

## PRACTICAR CON BUSCAR

---

Crea un documento llamado **PracticaBuscar**, y rellena en él dos hojas

### Hoja 1:

La primera hoja debe quedarte así:

	A	B	C	D	
1					
2		Código libro	Título	Número de Páginas	
3		111	El juego de Ender	560	
4		222	Parque jurásico	345	
5		333	La tabla de flandes	463	
6		444	El ocho	543	
7		555	Sinuhé el egipcio	712	
8					
9			Introduce el título del libro:	El ocho	
10			Código	444	
11			Número de páginas	543	
12					

En la casilla D9 escribiremos el título del libro, y con él, usando la función BUSCAR, sacaremos en D10 su código y en D11 su número de páginas. Antes de escribir las fórmulas (en las casillas en gris), asegúrate de que se cumple el requisito para poder usar BUSCAR (es decir, que la columna o fila donde vas a buscar está ordenada). Si no lo está, haz los cambios en la tabla oportunos y luego escribe las fórmulas.

### Hoja 2:

La segunda hoja debe quedarte así:

	A	B	C	D	E	F	
1							
2		Maletero:	350	420	360	440	
3		Coche:	Ford Focus	Toyota Prius	Renault Mégane	Honda Civic	
4		Potencia:	110 CV	115 CV	140 CV	150 CV	
5							
6		Introduce coche:		Renault Mégane			
7		Volumen de maletero:		360			
8		Potencia (en CV):		140 CV			
9							

En la casilla D6 introduciremos un coche (de los que hay en la tabla superior), y a partir de ese nombre, usando BUSCAR, deberemos sacar el volumen de su maletero y la potencia. Asegúrate antes de que la tabla cumple los requisitos para poder usar BUSCAR (que la fila donde busques esté ordenada). Si no los cumple, haz los cambios oportunos y luego escribe las fórmulas.