# Prácticas Tablas

APLICACIONES WEB SMR2

## Crear una página Web en la que se muestre la siguiente tabla:

VENTAS TRIMESTRALES

	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
Juan	34.900	65.800	230.000	30.000
Ana	200.000	400.000	80.000	64.000
Esteban	175.000	50.000	125.000	130.000
Elisa	105.000	150.000	25.000	80.000

A continuación, adjuntaré una imagen del código utilizado y otra de su aspecto en Chrome.

```
<!DOCTYPE html><!--TIPO DE DOCUMENTO EN HTML5-->
-<html>
  <head>
    <meta charset="utf-8"/>
    <title> ESTRUCTURA </title>
    <meta name="author" content="Javier"/>
  </head>
  <body>
    <caption> VENTAS TRIMESTRALES </caption>
      Trimestre 1
        Trimestre 2
        Trimestre 3
        Trimestre 4
      Juan
        34.900
        65.800
        230.000
        30.000
      Ana
        200.000
        400.000
        80.000
        64.000
      Esteban
        175.000
        50.000
        125.000
        130.000
      Elisa
        105.000
        150.000
        25.000
        80.000
      <br/>
```

### Este es el resultado desde Google Chrome:

	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4
Juan	34.900	65.800	230.000	30,000
Ana	200,000	400.000	80.000	64.000
Esteban	175.000	50,000	125.000	130.000
Elisa	105.000	150.000	25.000	80.000

# 1- Crear una página Web en la que se muestre la siguiente tabla:

,	НОЕ	RARIO DE CURSOS	
X	LUNES	MIERCOLES	VIERNES
10	PINTURA	INFORMÁTICA	INGLÉS
11	20002000		FÚTBOL
12		MÚSICA	
13			

```
<!--Horario de cursos-->
 HORARIO DE CURSOS
  LUNES
    MIERCOLES
    VIERNES
  PINTURA<div align="center;"><img src="lapiz.jpg"/></div>
    INFORMÁTICA<div align="center;"><img src="INFORMATICA.jpg"></div>
     INGLÉS
  11
    FÚTBOL<div align="center"><img src="PELOTA.jpg"></div>
  12
    MÚSICA<div align="center"><img src="MUSICA.jpg"></div>
  13
  <br/>
<br/>
```

#### **Desde Chrome luce así:**



## 2- Realizar una página que contenga la tabla que se muestran a continuación:

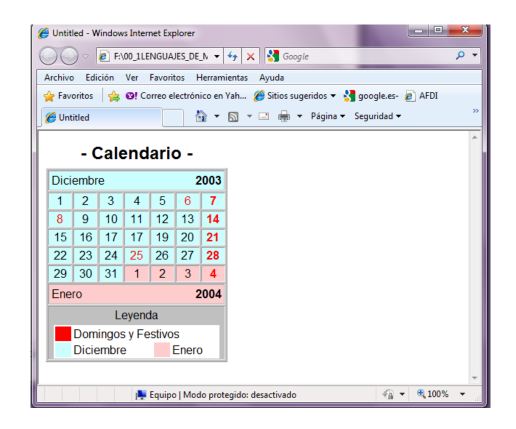
Cabecera de Titulo 1	Cabecera de Titulo 2	Cabecera de Titulo 3	Cabecera de Titulo 4
Celda 1	Celda 2	Celda 3	Celda 4
Celda 5	144	Celda 7	Celda 8
Celda 9	Celda 10		Celda 12

```
<!-- Tabla con imágenes -->
 Cabecera de Título 1
   Cabecera de Título 2
   Cabecera de Título 3
   Cabecera de Título 4
  Celda 1
   Celda 2
   Celda 3
   Celda 4
  Celda 5
   <img src="1.jpg">
   Celda 7
   Celda 8
  Celda 9
   Celda 10
   <img src="2.jpg">
   Celda 12
```

Una vez abierto en Chrome se muestra de la siguiente manera:



3- Realizar una página que contenga la tabla que se muestran a continuación(opcional) con el calendario del año actual:



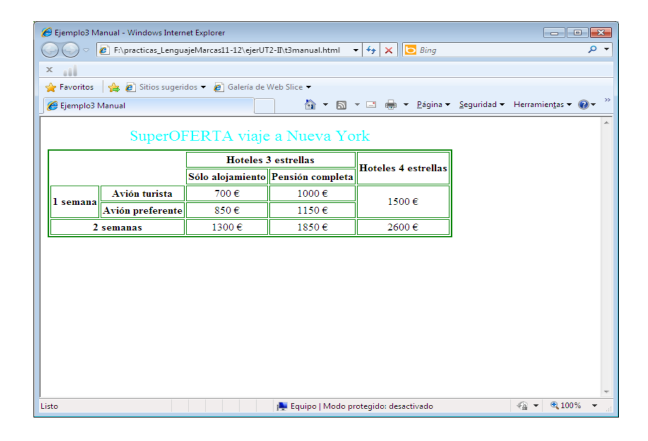
#### El código lo muestro en la siguiente imagen:

```
Calendario-->
<caption><b> - Calendario - </b></caption>
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 <b>7</b>
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 <b>14</b>
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 <b>21</b>
 22
 23
 23
 24
 25
 26
 <b>27</b>
 29
 30
 31
 1
 2
 3
 <b>4</b>
 <b>Leyenda</b>
<img src="cuarojo.jpg"/>Domingos y Festivos
<img src="cuaazul.jpg"/>Diciembre <img src="cuarosa.jpg"/> Enero
```

En Chrome el calendario se ve así:



4- Realizar una página que contenga la tabla que se muestran a continuación



## El código utilizado es el siguiente:

```
<!--Tabla nueva york-->
3
   <caption style="color:cyan;font-size:25px;">SuperOFERTA viaje a Nueva Work</caption>
3
       Hoteles 3 estrellas
       Hoteles 4 estrellas
      3
      <b>Solo alojamiento</b>
       <b>Pensión completa</b>
      =
      <b>1 semana</b>
       <b>Avión turista</b>
       700$
       1000$
       1500$
      3
      <bp>Avión preferente</b>
       850$
       1150$
      E
      <b>2 semanas</b>
       1300$
       1850$
       2600$
   </body>
-</html>
```

#### Desde Chrome lo podemos ver así:

	24	Hoteles 3 estrellas		TT-2-121
		Solo alojamiento	Pensión completa	Hoteles 4 estrellas
l semana	Avión turista	700\$	1000\$	1500\$
	Avión preferente	850\$	1150\$	
2 semanas		1300\$	1850\$	2600\$