
<TD valign="bottom">FILA2COL2</TD>
<TD rowspan="2">FILA2FILA3COL3</TD>
</TR>
<TR>
<TD valign="bottom">FILA2COL1</TD>
<TD valign="bottom">FILA2COL2</TD>
</TABLE>

```

Los encabezados quedarían de la siguiente manera:



Se puede observar en el resultado, que el contenido de las celdas de encabezado va en negrita y centrado.

b) <CAPTION>: Etiqueta de título de la tabla.

Ejercicio: Vamos a ponerle un título a la tabla del ejercicio anterior:

```
<TABLE Height="200" Width="450" border="2">
<CAPTION>Titulo de la tabla</CAPTION>
<TR height="25">
<TH colspan="2">FILA1COL1COL2</TH>
<TH>FILA1COL3</TH>
</TR>
<TR>
<TD valign="bottom">FILA2COL1</TD>
<TD valign="bottom">FILA2COL2</TD>
<TD rowspan="2">FILA2FILA3COL3</TD>
</TR>
<TR>
<TD valign="bottom">FILA2COL1</TD>
<TD valign="bottom">FILA2COL2</TD>
</TR>
</TABLE>
```

El resultado con el título:



Aversitenteras
.COM .INFO

<http://www.aversitenteras.com>

© 2009 Aversitenteras. All rights reserved.

