

PRÁCTICAS DE EXCEL**PRÁCTICA 11****Actividad: TRABAJO CON VARIAS HOJAS**

1. En la Hoja 1 copia la siguiente tabla, correspondiente a las temperaturas máximas y mínimas, en las diferentes estaciones del año 2007 en Málaga. Cambia el nombre de la hoja por "Temperaturas en Málaga"

	A	B	C	D
1	Temperatura máxima		Temperatura mínima	
2	Primavera	28	10	
3	Verano	40	22	
4	Otoño	24	11	
5	Invierno	16	2	
6				
7				

2. De la misma forma en la Hoja 2 introduce los datos que aparecen a continuación correspondientes a Madrid.

	A	B	C
1	Temperatura máxima		Temperatura mínima
2	Primavera	29	9
3	Verano	41	23
4	Otoño	25	13
5	Invierno	18	5
6			
7			

3. Y los que componen la hoja 3 referidos a Valencia.

	A	B	C
1	Temperatura máxima		Temperatura mínima
2	Primavera	26	4
3	Verano	33	12
4	Otoño	21	1
5	Invierno	10	-4
6			

4. Por último en la hoja 4 los correspondientes a Barcelona.

	A	B	C
1	Temperatura máxima		Temperatura mínima
2	Primavera	21	3
3	Verano	45	12
4	Otoño	28	1
5	Invierno	19	-7
6			

5. Añade dos columnas en cada una de las hojas, llamadas Temperatura Media y Diferencia de Temperatura. Añadiendo las fórmulas necesarias para que realicen esos cálculos.
- A la columna de temperatura media, aplícale un formato de celda de forma que se visualicen dos decimales.

- b. Modifica el ancho de columna de forma que ocupe el espacio justo.
- c. Elige un AUTOFORMATO (Formato ⇒ Autoformato) diferente para cada tabla.
- d. Añade en cada hoja una imagen relacionada con el tiempo. (Utiliza imágenes prediseñadas).
- e. Cambiar la letra a Verdana, tamaño 14 y negrita para los títulos y Verdana, tamaño 12 para los datos.
- f. Añade un encabezado y pie de página:

Encabezado: ➤ TEMPERATURAS INFORMÁTICA

Pie de página: ➤ 4º E.S.O. FECHA

Para acceder al encabezado y pie de página (Ver → Encabezado y pie de página)

6. Guarda la práctica con el nombre TEMPERATURAS.