

VALDELINARES

DIA	TEMPERATURA				HORA	RANGO	PUNTO ROCÍO			INDICE DE CALOR			SENSACIÓN TÉRMICA			HUMEDAD RELATIVA			PRESIÓN ATMOSFÉRICA			LLUVIA		VIENTO				AMPLITUD TÉRMICA	
	MEDIA	MIN	HORA	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	-6,1	-9,6	20:10	-2,4	10:40	7,2	-8,1	-13	-4,6	-6,1	-9,6	-2,5	-13,9	-17,7	-9,7	86	65	93	1018,1	1015,1	1021,8	0	0	27	41,8	62,8	NW	646,94	8,9
2	-7,7	-9,8	23:55	-5,8	12:40	4	-9,6	-11,4	-8,6	-7,7	-9,8	-5,8	-16,2	-18,8	-13,8	86	71	92	1021,8	1020,3	1025,5	0	0	28,1	41,8	69,2	NW	675,16	8,9
3	-6,3	-10,2	3:25	-0,5	14:15	9,7	-13,1	-17	-7,3	-6,3	-10,2	-0,6	-12,6	-18,6	-3,9	61	32	88	1031,2	1025,5	1035,4	0	0	17,5	25,7	37	NW	420,63	6,1
4	-0,8	-5,5	8:20	5,1	15:05	10,6	-5,2	-11,1	-1,1	-0,8	-5,4	5,1	-3,9	-13,1	5,1	75	36	95	1037,6	1035,1	1039,2	0	0	10,6	27,4	40,2	NW	254,43	5
5	4,8	1,9	4:55	8,1	14:05	6,1	-14,1	-20,4	-10,3	4,8	2	8	1,9	-2,1	6,5	24	16	38	1036,4	1035,2	1038,6	0	0	12,7	19,3	27,4	NW	304,85	5,7
6	5,1	1,9	0:15	9,2	14:15	7,3	-15,7	-19,5	-13	5,1	1,9	9	3,6	-0,5	9	21	12	31	1033,3	1032,1	1035,5	0	0	7,9	19,3	25,7	NW	188,47	5
7	3,8	1,5	21:25	6,3	15:40	4,8	-15	-20,8	-11,4	3,8	1,6	6,3	1,2	-2,9	4,8	24	14	36	1030,4	1029,3	1032,4	0	0	11,4	17,7	27,4	NW	274,28	12,1
8	2,4	1,1	10:35	3,9	1:00	2,8	0	-11,6	2,6	2,4	1,2	3,9	-2,3	-4,1	0,2	86	33	98	1026,6	1024,4	1029,4	0	0	21,2	32,2	53,1	NW	509,1	7,6
9	1,1	-2,2	8:35	4,1	0:00	6,3	-0,2	-2,6	3,2	1,1	-2,2	4,1	-4,6	-9,8	-0,4	92	69	98	1023,9	1022,2	1025,7	0	0	26,1	35,4	56,3	NW	626,04	6,2
10	3,4	2,1	17:45	4,6	11:45	2,6	2,2	1,3	3,2	3,4	2,1	4,6	-1,5	-3,6	2,3	92	83	98	1014,1	999,7	1023,5	0	0	26,5	51,5	74	WNW	635,1	8,1
11	0,7	-2,3	21:45	4,3	6:00	6,6	-0,5	-3,7	3,4	0,7	-2,2	4,3	-5,2	-8,3	-1	91	80	97	996	990,9	1005,4	3,8	1,6	30,1	64,4	112,7	NNW	721,57	6,4
12	-3,3	-5,3	23:15	-0,6	15:30	4,7	-5,6	-9,1	-2,7	-3,3	-5,2	-0,7	-8,6	-11,9	-4,5	85	54	96	1017,1	1005,5	1026,7	0	0	16,1	27,4	41,8	N	299,22	9,4
13	-1	-6,3	4:30	3,8	15:35	10,2	-3,2	-7,2	0,9	-1	-6,2	3,8	-5,8	-11,8	-0,3	85	70	95	1028,5	1026,7	1031,2	0	0	17,2	27,4	40,2	N	412,14	9
14	4,6	2,3	0:05	8,2	14:55	5,9	3,1	1	4,8	4,6	2,4	8,1	0	-2,6	4,9	90	77	97	1020,4	1012,7	1027,2	0	0	26,2	40,2	61,2	NNW	622,64	14,5
15	0,3	-4,2	22:20	4,1	0:25	8,3	-1	-5,4	3,4	0,3	-4,2	4,1	-5,6	-10,4	-0,7	91	82	96	1010,4	1007,7	1013,9	1,4	0,8	26,5	43,5	64,4	NNW	636,56	11,1
16	-3,4	-5,2	0:00	0,4	15:40	5,6	-4,7	-6,1	-2,8	-3,4	-5,1	0,4	-9,1	-13	-3,2	91	76	95	1021,4	1013,8	1027,8	0	0	18,2	30,6	48,3	N	437,78	9,5
