

**PRECIPITACIONS I FENOMENS METEOROLÒGICS TONA 0341**

El Interval de 0-7 correspon a la nit del dia següent cronològic.(horari civil)

FEBRER

any 2018

J.Gómez

| Dia | Pluja | 0-7 |    |    |    | 7-13 |   | 13-18 |   | 18-24 |    | control |    |    |    |      |      | T.Màx | T.Mín | T.Mitj |      |      |
|-----|-------|-----|----|----|----|------|---|-------|---|-------|----|---------|----|----|----|------|------|-------|-------|--------|------|------|
| 1   | 10,7  | R   | GB | B  |    | P    |   | P     | B | N     | NT | 0       | P  | N  | NT | R    | B    | GB    | 4,9   | -0,1   | 2,4  |      |
| 2   |       | GB  | B  | BR |    | B    |   |       |   | 0     | 0  | 0       | 0  | BR | B  | GB   | 6,1  | -2,5  | 1,8   |        |      |      |
| 3   |       | R   | GB |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | 0  | R  | 0  | GB   | 9,1  | -4,6  | 2,3   |        |      |      |
| 4   | 28,0  | GB  |    |    |    | P    |   | P     |   | 0     | P  | 0       | 0  | 0  | 0  | GB   | 3,5  | -0,8  | 1,4   |        |      |      |
| 5   | 21,5  |     |    | NT | N  | P    |   |       |   | P     | N  | NT      | 0  | 0  | 0  | 0    | 0    | 3,5   | 0,6   | 2,1    |      |      |
| 6   |       |     |    |    | P  |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | 0  | 0  | 0  | 0    | 0    | 8,5   | 2,8   | 5,7    |      |      |
| 7   |       | GB  |    |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | 0  | 0  | 0  | 0    | GB   | 7,6   | -0,6  | 3,5    |      |      |
| 8   | 0,0   | GB  |    |    | N  |      |   |       |   | 0     | 0  | N       | 0  | 0  | 0  | 0    | GB   | 2,8   | -4,5  | -0,9   |      |      |
| 9   |       | R   | GB |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | 0  | R  | 0  | GB   | 6,3  | -6,5  | -0,1  |        |      |      |
| 10  |       | GB  |    |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | 0  | 0  | 0  | 0    | GB   | 8,2   | -2,8  | 2,7    |      |      |
| 11  |       | GB  |    |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | 0  | 0  | 0  | 0    | GB   | 9,0   | -4,1  | 2,5    |      |      |
| 12  | 15,8  |     | B  |    |    | P    |   | T     | N | NT    | P  | T       | N  | NT | 0  | B    | 0    | 7,2   | -4,1  | 1,6    |      |      |
| 13  |       | GB  |    |    | NT |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | NT | 0  | 0  | GB   | 3,6  | -6,5  | -1,5  |        |      |      |
| 14  |       | GB  |    |    | NT |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | NT | 0  | 0  | GB   | 8,0  | -4,6  | 1,7   |        |      |      |
| 15  |       | R   | GB |    | NT |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | NT | R  | 0  | GB   | 17,6 | 0,2   | 8,9   |        |      |      |
| 16  |       |     |    |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | 0  | 0  | 0  | 0    | 0    | 14,5  | 3,7   | 9,1    |      |      |
| 17  | 0,6   |     |    |    |    | P    |   |       |   | 0     | P  | 0       | 0  | 0  | 0  | 0    | 0    | 11,2  | 4,7   | 8,0    |      |      |
| 18  |       | R   | GB | B  |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | R  | B  | GB | 10,9 | -0,1 | 5,4   |       |        |      |      |
| 19  |       | R   | GB |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | R  | 0  | GB | 11,3 | -0,4 | 5,5   |       |        |      |      |
| 20  |       | R   |    |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | R  | 0  | 0  | 0    | 14,4 | 4,8   | 9,6   |        |      |      |
| 21  |       | R   |    |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | R  | 0  | 0  | 0    | 10,2 | -1,4  | 4,4   |        |      |      |
| 22  | 0,6   | R   | GB |    |    |      |   |       | N | NT    | 0  | 0       | N  | NT | R  | 0    | GB   | 7,0   | -4,6  | 1,2    |      |      |
| 23  |       | R   | GB | B  |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | R  | B  | GB | 8,8  | -1,2 | 3,8   |       |        |      |      |
| 24  |       | R   | GB | B  |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | R  | B  | GB | 9,8  | -2,2 | 3,8   |       |        |      |      |
| 25  |       | R   |    |    |    |      |   |       |   | 0     | 0  | 0       | R  | 0  | 0  | 0    | 14,3 | 0,7   | 7,5   |        |      |      |
| 26  | 19,8  | R   | GB | B  |    |      | N | NT    | N | NT    | 0  | N       | 0  | NT | R  | B    | GB   | 8,9   | -3,0  | 3,0    |      |      |
| 27  | 6,0   |     | B  |    | N  | NT   |   |       | N | NT    | N  | NT      | 0  | N  | 0  | NT   | 0    | 3,5   | -6,6  | -1,6   |      |      |
| 28  | 18,2  |     | B  |    | N  | NT   |   |       | N | NT    | P  |         | 0  | N  | NT | 0    | 0    | B     | P     | 1,8    | -3,6 | -0,9 |
|     |       |     |    |    |    |      |   |       |   |       |    |         |    |    |    |      |      |       |       |        |      |      |

Total: 121,2

Mitja: 3,9

Pluja màxima: 28,0

| Dies de : | Inapres. | <= 1   | <=10 | <=10 |
|-----------|----------|--------|------|------|
|           |          | 1      | 3    | 4    |
| =< 30 l   |          | <=50 L | >50  |      |
|           |          | 10     | 10   | 0    |

| FENÒMENS     |     |    |  |
|--------------|-----|----|--|
| Pedra        | PD  | 0  |  |
| Pluja        | P   | 6  |  |
| Neu          | N   | 8  |  |
| Granís       | G   | 0  |  |
| Tempesta     | T   | 1  |  |
| Boires       | B   | 9  |  |
| Calima Cl    | CAL | 0  |  |
| Boirina Br   | BR  | 1  |  |
| Rosada R     |     | 13 |  |
| Gebre GB     |     | 18 |  |
| Neu terra NT |     | 10 |  |

|            |        |      |
|------------|--------|------|
| 232,5      | -47,30 | 92,6 |
| 8,3        | -1,69  | 3,3  |
| Minima Abs |        | -6,6 |
| Màxima Abs |        | 17,6 |

dia 01,02,18 ... 1 cm neu terra  
dia 05,02,18... 3 cm neu terra  
dia 12,02,18... 10 cm neu terra  
dia 22,02,18... 1,0 cm neu terra  
dia 26,02,18.... 7cm neu terra a les 22 h  
dia 27,02,18....13 cm neu terra  
dia 28,02,18 ... cauen 8 cm més de neu nova.Neu a terra 10 cm.