

1. Crear la siguiente factura y guardarla en la carpeta personal con el nombre **MiFactura.ods** (4p)

	A	B	C	D	E
1					
2		<b>INFORMATICA DEL CONDADO</b>			
3		<b>Artículo</b>	<b>Precio</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Importe</b>
4		Pendrive 8GB	16,00	25	
5		DVD	8,00	10	
6		CDROM	12,00	100	
7		Pantalla 17	93,50	15	
8		WebCam	24,40	12	
9		Impresora	78,25	8	
10					
11				<b>Subtotal:</b>	
12				<b>Descuento:</b>	
13				<b>Importe Dto:</b>	
14				<b>Total a pagar:</b>	
15					

**Importe** = precio por cantidad de cada artículo (con separador de miles y dos decimales)

**Subtotal** = la suma de todos los importes (con separador de miles y dos decimales)

**Descuento** = porcentaje de descuento que se le aplica al subtotal de la factura (por ejemplo: 10)

**Importe Dto** = cantidad obtenida de aplicar al subtotal el descuento indicado en la celda E12

**Total a pagar** = el subtotal menos el importe del Dto (Celda E13)

2. Crear la siguiente hoja de cálculo y guardarla con el nombre **Futbol.ods** (3p)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2		<b>Equipo</b>	<b>Ganados</b>	<b>Empatados</b>	<b>Perdidos</b>	<b>GF</b>	<b>GC</b>	<b>Puntos</b>	<b>Ataque</b>	<b>Defensa</b>
3		Rojo	2	4	4	5	9			
4		Azul	5	5	0	12	6			
5		Amarillo	4	4	2	8	4			
6		Verde	6	0	4	16	10			
7		Blanco	5	3	2	11	11			
8		Negro	0	8	2	5	8			
9										
10					<b>Total</b>					
11					<b>Media goles</b>					

**Puntos**: 3 puntos por cada partido ganado + 1 punto por cada partido empatado

**Total**: total de goles a favor de todos los equipos (celda F10) y total de goles en contra (G10)

**Media goles** = la media de goles a favor de todos los equipos y la media de goles en contra

**Ataque** = Si el equipo marca más de 10 goles debe poner "BUENO", sino debe poner "MALO"

**Defensa** = Si el equipo recibe más de 9 goles debe poner "MALA", sino debe poner "BUENA"

3. Crear una hoja de cálculo, **lluvias.ods**, donde se registren las precipitaciones de los trimestres del año 2010. (3p)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	<b>Litros por metro cuadrado – Año 2010</b>								
2		<b>Trimestre 1</b>	<b>Trimestre 2</b>	<b>Trimestre 3</b>	<b>Trimestre 4</b>	<b>Total</b>	<b>Media</b>	<b>Máximo</b>	<b>Mínimo</b>
3	<b>Huelva</b>	284	103	55	185				
4	<b>% sobre el total</b>								
5	<b>Sevilla</b>	315	125	23	210				
6	<b>% sobre el total</b>								
7									
8	<b>Total trimestre</b>								
9	<b>Media Trimestre</b>								

**Total** = suma de los litros caídos en los cuatro trimestres en una ciudad (separador de miles)

**Media** = media de los litros por ciudad

**Máximo** = cantidad de litros del trimestre que más ha llovido en una ciudad

**Mínimo** = cantidad de litros del trimestre que menos ha llovido en una ciudad

**Total trimestre**: total de los litros caídos en las dos ciudades en ese trimestre

**Media trimestre**: media de los litros caídos en las dos ciudades en ese trimestre

**% del Total**: porcentaje que representa cada trimestre sobre el total del año (2 decimales)