17	-4,2	-6,5	3:45	-0,9	15:05	5,6	-6	-7,7	-4,3	-4,2	-6,4	-1	-10,4	-15	-5,9	88	72	95	1031,1	1026,4	1035,2	0	0	20,4	38,6	53,1	NNW	488,95	10,8
18	-1,1	-3,9	6:00	3,2	15:40	7,1	-2,2	-4,9	1,4	-1,1	-3,9	3,1	-6,7	-11,6	-1,7	93	74	98	1031,8	1026,5	1035,5	0	0,4	21,2	33,8	54,7	NNW	509,25	8,8
19	0,1	-3,4	8:40	4,8	15:40	8,3	-4,5	-9,8	0,4	0,1	-3,4	4,8	-2,7	-8,7	4,7	73	34	96	1031,1	1026,9	1034	0	0	10,7	29	45,1	NNW	256,63	8,8
20	2,6	-1,9	4:15	8,2	15:15	10,2	-5	-10	-0,9	2,6	-1,9	8,2	-0,8	-6,7	6,9	58	46	70	1033,3	1032,1	1034,8	0	0	14	19,3	33,8	N	335,11	9,4
21	4	-1,3	5:10	8,9	15:00	10,2	-1,1	-3,2	1,1	4	-1,3	8,9	0,8	-6,7	8,7	70	54	91	1036,3	1033,8	1038,6	0	0	13,4	20,9	40,2	N	321,93	8,4
22	3,8	0,4	23:05	10,6	13:20	10,2	-1,5	-4,4	0,4	3,8	0,5	10,6	0,4	-3,4	10,6	69	41	87	1035	1033,3	1038,6	0	0	15,7	25,7	40,2	NNW	376,01	8,8
23	3,7	0,6	0:05	6,9	14:30	6,3	-0,5	-2,5	1,4	3,7	0,7	6,9	2,3	-0,3	6,6	74	63	85	1035,1	1033,3	1036,9	0	0	6,7	20,9	29	N	159,85	7,2
24	6,1	2,6	2:10	10,5	14:45	7,9	-4,1	-10,4	-1,1	6,1	2,6	10,4	5,9	2,6	10,4	49	30	69	1032,9	1029,3	1036,3	0	0	3,3	14,5	20,9	SSW	79,35	3,9
25	3,9	-0,4	20:45	6,6	15:15	6,9	-7	-11,5	-1	3,9	-0,4	6,5	1,9	-5,5	5,7	48	30	89	1023,9	1020,5	1029,1	0	0	9,6	25,7	35,4	E	229,3	10,8
26	-0,5	-2,4	19:10	1	3:00	3,4	-1,9	-4,1	-0,2	-0,5	-2,4	1	-6,2	-9,9	-3,3	90	83	95	1017,1	1010,9	1020,9	0	0	23,4	45,1	66	NNW	562,91	8,9
27	-1,5	-2,3	22:05	0	5:15	2,3	-3	-4,2	-0,7	-1,5	-2,3	0	-9,1	-10,6	-6,4	89	82	96	1008,6	1003,5	1012,6	0	0,8	37,4	51,5	77,2	NNW	897,5	10,8
28	-0,1	-2,3	3:55	3,6	19:20	5,9	-0,8	-3,5	2,6	-0,1	-2,3	3,6	-6,4	-10,2	-2	95	90	97	1013,9	1012	1019,3	6,4	1,4	27,5	40,2	62,8	NNW	562,44	7,1
29	2,7	-0,1	5:15	5,8	15:25	5,8	1,6	-0,9	4,5	2,7	0	5,7	-2,6	-6,2	1,5	93	86	97	1022,9	1018,3	1028,8	0	0,2	26,2	40,2	59,5	N	628,12	8,3
30	6,1	2,7	0:55	11,4	15:50	8,7	-0,2	-1,4	4,7	6,1	2,7	11,3	2,9	-2,3	11,3	70	18	95	1028,2	1027	1029,4	0	0	19,5	27,4	40,2	N	468,07	7,4
31	9,2	4,2	17:25	10,9	1:30	6,8	-12,7	-18,3	-0,6	9,2	4,2	10,9	6,5	-1,6	10,9	22	12	71	1023	1017,2	1028,7	0	0	22	41,8	59,5	NW	383,63	
MEDIA	1,0	-2,1		4,7		6,7	-4,5	-8,6	-1,1	1,0	-2,0	4,6	-3,4	-7,9	1,7	72,9	54,4	86,3	1024,9	1020,9	1029,0	6,4	1,6	19,2	32,9	50,3	NNW		8,4
MIN	-7,7	-10,2		-5,8		2,3	-15,7	-20,8	-13	-7,7	-10,2	-5,8	-16,2	-18,8	-13,8	21	12	31	996	990,9	1005,4		6	3,3	14,5	20,9		3,9	
MAX	9,2	4,2		11,4		10,6	3,1	1,3	4,8	9,2	4,2	11,3	6,5	2,6	11,3	95	90	98	1037,6	990,9	1039,2			37,4	64,4	112,7		14,5	
SUMA		20	heladas																			lluvia total	5,2			recorrido anemómetro km	13923,96		

