

VALDELINARES-PISTAS ESQUÍ

DIA	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	2,5	-2,8	4:30	8,1	16:50	10,9	-2,4	-6,2	0,1	2,5	-2,8	8,1	-2,5	-10,5	7,7	71	53	85	799,2	798	801,2	0	0	25,5	41,8	91,7	W	604,27	4,8
2	5,2	2,4	4:25	9,4	17:30	6,9	-4,2	-19,4	0,8	5,2	2,4	9,3	-0,1	-4,2	6	53	17	73	795,4	793,9	798,4	0	0	35	53,1	78,9	N	829,29	6,1
3	4	1,7	6:10	7,6	17:00	5,8	0,6	-2,2	2,3	4	1,7	7,5	-2,3	-6,1	2,7	80	51	99	794,2	793,2	795,1	0	0	45,3	67,6	112,7	N	1087,94	2,5
4	1,5	-0,9	8:40	3,8	14:45	4,8	-0,5	-2,1	1,1	1,5	-0,9	3,8	-5,1	-8,9	-1,4	87	69	98	796,5	793,4	800,8	0	0	37,5	66	128,7	S	900,14	3
5	4,7	-1,2	6:50	9,8	16:35	10,9	-2,7	-12,2	0,8	4,7	-1,1	9,7	0,1	-8,1	6,4	63	29	98	802,4	800,6	804	0	0	26,6	46,7	104,6	SE	637,57	2,3
6	6	2,7	2:50	9,9	13:35	7,3	-0,7	-15,9	4,4	6	2,7	9,9	0,8	-3,4	5,8	66	18	88	799	796,3	802	0	0	38,6	57,9	86,9	E	927,39	4,1
7	3,4	-0,7	23:45	4,9	14:25	5,7	2	-1,3	4,8	3,4	-0,7	4,9	-1,5	-7,8	3,2	91	70	99	792,8	790,1	796,5	5,4	4,2	26,4	40,2	75,6	N	633,13	6,2
8	-0,7	-2,3	5:35	0,8	16:40	3,1	-0,9	-2,5	0,6	-0,7	-2,2	0,7	-4,4	-9,8	0,2	99	98	100	790,2	788,8	791,4	8,6	10,4	16,4	38,6	85,3	N	394,4	7,1
9	-2	-4,4	23:50	-0,5	0:55	3,9	-2,4	-4,8	-0,6	-2	-4,4	-0,5	-9,4	-15,1	-1,7	97	89	99	790,5	789,2	791,6	0	0	35,3	74	119,1	N	847,81	6
10	-2,4	-4,4	0:05	-0,8	0:00	3,6	-2,7	-4,8	-1	-2,4	-4,4	-0,9	-7,3	-13,7	-0,9	98	97	99	785,7	779,6	790	3,8	5,4	19,3	45,1	85,3	N	462,2	5,4
11	-3	-4,4	8:40	-0,8	0:05	3,6	-3,4	-4,8	-1	-3	-4,4	-0,9	-3	-4,4	-0,9	98	97	99	777,9	776	782,3	6,8	27,2	0	0	0	---	0	3,5
12	-1	-2,7	4:05	1,3	17:35	4,1	-1,1	-3,1	1,2	-1	-2,7	1,3	-1,8	-6,4	1,3	99	97	100	786,1	782,2	788,3	4,6	5,2	3,1	25,7	38,6	N	73,69	2,5
13	0,1	-2,3	7:15	3	16:25	5,3	0	-2,5	2,8	0,1	-2,3	2,9	-1,6	-8,8	2,9	99	98	100	790,5	786,7	796,1	4	2	6,8	35,4	59,5	N	159,59	6
14	1,4	-1,3	7:45	5,5	18:00	6,8	-0,1	-1,8	1,5	1,4	-1,3	5,5	-2,1	-7,3	2,7	90	68	100	798,5	795,7	800,9	3,4	1,4	14,4	32,2	53,1	N	345,07	4,4
15	3,8	0,3	5:45	8,1	17:30	7,8	1,4	-3,5	4,5	3,8	0,3	8	-0,9	-5,8	4,8	84	72	98	800,1	799,3	800,8	0	0	24,5	40,2	82,1	N	588,48	6
16	1,9	-0,4	9:20	4,3	0:05	4,7	1,7	-0,5	4	1,9	-0,4	4,2	-3,7	-8,9	1,5	99	95	100	799,2	795,9	804,6	7,4	3,8	28,7	54,7	103	WNW	688,25	6,4
