

VALDELINARES

| DIA | TEMPERATURA | | | | HORA | TEMP RANGO | PUNTO ROCÍO | | | INDICE DE CALOR | | | SENSACIÓN TÉRMICA | | | HUMEDAD RELATIVA | | | PRESIÓN ATMOSFÉRICA | | | LLUVIA | | VIENTO | | | | AMPLITUD TÉRMICA | | |
|-------|-------------|------|---------|------|-------|------------|-------------|------|------|-----------------|------|------|-------------------|------|------|------------------|------|------|---------------------|--------|--------|--------------|----------|--------|------|-------------------------|---------|------------------|------------|------|
| | MEDIA | MIN | MAX | MAX | | | MEDIA | MIN | MAX | MEDIA | MIN | MAX | MEDIA | MIN | MAX | MEDIA | MIN | MAX | MEDIA | MIN | MAX | INTEN. | CANTIDAD | MEDIA | MAX | VEL_MAX | DIR_DOM | | REC. ANEMO | |
| 1 | 17,8 | 14,3 | 6:45 | 21,5 | 17:00 | 7,2 | 12 | 9,1 | 14,6 | 17,8 | 14,3 | 21,4 | 17,8 | 14,3 | 21,4 | 69 | 51 | 84 | 1009,5 | 1008,3 | 1011 | 0 | 0 | 11 | 24,1 | 41,8 | S | 263,3 | 6,6 | |
| 2 | 16,5 | 11,4 | 7:15 | 21,9 | 16:45 | 10,6 | 7 | -4,6 | 12,7 | 16,5 | 11,4 | 21,9 | 16,5 | 11,4 | 21,9 | 56 | 21 | 84 | 1012,6 | 1010 | 1015,5 | 0 | 0 | 10,8 | 19,3 | 32,2 | N | 259,38 | 9,3 | |
| 3 | 16,9 | 13,3 | 5:00 | 20,6 | 16:35 | 7,3 | 8,5 | 5,4 | 12,4 | 16,9 | 13,3 | 20,5 | 16,9 | 13,3 | 20,5 | 58 | 44 | 71 | 1015,8 | 1014,6 | 1017 | 0 | 0 | 10,7 | 24,1 | 40,2 | SSW | 256,88 | 9,2 | |
| 4 | 18,1 | 13,9 | 0:00 | 22,4 | 16:40 | 8,5 | 4,5 | 0,8 | 9,5 | 18,1 | 13,9 | 22,4 | 18,1 | 13,9 | 22,4 | 41 | 26 | 55 | 1014,2 | 1012,3 | 1017 | 0 | 0 | 12,5 | 33,8 | 53,1 | NW | 296,6 | 11,2 | |
| 5 | 14 | 8,9 | 5:10 | 19,2 | 17:15 | 10,3 | 7,9 | 4,4 | 10,4 | 14 | 9 | 19,2 | 13,8 | 6,8 | 19,2 | 68 | 45 | 91 | 1017,2 | 1014,5 | 1021 | 0 | 0 | 10,6 | 22,5 | 30,6 | NNW | 254,55 | 9,4 | |
| 6 | 15,1 | 11,2 | 3:35 | 20,4 | 18:00 | 9,3 | 9,9 | 6,6 | 14,4 | 15,1 | 11,2 | 20,4 | 15,1 | 11,2 | 20,4 | 72 | 48 | 94 | 1020,4 | 1018,3 | 1021,7 | 0 | 0 | 9,3 | 20,9 | 33,8 | SSE | 223,33 | 8 | |
| 7 | 17 | 13,1 | 0:20 | 21,1 | 18:00 | 8,1 | 8,1 | 3,1 | 12,2 | 17 | 13,1 | 21,1 | 17 | 13,1 | 21,1 | 57 | 38 | 93 | 1019,5 | 1017,3 | 1021,3 | 0 | 0 | 10,4 | 20,9 | 33,8 | SE | 249,51 | 10,8 | |
| 8 | 16,8 | 13,5 | 19:10 | 21,9 | 16:15 | 8,4 | 7,4 | 0,3 | 12,4 | 16,8 | 13,5 | 21,8 | 16,8 | 13,5 | 21,8 | 55 | 35 | 78 | 1018,9 | 1017,5 | 1021,6 | 606,4 | 9,8 | 10,1 | 37 | 54,7 | SE | 241,53 | 8,4 | |
| 9 | 17,6 | 13,4 | 3:20 | 22,7 | 17:10 | 9,3 | 10,6 | 7,8 | 14,7 | 17,6 | 13,4 | 22,7 | 17,6 | 13,4 | 22,7 | 64 | 45 | 82 | 1018,6 | 1016,4 | 1020,7 | 13 | 2 | 6,5 | 20,9 | 32,2 | E | 154,81 | 10,4 | |
