

CÁLCULO DE LA LETRA DEL NIF

Vamos a generar una hoja de cálculo que halle la letra del **NIF** en función del número del **DNI**.

El método consiste en dividir el número del DNI entre 23 y según el resto obtenido, adjudicar una letra dada por la siguiente tabla:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 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 |

La siguiente hoja de cálculo halla la letra del NIF. En la celda F1 introducimos un número de un DNI y en la celda W7 aparece la letra correspondiente.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W |
| 1 | Introduce el DNI | | | | 50247828 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | CÁLCULO DE LA LETRA DEL NIF | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 5 | T | R | W | A | G | M | Y | F | P | D | X | B | N | J | Z | S | Q | V | H | L | C | K | E |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | El resto de dividir | | | | 50247828 | | | | entre 23 es | | | | 4 | | | | La letra del NIF es | | | | G | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Ancho de columna → 3

Fórmulas:

Celda F7 → = F1

Celda M7 → = RESIDUO (F7; 23)

Celda W7 → = BUSCARH (M7; A4:W5; 2)