17	7,4	1,7	4:10	14,8	17:05	13,1	3,6	1,3	8,3	7,4	1,7	14,8	7	-2,6	14,8	80	48	100	807,3	804,6	809,9	0	0,2	5,2	20,9	37	N	123,81	2,8
18	7,9	4,8	22:15	11,8	17:40	7,1	3	0,8	5	7,9	4,8	11,8	6,5	1,4	11,8	72	53	92	809,8	809	810,5	0	0	12,4	25,7	53,1	N	297,27	4,1
19	5,8	3	23:10	9	12:55	6	2,6	-0,8	4,6	5,8	3	8,9	3,1	-0,2	7,3	81	66	98	808,2	807	810,2	0	0	13,3	22,5	59,5	N	318,41	8,1
20	4,4	2,2	7:20	7,8	17:55	5,7	3,1	2	4,3	4,4	2,2	7,7	1,3	-2,8	4,8	91	74	99	805,9	805	807,3	0	0,2	15,7	32,2	66	N	377,8	4,4
21	5,9	2,6	2:55	8,9	15:00	6,3	1,1	-8,7	4,5	5,9	2,6	8,9	2,3	-2,4	7,2	75	29	99	805,2	804,3	806,1	0	0,2	19,9	32,2	64,4	N	478,47	4,5
22	10	6,9	1:20	14	14:50	7,1	-1,4	-8,5	5,9	10	6,9	13,9	8	3	13,9	46	29	69	804,8	803,8	806,2	0	0	24,3	43,5	69,2	N	582,55	8,3
23	11	8,1	21:00	15,5	14:25	7,4	0,6	-7,9	5,8	11	8,1	15,5	9,9	5,4	15,5	51	28	82	806	805,1	806,9	0	0	16,5	32,2	59,5	N	395,93	10,4
24	10,5	6,1	6:35	14,6	13:00	8,6	1,5	-4,6	5,1	10,5	6,1	14,6	9,5	3	14,6	56	30	91	805,8	805,2	806,5	0	0	12,5	25,7	48,3	N	301,21	7,6
25	11,6	8	0:00	15,4	13:40	7,4	-0,9	-11,2	4,1	11,6	8	15,4	10,9	5,4	15,4	44	22	65	804,9	803,9	805,8	0	0	13,4	33,8	64,4	NE	322,6	3,2
26	10	5,2	2:35	14,2	17:15	9	3,5	-1,9	9	10	5,2	14,2	8,8	2,1	14,2	66	46	94	803,8	802,8	805,4	0	0	12	29	46,7	WNW	287,67	3,5
27	10	6,4	0:00	14,3	16:15	7,9	5,9	2,2	8,5	10	6,4	14,3	8	2,3	14,3	77	45	98	800,6	799,1	803,1	11	1	23,4	49,9	88,5	SSE	562,16	10,4
28	7,1	4,4	7:00	11,7	16:45	7,3	4	-0,1	7,1	7,1	4,4	11,6	3	-0,7	11,6	82	47	99	796,8	793,7	800	11	0,8	34,3	61,2	99,8	SSE	823,77	10,1
29	0,2	-2,2	9:50	4,8	0:05	6,9	-0,7	-2,8	4,6	0,2	-2,2	4,7	-6,9	-11,3	-0,6	94	72	99	792,1	789,6	796,1	10,6	3,2	38,2	66	109,4	N	917,21	7,4
30	-1,5	-3,7	7:05	1,4	16:00	5,1	-3,4	-4,5	-2,1	-1,5	-3,7	1,3	-7,2	-10,8	0,2	87	70	97	795,6	794,5	796,4	0	0,4	20,9	40,2	77,2	S	502,84	4,4
MEDIA	4,2	1,1		7,8		6,7	0,2	-4,4	3,4	4,2	1,1	7,7	0,6	-4,6	6,2	79,2	59,2	93,9	798,2	796,2	800,5	11,0	27,2	21,5	41,1	74,9	N		5,5
MIN	-3	-4,4		-0,8		3,1	-4,2	-19,4	-2,1	-3	-4,4	-0,9	-9,4	-15,1	-1,7	44	17	65	777,9	776	782,3	15	0	0	0	0	0		2,3
MAX	11,6	8,1		15,5		13,1	5,9	2,2	9	11,6	8,1	15,5	10,9	5,4	15,5	99	98	100	809,8	776	810,5			45,3	74	128,7		10,4	
SUMA		14	heladas																			65,6						15470,92	

