

## PRÁCTICAS HOJA DE CÁLCULO AVANZADA

### PRÁCTICAR LA FUNCIÓN BUSCARH

#### HOJA 1: CÁLCULO DE LA LETRA DEL NIF

Para calcular la letra del NIF se divide el DNI entre 23, el resto se busca en la siguiente tabla, y la letra que corresponda es la letra del NIF:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
T	R	W	A	G	M	Y	F	P	D	X	B	N	J	Z	S	Q	V	H	L	C	K	E

Vamos a emplear la función *BUSCARH(valor;tabla,num\_fila)* para resolver esta práctica. Esta función lleva 3 argumentos:

- El primer argumento es el valor a buscar en la tabla: el resto de dividir el DNI entre 23.
- El segundo argumento es el rango de la tabla.
- La fila de la tabla a devolver como resultado, en nuestro caso, 2

La hoja de cálculo debe quedar así:

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Introduzca un DNI:	26017741
T	R	W	A	G	M	Y	F	P	D	X	B	N	J	Z	S	Q	V	H	L	C	K	E	La letra es:	A