

| VALDELINARES-PISTAS ESQUÍ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|-------|-------|------|---------------|-------------|-------|-------|-----------------|-------|-------|-------------------|-------|-------|------------------|-------|-----|---------------------|-------|-------|--------|--------|----------|-------|------|---------|---------------------|---------|------------|
| DÍA | TEMPERATURA | | | | TEMP RANGO | PUNTO ROCÍO | | | INDICE DE CALOR | | | SENSACIÓN TÉRMICA | | | HUMEDAD RELATIVA | | | PRESIÓN ATMOSFÉRICA | | | LLUVIA | | VIENTO | | | | AMPLITUD TÉRMICA | | |
| | MEDIA | MIN | HORA | MAX | | HORA | 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 | -0,9 | -5,5 | 23:35 | 2,3 | 0:05 | 7,8 | -1,3 | -6 | 2,3 | -0,9 | -5,5 | 2,3 | -6,4 | -11,1 | -2,6 | 97 | 83 | 100 | 779,1 | 776,7 | 783,9 | 3,2 | 4,8 | 25,1 | 45,1 | 77,2 | SSW | 601,42 | 5,8 |
| 2 | -6,6 | -8,9 | 19:20 | -4,8 | 1:40 | 4,2 | -7,1 | -9,6 | -5,2 | -6,6 | -8,9 | -4,8 | -6,6 | -8,9 | -4,8 | 96 | 94 | 97 | 784,3 | 777,9 | 791,4 | 2,8 | 4,2 | 0 | 0 | --- | 0 | 8,3 | |
| 3 | -9 | -10,2 | 5:20 | -8,2 | 17:15 | 1,9 | -9,7 | -10,9 | -8,9 | -9 | -10,1 | -8,3 | -12,9 | -19,4 | -8,3 | 95 | 94 | 95 | 795,4 | 789,4 | 801,5 | 0 | 0 | 14,2 | 41,8 | 67,6 | NNW | 341,74 | 5,9 |
| 4 | -3,2 | -9,4 | 2:20 | 1,4 | 17:00 | 10,9 | -7,4 | -10,6 | -0,8 | -3,2 | -9,4 | 1,4 | -9,5 | -18,4 | -3 | 75 | 51 | 98 | 804,9 | 801 | 807,2 | 0 | 0 | 21,6 | 32,2 | 53,1 | NW | 518,59 | 6,9 |
| 5 | 0,7 | -1,1 | 0:05 | 2,5 | 16:20 | 3,6 | 0,5 | -1,4 | 2,4 | 0,7 | -1,1 | 2,5 | -2,6 | -6,8 | 0,7 | 99 | 98 | 100 | 807,5 | 806 | 808,6 | 0 | 0 | 12,8 | 27,4 | 48,3 | NW | 308,42 | 5,7 |
| 6 | 3,9 | 1,1 | 0:25 | 7,4 | 15:40 | 6,3 | -1,5 | -5,6 | 2,2 | 3,9 | 1,1 | 7,4 | 3,2 | -2,5 | 7,4 | 71 | 42 | 100 | 807 | 805,2 | 808,7 | 0 | 0 | 4,4 | 12,9 | 27,4 | NW | 105,2 | 5,5 |
| 7 | 2,3 | 0,2 | 9:50 | 5,8 | 16:00 | 5,6 | -3,1 | -9,9 | 0,4 | 2,3 | 0,2 | 5,8 | -0,6 | -4,9 | 5,8 | 69 | 35 | 93 | 804,7 | 803,7 | 805,5 | 0 | 0 | 11,5 | 20,9 | 40,2 | NW | 275,03 | 5,4 |