| 10 | 18,4 | 14,7 | 1:50 | 23,1 | 17:20 | 8,4 | 11,2 | 9,4 | 15,2 | 18,4 | 14,7 | 23,1 | 18,4 | 14,7 | 23,1 | 64 | 46 | 84 | 1015,8 | 1013,9 | 1018,2 | 0 | 0 | 7,3 | 20,9 | 38,6 | NNW | 174,94 | 6,5 | |
| 11 | 17 | 11,2 | 20:25 | 21,8 | 14:40 | 10,6 | 11,7 | 8,2 | 15,4 | 17 | 11,2 | 21,7 | 17 | 11,2 | 21,7 | 73 | 43 | 91 | 1012,9 | 1010 | 1015,1 | 245,2 | 28,6 | 8,9 | 32,2 | 54,7 | E | 214,51 | 9,4 | |
| 12 | 15,7 | 11,4 | 5:25 | 20,2 | 15:00 | 8,8 | 11,4 | 7,6 | 14,6 | 15,7 | 11,4 | 20,2 | 15,7 | 11,4 | 20,2 | 76 | 51 | 94 | 1014,7 | 1013,2 | 1016,8 | 0 | 0 | 9,5 | 20,9 | 30,6 | SE | 227,82 | 11,7 | |
| 13 | 16,9 | 12,9 | 3:45 | 20,6 | 15:05 | 7,7 | 10,4 | 5,9 | 13,9 | 16,9 | 12,9 | 20,4 | 16,9 | 12,9 | 20,4 | 67 | 43 | 94 | 1016,7 | 1015,3 | 1017,4 | 0 | 0 | 9,7 | 20,9 | 35,4 | SSW | 233,95 | 10,3 | |
| 14 | 18,6 | 14,9 | 4:25 | 22,4 | 14:25 | 7,5 | 11,2 | 3,5 | 16 | 18,6 | 14,9 | 22,4 | 18,6 | 14,9 | 22,4 | 63 | 43 | 84 | 1015,9 | 1014,5 | 1017,6 | 0 | 0 | 9,2 | 20,9 | 38,6 | N | 221,86 | 8,7 | |
| 15 | 19,2 | 15,4 | 7:25 | 24 | 16:30 | 8,6 | 5,5 | -1,5 | 13,6 | 19,2 | 15,4 | 23,9 | 19,2 | 15,4 | 23,9 | 44 | 19 | 70 | 1014,1 | 1011,6 | 1016,4 | 0 | 0 | 12,1 | 32,2 | 54,7 | NNW | 249,12 | 9,7 | |
| 16 | 14 | 9,4 | 9:00 | 18,4 | 18:05 | 9 | 7,5 | 2,8 | 11,1 | 14 | 9,4 | 18,3 | 13,8 | 6,6 | 18,3 | 66 | 41 | 88 | 1014,4 | 1010,6 | 1019,8 | 0 | 0 | 17,7 | 29 | 45,1 | NNW | 424,67 | 8,7 | |
| 17 | 15,6 | 10,3 | 1:45 | 22,7 | 16:55 | 12,4 | 9,4 | 6,6 | 13,4 | 15,6 | 10,4 | 22,7 | 15,6 | 10,4 | 22,7 | 68 | 43 | 89 | 1018,7 | 1016,1 | 1020,3 | 0 | 0 | 11,9 | 20,9 | 29 | N | 284,45 | 9,5 | |
| 18 | 16,8 | 13,3 | 6:50 | 21,3 | 16:05 | 8 | 9,1 | 5,9 | 14 | 16,8 | 13,3 | 21,3 | 16,8 | 13,3 | 21,3 | 61 | 45 | 83 | 1015,7 | 1013,8 | 1017,4 | 0 | 0 | 14,1 | 24,1 | 45,1 | SE | 339,45 | 7,3 | |
| 19 | 18,8 | 14,4 | 0:15 | 23,1 | 14:55 | 8,6 | 9,9 | 2,9 | 15,2 | 18,8 | 14,5 | 22,9 | 18,8 | 14,5 | 22,9 | 58 | 30 | 79 | 1014,5 | 1012,2 | 1016,6 | 0 | 0 | 9,4 | 24,1 | 37 | SSW | 225,85 | 9,6 | |
| 20 | 18,5 | 12 | 0:00 | 23,2 | 16:05 | 11,2 | 7,7 | 0,5 | 15,3 | 18,5 | 12,1 | 23,2 | 18,5 | 12,1 | 23,2 | 52 | 26 | 88 | 1011,8 | 1008,9 | 1014,2 | 0 | 0 | 10,2 | 24,1 | 38,6 | NW | 244,31 | 8,1 | |
| 21 | 14,5 | 11,5 | 2:00 | 18,8 | 17:30 | 7,3 | 9,3 | 6,3 | 12,1 | 14,5 | 11,5 | 18,8 | 14,5 | 11,5 | 18,8 | 72 | 51 | 91 | 1013,1 | 1011,6 | 1015,9 | 21,8 | 7 | 9,2 | 20,9 | 32,2 | NE | 221,46 | 7 | |
| 22 | 13,2 | 9,3 | 6:50 | 18 | 18:35 | 8,7 | 10,4 | 6,9 | 13,3 | 13,2 | 9,3 | 17,9 | 13,1 | 7 | 17,9 | 83 | 68 | 95 | 1015,9 | 1014,5 | 1018,7 | 138,8 | 13,8 | 7,3 | 17,7 | 33,8 | NNW | 175,11 | 7,9 | |
