

EXAMEN HOJA DE CÁLCULO

4º ESO

3ª EVALUACIÓN

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

	A	B	C	D	E
1	INFORMATICA DEL CONDADO				
2		Artículo	Precio	Cantidad	Importe
3		Pendrive 8GB	16,00	25	
4		DVD	8,00	10	
5		CDROM	12,00	100	
6		Pantalla 17	93,50	15	
7		WebCam	24,40	12	
8		Impresora	78,25	8	
9					
10					
11				Subtotal:	
12				Descuento:	
13				Importe Dto:	
14				Total a pagar:	
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		Equipo	Ganados	Empatados	Perdidos	GF	GC	Puntos	Ataque	Defensa
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					Total					
11					Media goles					

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	Litros por metro cuadrado – Año 2010								
2		Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	Total	Media	Máximo	Mínimo
3	Huelva	284	103	55	185				
4	% sobre el total								
5	Sevilla	315	125	23	210				
6	% sobre el total								
7									
8	Total trimestre								
9	Media Trimestre								

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)