| 8 | 4,6 | 0,7 | 4:10 | 7,8 | 12:10 | 7,2 | -6,7 | -13,8 | -1,9 | 4,6 | 0,7 | 7,8 | 1,5 | -4 | 6,7 | 47 | 25 | 81 | 804,4 | 803,4 | 805,6 | 0 | 0 | 13,8 | 20,9 | 35,4 | NW | 331,14 | 6,1 |
| 9 | 4,3 | 1,5 | 23:15 | 6,8 | 16:05 | 5,3 | -7,9 | -15,6 | -1,6 | 4,3 | 1,5 | 6,8 | 1,7 | -3,5 | 6,2 | 44 | 20 | 77 | 804,1 | 803,4 | 805,3 | 0 | 0 | 12,8 | 25,7 | 38,6 | WNW | 307 | 5 |
| 10 | 2,3 | 0,1 | 9:55 | 4,8 | 15:15 | 4,7 | -2,9 | -9,9 | 1,7 | 2,3 | 0,1 | 4,8 | -3,1 | -5,4 | 0,5 | 71 | 38 | 98 | 802,1 | 800,9 | 803,8 | 0 | 0 | 26,1 | 33,8 | 74 | WNW | 625,83 | 5,6 |
| 11 | -2,4 | -5,2 | 7:45 | 1,1 | 0:10 | 6,3 | -3,1 | -5,7 | 0,8 | -2,4 | -5,2 | 1,1 | -7,9 | -11,5 | -2,3 | 95 | 87 | 99 | 805,6 | 802,9 | 808,7 | 0 | 0 | 18,4 | 30,6 | 56,3 | NNW | 442,05 | 5,6 |
| 12 | 1,8 | -4,5 | 0:05 | 5,6 | 14:35 | 10,1 | -10,1 | -18 | -4,3 | 1,8 | -4,4 | 5,6 | 1,6 | -7,3 | 5,6 | 44 | 19 | 97 | 810,1 | 808,4 | 811,5 | 0 | 0 | 2,1 | 12,9 | 22,5 | N | 50,36 | 7,4 |
| 13 | 3,8 | 0,9 | 1:45 | 6,9 | 13:45 | 6 | -7,9 | -30,8 | -0,8 | 3,8 | 0,9 | 6,8 | 3,6 | 0,9 | 6,8 | 45 | 6 | 73 | 810,9 | 809,9 | 811,8 | 0 | 0 | 1,7 | 12,9 | 20,9 | NW | 39,57 | 8,7 |
| 14 | 3,8 | 1,6 | 4:40 | 6,3 | 13:50 | 4,7 | -22,9 | -34,3 | -6,2 | 3,8 | 1,6 | 6,3 | 1,2 | -1,7 | 6 | 14 | 4 | 46 | 811,3 | 810,3 | 812,8 | 0 | 0 | 10,9 | 19,3 | 32,2 | WNW | 261,93 | 1,7 |
| 15 | 6,4 | 3,8 | 23:55 | 9 | 15:05 | 5,2 | -16,8 | -46,3 | 0,9 | 6,4 | 3,8 | 8,9 | 6,3 | 3,8 | 8,9 | 32 | 1 | 76 | 809,4 | 808,6 | 810,3 | 0 | 0 | 0,9 | 9,7 | 17,7 | WNW | 22,2 | 9,1 |
| 16 | 3,3 | 0,9 | 7:55 | 5,6 | 15:30 | 4,7 | -13,9 | -27,8 | -4,1 | 3,3 | 0,9 | 5,5 | 0,1 | -3,9 | 4,8 | 29 | 8 | 60 | 808,7 | 808 | 810,1 | 0 | 0 | 13,3 | 22,5 | 41,8 | W | 319,15 | 8,2 |
| 17 | 2,4 | 0,6 | 20:30 | 5,2 | 14:20 | 4,7 | -10,6 | -18 | -5,2 | 2,4 | 0,6 | 5,2 | -1,6 | -3,9 | 1,9 | 38 | 21 | 62 | 805,9 | 803,9 | 808,2 | 0 | 0 | 16,7 | 24,1 | 41,8 | W | 401,02 | 6,4 |
| 18 | 0,9 | -1,2 | 23:55 | 4,1 | 13:40 | 5,3 | -10 | -16,5 | -2,4 | 0,9 | -1,1 | 4,1 | -3,3 | -5,8 | 1,2 | 46 | 27 | 82 | 802,3 | 801 | 803,9 | 0 | 0 | 15,2 | 22,5 | 37 | W | 364,49 | 7,4 |