| 23 | 17,8 | 12,3 | 1:55 | 23,2 | 17:30 | 10,9 | 12 | 8,1 | 17,2 | 17,8 | 12,4 | 23,1 | 17,8 | 12,4 | 23,1 | 70 | 42 | 88 | 1017 | 1013,6 | 1019,2 | 0 | 0 | 8,2 | 22,5 | 32,2 | E | 196,09 | 7,7 | |
| 24 | 20,3 | 16,4 | 23:25 | 25,1 | 18:00 | 8,7 | 9,5 | 2,4 | 15,6 | 20,3 | 16,4 | 25,1 | 20,3 | 16,4 | 25,1 | 54 | 24 | 92 | 1012,4 | 1010,3 | 1014,9 | 0 | 0 | 8,6 | 19,3 | 30,6 | NNW | 206,82 | 8 | |
| 25 | 19,9 | 16,4 | 0:10 | 24,1 | 15:35 | 7,6 | 8,6 | 2,8 | 15,4 | 19,9 | 16,5 | 24 | 19,9 | 16,5 | 24 | 51 | 27 | 91 | 1012,5 | 1011 | 1013,7 | 0 | 0 | 9,9 | 24,1 | 35,4 | N | 238,46 | 10,3 | |
| 26 | 20,6 | 16,9 | 3:15 | 24,9 | 15:25 | 8 | 7,7 | 0,6 | 14,2 | 20,6 | 17 | 24,9 | 20,6 | 17 | 24,9 | 45 | 28 | 66 | 1011,7 | 1010 | 1013,1 | 0 | 0 | 8,3 | 24,1 | 40,2 | SW | 198,21 | 10,5 | |
| 27 | 20,5 | 17,7 | 7:25 | 24,1 | 15:20 | 6,4 | 7,1 | -0,2 | 14 | 20,5 | 17,7 | 24,1 | 20,5 | 17,7 | 24,1 | 43 | 27 | 66 | 1011,4 | 1009,5 | 1013,2 | 0 | 0 | 11 | 27,4 | 46,7 | S | 264,63 | 8,8 | |
| 28 | 20,3 | 16,1 | 23:40 | 26,7 | 16:30 | 10,7 | 5,2 | -1,1 | 14,5 | 20,3 | 16,1 | 26,7 | 20,3 | 16,1 | 26,7 | 41 | 13 | 81 | 1011,6 | 1010,2 | 1012,9 | 822,8 | 10,8 | 11,9 | 22,5 | 40,2 | NW | 284,8 | 7,8 | |
| 29 | 20,3 | 15,4 | 2:40 | 25,2 | 16:35 | 9,7 | 5,8 | -2,9 | 14,6 | 20,3 | 15,4 | 25,1 | 20,3 | 15,4 | 25,1 | 42 | 24 | 76 | 1012,9 | 1011,9 | 1013,7 | 0 | 0 | 9,6 | 20,9 | 35,4 | SW | 230,26 | 9,8 | |
| 30 | 19,8 | 15,6 | 5:10 | 24,6 | 16:00 | 8,9 | 12,8 | 9,2 | 16,8 | 19,8 | 15,6 | 24,6 | 19,8 | 15,6 | 24,6 | 66 | 40 | 90 | 1013,3 | 1012,1 | 1014,9 | 0 | 0 | 7,6 | 20,9 | 46,7 | E | 181,82 | 7,2 | |
| 31 | 20,4 | 17,2 | 5:00 | 26 | 14:50 | 8,8 | 8,3 | 3,1 | 14,6 | 20,4 | 17,2 | 25,9 | 20,4 | 17,2 | 25,9 | 47 | 28 | 70 | 1014,9 | 1013,6 | 1016,2 | 0 | 0 | 11,9 | 22,5 | 33,8 | W | 285,26 | 7,2 | |
| MEDIA | 17,6 | 13,5 | | 22,4 | | 8,9 | 9,0 | 3,7 | 14,0 | 17,6 | 13,5 | 22,3 | 17,6 | 13,3 | 22,3 | 59,5 | 37,3 | 83,3 | 1014,8 | 1012,8 | 1016,9 | 822,8 | 28,6 | 10,2 | 23,8 | 38,9 | NNW | | 8,9 | |
| MIN | 13,2 | 8,9 | | 18 | | 6,4 | 4,5 | -5,1 | 9,5 | 13,2 | 9 | 17,9 | 13,1 | 6,6 | 17,9 | 41 | 13 | 55 | 1009,5 | 1008,3 | 1011 | 6 | 6,5 | 17,7 | 29 | | | | 6,5 | |
| MAX | 20,6 | 17,7 | | 26,7 | | 12,4 | 12,8 | 9,4 | 17,2 | 20,6 | 17,7 | 26,7 | 20,6 | 17,7 | 26,7 | 83 | 68 | 95 | 1020,4 | 1008,3 | 1021,7 | | | 17,7 | 37 | 54,7 | | | | 11,7 |
| SUMA | | 0 | heladas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | lluvia total | 72 | | | recorrido anemómetro km | 7523,74 | | | |

