

Se quiere realizar un estudio sobre los incendios sufridos en España en los últimos 10 años. Para ello se recurre a los datos aportados por el Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza. (ICONA). Realiza un informe utilizando una hoja de cálculo, siguiendo los pasos que a continuación se indican:

1. Abrir un nuevo libro de Excel y copia la tabla en la Hoja 1:

AÑO	Nº DE INCENDIOS	PÉRDIDAS (en miles de euros)	SUPERFICIE AFECTADA (hectáreas)	
			ARBOLADA	DESARBOLADA
2007	5674	1566	43256	23451
2006	4673	2543	34217	67583
2005	7652	7654	98345	89544
2004	5674	2367	56389	56733
2003	9832	5032	23988	54988
2002	7923	5278	67599	23812
2001	7821	7249	80233	59255
2000	5409	1200	54811	48371
1999	2602	3418	45288	34678
1998	6932	4398	30581	45226

1. Añadir las fórmulas necesarias (reflejando los datos en diferentes celdas o añadiendo filas o columnas si fuese necesario) para calcular:
 - a. Ordenar (los años en orden creciente) los datos en la tabla.
 - b. El nº total de incendios ocurridos entre los años 2000 y 2005.
 - c. La cuantía de las pérdidas causadas por los incendios entre los años 1999 y 2003.
 - d. El nº total de hectáreas afectadas por los incendios ocurridos entre los años 2001 y 2006, tanto de la superficie arbolada como desabordada.
 - e. El porcentaje que representa la superficie afectada arbolada con respecto de la total.
 - f. Modifica el aspecto de la tabla, aplicando los diferentes aspectos vistos en prácticas anteriores: tipo de letra, tamaño de letra, color de fuente, bordes, trama, de manera que se asemeje a la dada.
2. Hacer un gráfico de líneas que refleje el nº de incendios. Poner como objeto en la misma hoja.
3. Cambia el nombre de la hoja 1 por "ICONA"
4. Guarda la práctica con el nombre PEXCEL13