| 19 | 1,6 | -1,4 | 0:50 | 5,6 | 12:05 | 7,1 | -6 | -13,8 | -1,8 | 1,6 | -1,4 | 5,6 | 1,2 | -4,5 | 5,6 | 59 | 32 | 84 | 802,1 | 801,2 | 803,2 | 0 | 0 | 2 | 14,5 | 25,7 | W | 46,62 | 5,9 |
| 20 | 2,1 | -0,8 | 7:40 | 6 | 13:35 | 6,8 | -2,7 | -7,2 | 0,9 | 2,1 | -0,8 | 5,9 | 1,9 | -2,8 | 5,9 | 72 | 41 | 87 | 804,8 | 802,7 | 807,5 | 0 | 0 | 1,5 | 8 | 24,1 | W | 35,76 | 2,6 |
| 21 | 4 | 1,9 | 2:00 | 8,2 | 15:10 | 6,3 | -4,2 | -8,6 | -0,1 | 4 | 1,9 | 8,1 | 4 | 1,9 | 8,1 | 56 | 41 | 78 | 809,5 | 807,3 | 812,5 | 0 | 0 | 0,9 | 11,3 | 25,7 | W | 21,25 | 6,5 |
| 22 | 5,9 | 2,7 | 5:40 | 10,1 | 16:25 | 7,4 | -7,6 | -19,8 | -2,5 | 5,9 | 2,7 | 10,1 | 4,8 | -0,1 | 10,1 | 39 | 14 | 67 | 812,2 | 811,5 | 813,1 | 0 | 0 | 6,2 | 17,7 | 35,4 | W | 148,94 | 11,9 |
| 23 | 7,4 | 3,3 | 23:15 | 11,3 | 10:50 | 8 | -11,4 | -25,7 | -3,1 | 7,4 | 3,3 | 11,3 | 6,4 | 0,2 | 11,3 | 30 | 6 | 61 | 810,8 | 809,4 | 812 | 0 | 0 | 6,2 | 19,3 | 33,8 | NW | 149,73 | 5 |
| 24 | 5,4 | 1,7 | 8:05 | 9,2 | 14:15 | 7,6 | -2,8 | -9,9 | 0,9 | 5,4 | 1,7 | 9,2 | 5,3 | 0 | 9,2 | 56 | 28 | 74 | 812,1 | 810,5 | 813,9 | 0 | 0 | 1,3 | 9,7 | 17,7 | WNW | 30,41 | 6,1 |
| 25 | 6,9 | 3,7 | 0:05 | 10,7 | 16:25 | 7 | -6,1 | -14,1 | 1,3 | 6,9 | 3,7 | 10,7 | 6,9 | 3,7 | 10,7 | 42 | 22 | 79 | 812,8 | 811,7 | 813,9 | 0 | 0 | 0,6 | 8 | 20,9 | W | 13,37 | 3,3 |
| 26 | 5,9 | 2,2 | 7:30 | 9,8 | 15:00 | 7,6 | -6,7 | -18,5 | -1,3 | 5,9 | 2,2 | 9,8 | 5,9 | 0,6 | 9,8 | 41 | 16 | 64 | 812,1 | 811,1 | 813,1 | 0 | 0 | 1,5 | 9,7 | 25,7 | N | 35,04 | 6,5 |
| 27 | 9,1 | 5,3 | 0:05 | 13,7 | 14:45 | 8,3 | -14,8 | -24,4 | -6,3 | 9,1 | 5,6 | 13,6 | 8,9 | 4,6 | 13,6 | 18 | 9 | 37 | 811 | 810,3 | 812,1 | 0 | 0 | 2,3 | 16,1 | 27,4 | W | 53,85 | 6,8 |
| 28 | 7,4 | 4,3 | 0:00 | 11,4 | 16:40 | 7,1 | -5 | -10 | -1,3 | 7,4 | 4,3 | 11,4 | 6,5 | 1,7 | 11,4 | 42 | 29 | 65 | 810,2 | 809,1 | 811 | 0 | 0 | 5,6 | 12,9 | 27,4 | W | 134,46 | 7,3 |
| MEDIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MIN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

