U2. Procesador de textos Ejercicio 6: Tablas

En un único documento, incluye las tablas e imita el formato de las tablas que se propone:

Ejercicio 1

	Alicante	Castellón	Valencia	C. Valencia
Nacimientos	13.578	4.448	20.539	38.565
Defunciones	12.523	4.864	21.730	39.117
Matrimonios	7.434	2.516	12.292	22.242
Crecimiento vegetativo	1.055	-416	-1.191	-552

Ejercicio 2

	Poblad	Población de derecho, 1996		Población de derecho, 1998		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
Castellón	456.727	225.406	231.321	461.712	228.231	233.481
Valencia	2.172.840	1.059.657	1.113.183	2.172.796	1.060.156	1.112.640
Alicante	1.379.762	677.118	702.644	1.388.933	682.380	706.553

Ejercicio 3: Vuelve a copiar la tabla anterior una ver terminada y aplica un autoformato seleccionando el que más te guste

Ejercicio 4Emplea Formato > Carácter > Posición



Ejercicio 5

Crea la siguiente tabla utilizando para ello la opción de Dirección de texto y la combinación de celdas. El alto específico para las filas con las características es de 0,6 cm. Fíjate en la posición del texto dentro de la celda

Antivirus Panda 2010	Panda Antivirus! orNetbooks	Panda AntivirusPro 2010	Panda InternetSecurity2010	Panda GlobalPrection20 10
Motor anti-malware	x	x	x	x
Análisis tráfico de mensajería instantánea	х	х	х	x
Protección proactiva avanzada	х	х	х	х
Firewall personal	х	х	х	x
Monitor wireless	х	х	х	x
Filtro anti-phising	х	х	х	x
Motor anti troyanos bancarios	х	х	х	х

AMPLIACIÓN:

