



## EJERCICIO

### Objetivo

Operaciones avanzadas con tablas

1. Reproduce las siguientes tablas

CARA A: Mecano: Aire, Glutamato Ye- yé: Todos los negritos...	<b>GRANDES ÉXITOS</b>  1	<h1>Grandes éxitos de la música</h1>
--	--------------------------------	--

\*Texto en Times New Roman

<b>Tabla compleja</b>		Tarifas	
		año	
		2001	

2. Para realizar esta tabla debes observar los colores que aparecen en la transparencia

<b>TEXTO</b>	<b>TEXTO</b>	<b>TEXTO</b>
<b>TEXTO TEXTO</b>	<b>TEXTO</b>	<b>TEXTO TEXTO</b>
<b>TEXTO</b>	<b>TEXTO</b>	<b>TEXTO</b>

3. Copia la siguiente tabla. Añadir a la siguiente tabla una línea de totales, la cual ha de calcular el promedio para cada columna



Diarios	Abril	Mayo	Junio
MARCA DIGITAL	29.634,47	34.089,64	47.063,43
EL MUNDO	20.170,15	25.961,06	26.466,74
EL PAÍS DIGITAL	20.147,11	21.996,78	23.455,79
EXPANSION DIRECTO	8.636,59	10.025,12	11.636,35
EL PERIODICO	3.034,76	3.207,19	3.359,72

4. A partir del fichero importar-tabla.doc construye una tabla y aplícale un autoformato sencillo
5. Reproduce el siguiente texto. Es importante que la tabla esté en la misma apariencia con respecto al texto.

Lo más importante de este ejercicio es saber ubicar la tabla en relación a un texto. La cosa se complica cuando queremos que la tabla ocupe una posición concreta en el texto. Hay que indicárselo al ordenador. Este caso la tabla ha de estar centrada. Ah! Y respeta el formato de la tabla. Ya sabes, ha de tener el mismo aspecto, no ser idéntica al milímetro.

	Encabezado1	Encabezado2
Etiqueta1	1.1	2.1
Etiqueta2	1.2	2.2
Etiqueta 3	1.3	2.3

6. Guardar en el carpeta de trabajo como *Tablas-av.doc*