

## PRÁCTICAS EXCEL

## PRÁCTICA 5

1. Abre un libro de Excel y llámalo "práctica 5". En la **hoja 1**, copia la siguiente tabla y ordena los precios de menor a mayor. Calcula el subtotal, el IVA y el total de la compra.

Llama a la hoja 1: "Compras de libros".

	A	B	C
1			
2		<b>LIBROS DE TEXTO</b>	<b>PRECIOS (en euros)</b>
3		Ciencias sociales, Geografía e Historia	17,25
4		Lengua castellana y Literatura	18,2
5		Ciencias de la Naturaleza	16,8
6		Matemáticas	18,25
7		Lengua extranjera	17,75
8		musica	16,25
9		Tecnología	17,3
10		Educación Plástica y Visual	16,75
11		SUBTOTAL	
12		16% IVA	
13		TOTAL	
14			

2. En la hoja 2 copia la siguiente tabla de temperaturas mensuales. Calcula la temperatura media.

Realiza una representación gráfica de los datos de la tabla mediante un diagrama de barras.

Eje horizontal: MESES.

Eje vertical: TEMPERATURA MEDIA.

	A	B	C	D
1	<b>MES</b>	<b>MÁXIMA</b>	<b>MÍNIMA</b>	<b>MEDIA</b>
2	Enero	9,6	2,7	
3	Febrero	11,4	3,5	
4	Marzo	14,7	5,2	
5	Abril	17,2	7,1	
6	Mayo	21,4	10,7	
7	Junio	26,4	14,9	
8	Julio	30,7	18	
9	Agosto	30,1	17,7	
10	Septiembre	25,9	15	
11	Octubre	19,1	10,4	
12	Noviembre	13	5,8	
13	Diciembre	9,6	3,2	
14				