

Ejemplos de tablas

EJEMPLO 1: Tabla básica de 3x2



```
A B C
D E F
```

EJEMPLO 2: Dos ejemplos de línea expandida <ROWSPAN>

```
Item 1
              Item 3
       Item 2
Item 4
               Item 5
```

```
Item 1
    Item 2
    Item 3
  Item 4 Item 5
```

```
Item 2 Item 3 Item 4
Item 5 Item 6 Item 7
```

```
Item 1
    Item 2 Item 3 Item 4
  Item 5 Item 6 Item 7
```



EJEMPLO 3. Ejemplo de columna expandida <COLSPAN>

EJEMPLO 4: Tabla con cabeceras

Head1	Head2	Head3
A	В	C
D	Е	F

EJEMPLO 5: Combinación de columna expandida y cabecera

Head1		Head2	
A	В	C	D
Е	F	G	Н



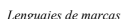
EJEMPLO 6: Combinación de cabeceras múltiples y columnas expandidas

Head1		Head2	
Head 3	Head 4	Head 5	Head 6
A	В	С	D
E	F	G	Н

```
Head1
   Head2
 Head 3 Head 4
   Head 5 Head 6
 A B C D
 E F G H
```

EJEMPLO 7: Cabeceras laterales

Head1	Item 1	Item 2	Item 3
Head2	Item 4	Item 5	Item 6
Head3	Item 7	Item 8	Item 9



Tema 2. HTML <u>Lenguajes de marcas</u>

EJEMPLO 8: Combinación de cabeceras laterales y líneas expandidas

Head1	Item 1	Item 2	Item 3	Item 4
пеаит	Item 5	Item 6	Item 7	Item 8
Head2	Item 9	Item 10	Item 3	Item 11

```
Head1
    Item 1 Item 2 Item 3 Item 4
  <tr>Item 5 Item 6 Item 7 Item 8
  Head2
    Item 9 Item 10 Item 3 Item 11
```

EJEMPLO 9: Combinación de cabeceras superiores y laterales. Tabla centrada. Contenidos centrados. Título al pie.

	TABLE	TR	TD	TH	CAPTION
BORDER	X	-	-	-	-
ROWSPAN	-	-	X	X	-
COLSPAN	-	-	X	X	-
ALIGN	-	X	X	X	X
VALIGN	-	-	X	-	-
WIDTH	X	-	X	-	-
HEIGTH	X	-	X	-	-
CELLPADDING	X	-	-	-	-
CELLSPACING	X	-	-	-	-
Resumen de tablas					

```
<center>
<caption align=bottom>Resumen de tablas</caption>
TABLETTRTDTHCAPTION
BORDERX---
ROWSPAN-XX
```



```
COLSPAN-XX-
ALIGN-XXX
VALIGN-X--
WIDTHX<-</td>-
HEIGTHX-X<-</td>
CELLPADDINGX<-</td><-</td><-</td><-</td><-</td>
CELLSPACINGX--<-</td>
</center>
```

EJEMPLO 10: Ejemplo con todos los elementos y parámetros

		Media	
		Altura	Peso
Sexo	Hombres	1.9	85
SEXU	Mujeres	1.7	60

```
Media
 AlturaPeso
 Sexo
 Hombres1.985
 Mujeres1.760
```



EJEMPLO 11: Otro ejemplo de línea y columna expandidos



```
A
1
2
3
4
C
D
```

Tema 2. HTML

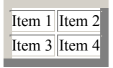
Ajustando márgenes y bordes

EJEMPLO 12: Tabla sin bordes

```
Item 1 Item 2 Item 3
    Item 5
Item 1 Item 2 Item 3
   Item 4 Item 5
```

Aquí no es visible el borde de las celdas debido a que se ha omitido el atributo **BORDER** del elemento . La omisión o no es equivalente a parametrizarlo; se consigue lo mismo así: BORDER=0, y como ya habrás deducido, el valor de BORDER puede ser variable. Mira el siguiente ejemplo:

EJEMPLO 13: Tabla con borde de 10 puntos



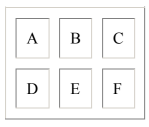
```
Item 1 Item 2
 Item 3 Item 4
```



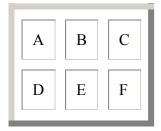
EJEMPLO 14: Dimensionado de celdas

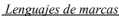
A	В	С
D	Е	F











Tema 2. HTML

Alineación, títulos y subtablas

EJEMPLO 15: Líneas múltiples en una tabla

Enero	Febrero	Marzo
Celda 1		Otra celda Celda 3
Celda 4	y esta es la celda 5	Celda 6

```
Enero
      Febrero
      Marzo
   Celda 1
      Celda 2
      Otra celda<br> Celda 3
   Celda 4
      y esta<br>es la celda 5
      Celda 6
```

