

Separe CUIDADOSAMENTE el original por esta línea de corte

**N.º DEL D.N.I.**

(8 dígitos empezando con ceros si es preciso)  
(en su defecto, Pasaporte, NIE, 8 primeros dígitos numéricos comenzando con ceros de ser menas)

**EJEMPLO D.N.I.**

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 2 | 8 | 5 | 0 | 9 | 1 | 4 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |



**INSTRUCCIONES**

- Utilice solamente bolígrafo o rotulador negro o azul.
- NO DOBLE, NO MANCHE, NO ARRUGUE ESTE IMPRESO.

**RESPUESTAS**

|        |                       |        |                       |        |                       |        |                       |        |                       |        |                       |
|--------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|-----------------------|
| 1      | (A) (B) (C) (D)       | 21     | (A) (B) (C) (D)       | 41     | (A) (B) (C) (D)       | 61     | (A) (B) (C) (D)       | 81     | (A) (B) (C) (D)       | 101    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 2      | (A) (B) (C) (D)       | 22     | (A) (B) (C) (D)       | 42     | (A) (B) (C) (D)       | 62     | (A) (B) (C) (D)       | 82     | (A) (B) (C) (D)       | 102    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 3      | (A) (B) (C) (D)       | 23     | (A) (B) (C) (D)       | 43     | (A) (B) (C) (D)       | 63     | (A) (B) (C) (D)       | 83     | (A) (B) (C) (D)       | 103    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 4      | (A) (B) (C) (D)       | 24     | (A) (B) (C) (D)       | 44     | (A) (B) (C) (D)       | 64     | (A) (B) (C) (D)       | 84     | (A) (B) (C) (D)       | 104    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 5      | (A) (B) (C) (D)       | 25     | (A) (B) (C) (D)       | 45     | (A) (B) (C) (D)       | 65     | (A) (B) (C) (D)       | 85     | (A) (B) (C) (D)       | 105    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 6      | (A) (B) (C) (D)       | 26     | (A) (B) (C) (D)       | 46     | (A) (B) (C) (D)       | 66     | (A) (B) (C) (D)       | 86     | (A) (B) (C) (D)       | 106    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 7      | (A) (B) (C) (D)       | 27     | (A) (B) (C) (D)       | 47     | (A) (B) (C) (D)       | 67     | (A) (B) (C) (D)       | 87     | (A) (B) (C) (D)       | 107    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 8      | (A) (B) (C) (D)       | 28     | ANULADA               | 48     | (A) (B) (C) (D)       | 68     | (A) (B) (C) (D)       | 88     | (A) (B) (C) (D)       | 108    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 9      | (A) (B) (C) (D)       | 29     | (A) (B) (C) (D)       | 49     | (A) (B) (C) (D)       | 69     | (A) (B) (C) (D)       | 89     | (A) (B) (C) (D)       | 109    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 10     | (A) (B) (C) (D)       | 30     | (A) (B) (C) (D)       | 50     | (A) (B) (C) (D)       | 70     | (A) (B) (C) (D)       | 90     | (A) (B) (C) (D)       | 110    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 11     | (A) (B) (C) (D)       | 31     | (A) (B) (C) (D)       | 51     | (A) (B) (C) (D)       | 71     | (A) (B) (C) (D)       | 91     | (A) (B) (C) (D)       | 111    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 12     | (A) (B) (C) (D)       | 32     | (A) (B) (C) (D)       | 52     | (A) (B) (C) (D)       | 72     | (A) (B) (C) (D)       | 92     | ANULADA               | 112    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 13     | (A) (B) (C) (D)       | 33     | (A) (B) (C) (D)       | 53     | (A) (B) (C) (D)       | 73     | (A) (B) (C) (D)       | 93     | (A) (B) (C) (D)       | 113    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 14     | (A) (B) (C) (D)       | 34     | (A) (B) (C) (D)       | 54     | (A) (B) (C) (D)       | 74     | (A) (B) (C) (D)       | 94     | (A) (B) (C) (D)       | 114    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 15     | (A) (B) (C) (D)       | 35     | (A) (B) (C) (D)       | 55     | (A) (B) (C) (D)       | 75     | (A) (B) (C) (D)       | 95     | (A) (B) (C) (D)       | 115    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 16     | (A) (B) (C) (D)       | 36     | (A) (B) (C) (D)       | 56     | (A) (B) (C) (D)       | 76     | (A) (B) (C) (D)       | 96     | (A) (B) (C) (D)       | 116    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 17     | (A) (B) (C) (D)       | 37     | (A) (B) (C) (D)       | 57     | (A) (B) (C) (D)       | 77     | (A) (B) (C) (D)       | 97     | (A) (B) (C) (D)       | 117    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 18     | (A) (B) (C) (D)       | 38     | (A) (B) (C) (D)       | 58     | (A) (B) (C) (D)       | 78     | (A) (B) (C) (D)       | 98     | (A) (B) (C) (D)       | 118    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 19     | (A) (B) (C) (D)       | 39     | (A) (B) (C) (D)       | 59     | (A) (B) (C) (D)       | 79     | (A) (B) (C) (D)       | 99     | (A) (B) (C) (D)       | 119    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |
| 20     | (A) (B) (C) (D)       | 40     | (A) (B) (C) (D)       | 60     | (A) (B) (C) (D)       | 80     | (A) (B) (C) (D)       | 100    | (A) (B) (C) (D)       | 120    | (A) (B) (C) (D)       |
| ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> | ANULAR | <input type="radio"/> |