

PRÁCTICA 2 HTML

Tablas

Las tablas son cuadrículas que uno crea por ejemplo para colocar un horario escolar o un modelo de factura o recibo.

Las tablas se crean con la etiqueta <TABLE> para indicar donde comienza y </TABLE> para indicar donde termina.

Las tablas se construyen especificando, fila a fila, el contenido de cada celda mediante las etiquetas $\langle TD \rangle$ y $\langle TD \rangle$. Para cambiar de fila usamos la etiqueta $\langle TR \rangle$.

Empezaremos por una tabla sencilla....

Tabla simple 2 x 2 - Ejemplo 1

```
1 2
3 4
```

Otra tabla 2 x 2 - Ejemplo 2

```
1 2
3 La celda se expande para ajustarse
```

```
 1 2
 1 1
```



Continuamos con otras tablas.

Ejemplo 3

```
<HTML>
«HEAD»
\langle TITLE \rangle E \text{ jemplo } 3 \langle /TITLE \rangle
</HEAD>
<BODY>
<H1 ALIGN=CENTER>Horario Escolar</H1>
<TABLE>
<TD>Hora</TD><TD>Lunes</TD><TD>Miércoles</TD>TD>Viernes</TD>
<TD>8-10</TD>TD>Natación</TD>TD>Natación</TD>
<TR>
<TD>10-12</TD> TD>Karate</TD> TD>Karate</TD>
<TR>
<TD>12-14</TD> TD>Inglés</TD> Computación</TD> TD>Karate</TD>
<TR>
<TD>14-16</TD> TD>Computación</TD> TD>Inglés</TD> TD>Inglés</TD>
</TABLE>
</BODY>
</HTML>
```

Se debe ver así....

Horario Escolar

Hora Lunes Miércoles Viernes
8-10 Natación Natación Computación
10-12 Karate Karate Natación
12-14 Inglés Computación Karate
14-16 Computación Inglés Inglés



Vemos que a nuestra tabla le falta algo de decoración. Los siguientes atributos pueden ayudarnos:

<TABLE ALIGN="Alineación" BGCOLOR="Color de Fondo" BORDER="Borde" BORDERCOLOR="Color de Borde" CELLPADDING="Margén Interior" CELLSPACING="Espacio Entre Celdas" WIDTH="Ancho" > y </TABLE>

"Alineación" determina la alineación de la tabla (LEFT, CENTER o RIGHT). "Color de Fondo" determina el color del fondo de la tabla. "Borde" determina el ancho del borde exterior de la tabla. "Color de Borde" es el color de todas las líneas de la tabla. "Margen interior" indica el margen entre el borde de la celda y el contenido de la celda. "Espacio Entre Celdas" indica la separación entre las celdas y WIDTH es el ancho de toda la tabla en porcentaje, donde 100% es el ancho de toda la página.

Sálvelo como PR2 A.HTML

```
<HTML>
«HEAD»
<TITLE>E jemplo 8</TITLE>
</HEAD>
<BODY>
<H1 ALTGN=CENTER>Horario Escolars/H1>
<TABLE ALIGN=CENTER B6COLOR=LIGHTYELLOW BORDER=12 BORDERCOLOR=BLUE width=90%
<TD>Hora</TD><TD>Lunes</TD> TD>Miércoles</TD> TD>Viernes</TD>
<TR>
<TD>8-10</TD>TD>Natación</TD>TD>Natación</TD>
<TD>10-12</TD> TD>Karate</TD> TD>Karate</TD>
<TR>
<TD>12-14</TD> TD>Inglés</TD> Computación</TD> TD>Karate</TD>
<TD>14-16</TD>TD>Computación</TD>TD>Inglés</TD>TD>Inglés</TD>
</TABLE>
Otro modelo del horario escolar:
<TABLE ALIGN=CENTER BORDER CELLPADDING=10 CELLSPACING=20 BORDERCOLOR=RED>
<TD>Hora</TD><TD>Lunes</TD> TD>Miércoles</TD> TD>Viernes</TD>
<TD>8-10</TD>TD>Natación</TD>TD>Natación</TD>
<TR>
<TD>10-12</TD> TD>Karate</TD> TD>Karate</TD>
<TR>
<TD>12-14</TD>TD>Inglés</TD>TD>Computación</TD>TD>Karate</TD>
<TD>14-16</TD>TD>Computación</TD>TD>Inglés</TD>TD>Inglés</TD>
</TABLE>
</BODY>
</HTML>
```



Todavía podemos mejorar la tabla

Horario Escolar				
Hora	Lunes	Miércoles	Viernes	
8-10	Natación	Natación	Computación	
10-12	Karate	Karate	Natación	
12-14	Inglés	Computación	Karate	
14-16	Computación	Inglés	Inglés	
Otro modelo del horario	Hora Lunes 3-10 Natación 10-12 Karate 12-14 Inglés 14-16 Computa	Karate Computación	Viemes Computación Natación Karate Inglés	

<TH ALIGN="Alineación" BGCOLOR="Color de Fondo" COLSPAN="Combinar Columnas" ROWSPAN="Combinar Filas" VALIGN="Alineación Vertical"> y </TH>

Define las cabeceras de las columnas. "Alineación" es la alineación horizontal dentro de la celda, puede ser LEFT, CENTER, RIGHT, JUSTIFY o DECIMAL. "Color de Fondo" es el color de fondo dicha celda. "Combinar Columnas" indica cuantas celdas horizontales se van a unir. "Combinar Filas" indica cuantas celdas verticales se van a unir. "Alineación Vertical" determina la orientación vertical dentro de la celda, puede ser BOTTOM, CENTER, TOP o BASELINE.

<TD ALIGN="Alineación" BGCOLOR="Color de Fondo" COLSPAN="Combinar Columnas" ROWSPAN="Combinar Filas" VALIGN="Alineación Vertical">y </TD>

Define una celda de la tabla. La descripción de los atributos son iguales a la etiqueta anterior.



Sálvelo como PR2 B.HTML

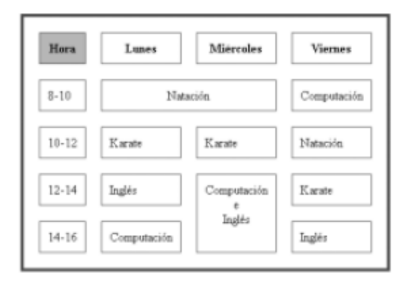
Εl

resultado

es

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>E jemplo 9</TITLE>
</HEAD>
<BODY>
<H1 ALIGN=CENTER>Horario Escolar
<TABLE ALIGN=CENTER BORDER=4 CELLPADDING=10 CELLSPACING=20 BORDERCOLOR=PURPLE>
<TH BGCOLOR=YELLOW>Hora</TH><TH>Lunes</TH><TH>Miércoles</TH><TH>Viernes</TH>
<TR>
<TD>8-10</TD>TD ALIGN=CENTER COLSPAN=2>Natación</TD>TD>Computación</TD>
<TR>
<TD>10-12</TD> TD>Karate</TD> TD>Karate</TD>
<TD>12-14</TD> TD>Inglés</TD>
<TD ALIGN=CENTER ROWSPAN=2 VALIGN=TOP>Computación<br/>
<br/>
valides<br/>
valides<b
<TD>14-16</TD><TD>Computación</TD>TD>Inglés</TD>
</TABLE>
</BODY>
</HTML>
```

Horario Escolar



RECUERDA IR HACIENDO TU RESUMEN DE LAS ETIQUETAS HTML QUE SE ESTA VIENDO

¡NO ESPERES AL FINAL!!!