Lenguajes de marcas Tema 2. HTML

EJEMPLO 16: Alineado horizontal del contenido de las celdas. ALIGN=LEFT | RIGHT | CENTER

Se puede aplicar individualmente a una celda o a toda la línea

Enero	Febrero	Marzo
Todas alineadas al centro	Celda 2	Otra celda Celda 3
Alineado a la derecha	Alineado al centro	Por defecto Alineado a la izquierda

```
Enero
     Febrero
     Marzo
   Todas alineadas al centro
     Celda 2
     Otra celda<br> Celda 3
   Alineado a la derecha
     Alineado al centro
     Por defecto<br>Alineado a la izquierdat
```



EJEMPLO 17. Alineado vertical del contenido de las celdas. VALIGN=TOP | BOTTOM | **MIDDLE**

Se puede aplicar individualmente a una celda o a toda la columna

Enero	Febrero	Marzo
Todas alineadas arriba	Esta es la Celda 2	Celda 3
Alineado arriba		Por defecto Alineado al centro

```
Enero
       Febrero
       Marzo
   Todas alineadas arriba
     Esta es la<br>Celda 2
     Celda 3
   Alineado arriba
     Alineado abajo
     Por defecto<br>Alineado al centro
```



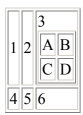
EJEMPLO 18: Titulando las tablas. CAPTION=TOP | BOTTOM

Título arriba			
Enero	Febrero Marzo		
Celda 1	Celda 2	Celda 3	

Enero	Febrero	Marzo		
Celda 1	Celda 2	Celda 3		
Título abajo				



EJEMPLO 19: Anidando tablas. La tabla ABCD dentro de la tabla 12345



```
 <!-- ROW 1, TABLE 1 -->
      1
      2
      3
       <!-- ROW 1, TABLE 2 -->
            A
            B
          <!-- ROW 2, TABLE 2 -->
            C
            D
          <!-- ROW 2, TABLE 1 -->
      4
      5
      6
```



Longitud horizontal de las tablas

EJEMPLO 20: Tabla que ocupa el 50 % de la pantalla, y cuyas celdas están dimensionadas al 50 % cada una respecto a la longitud total de la tabla

Width=50%	Width=50%
Celda 3	Celda 4

EJEMPLO 21: Tabla dimensionada al 50 % de la pantalla, celdas sin dimensionar. Obsévese que se alargan más de lo que lo harían sin forzar la longitud de la tabla

Celda 1	2
Celda 3	4

EJEMPLO 22: El mismo efecto anterior, pero con la tabla dimensionada al 100 %

WIDTH=100%	Celda 2
3	Celda 4



EJEMPLO 23: Centrado de una tabla en la página

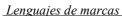
A	В	C
D	E	F

EJEMPLO 24: Tabla forzada al 50 % de la página, conteniendo otra tabla anidada en una de sus celdas. La segunda tabla está forzada a ocupar el 100 % de la celda receptora.

```
Item 1
Item 2

Item A
Item B

Item 4
```



Tema 2. HTML

Longitud vertical de las tablas

EJEMPLO 25: Tabla que ocupa el 50 % horizontal de la pantalla, y el 25 % vertical.

HEIGHT=25%

HEIGHT=25%	Item 2
3	4

```
HEIGHT=15% Item 2
 34
```



Fondos de colores o gráficos en las tablas

EJEMPLO 26: Una tabla de cuatro celdas. Cada una de un color. (Sólo Netscape 3.0 o superior)



```
Texto ROJO
 Texto VERDE
Texto AZUL
 Texto AMARILLO
```

En este ejemplo se ha dado color individualmente a cada celda. El atributo **BGCOLOR="color"** puede utilizarse en cada elemento de la tabla para efectos globales. Por ejemplo, para hacer toda la tabla en rojo, sólo sería necesario escribir:

Para toda la línea:

```
 texto
```

También se puede usar una imagen como fondo de toda la tabla:

De sólo una celda:

```
 texto
```

O de toda la fila:

```
 texto
```