

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	7,3	3,4	4:15	12,3	14:40	8,9	4,6	2,8	7	7,3	3,4	12,3	6,9	2,9	12,3	84	55	97	1024,1	1023	1025,5	0	0,2	5,8	14,5	24,1	S	138,06	8,9
2	8,5	4,9	3:05	13,8	13:45	8,8	4,1	0	6,4	8,5	4,9	13,7	8,4	3,1	13,7	76	40	93	1020,8	1018,9	1023,6	0	0,2	5,8	19,3	27,4	ESE	138,23	8,9
3	10,4	7,6	22:15	13,7	14:00	6,1	1,9	-0,8	4,6	10,4	7,6	13,4	9,8	6,5	13,4	57	42	78	1015,3	1013,2	1019,1	0	0	11,6	24,1	45,1	WNW	277,93	6,1
4	6,6	4,2	19:30	9,2	0:35	5	4,2	2,8	5,4	6,6	4,2	9,2	4	-0,7	9,2	85	72	96	1012	1010,7	1013,7	5,2	1,8	14,8	29	45,1	W	354,9	5
5	2,7	-0,1	23:10	5,6	16:00	5,6	0,6	-1,7	4	2,7	-0,1	5,5	-2,8	-7,4	0,9	86	63	97	1018,4	1013,5	1021,5	0	0,4	29,4	40,2	64,4	NW	705,27	5,7
6	-0,8	-3,1	23:50	1,9	16:00	4,9	-2,6	-5,8	-1,2	-0,8	-3	1,9	-8,1	-10,7	-4,3	88	73	95	1020,5	1018,9	1022,6	0	0	35,6	46,7	78,9	NW	855,2	5
7	0,3	-5,2	6:50	6,9	15:20	12,1	-7,5	-11,6	-0,7	0,3	-5,2	6,9	-5,3	-12,9	3,6	59	26	86	1022,1	1019,4	1023,9	0	0	23,1	35,4	57,9	NW	555,52	12,1
8	0,4	-3,4	0:00	4,2	14:25	7,6	-1,8	-4,6	0,2	0,4	-3,4	4	-4,8	-10,7	0	86	62	97	1022,9	1021,8	1024,2	0	0	20,4	30,6	48,3	NW	489,5	7,6
9	-1,7	-4,2	1:35	2	13:35	6,2	-3,1	-5,3	-1,3	-1,7	-4,2	1,8	-7,6	-11,6	-3	90	76	96	1026,3	1023,5	1029,5	0	0	22,1	33,8	57,9	NW	530,06	6,2
10	0,8	-3,4	7:50	4,7	13:35	8,1	-0,9	-4,7	2,5	0,8	-3,4	4,7	-4,5	-10,2	0,6	89	78	96	1030	1028,2	1031,5	0	0	22	32,2	53,1	NW	528,22	8,1
11	3,9	1,7	3:20	8,1	13:35	6,4	2,1	0,8	4	3,9	1,8	8,1	-0,3	-4,1	6,2	89	72	96	1027,9	1025,7	1030,4	0	0	20,9	32,2	54,7	NW	500,81	6,4
12	4,6	0,6	3:05	10	15:05	9,4	0,3	-1,7	2,5	4,6	0,7	9,9	0,4	-4,5	7	76	45	96	1021,7	1017,2	1025,8	0	0	22,5	38,6	64,4	NW	541,07	9,4
13	-0,5	-5,2	21:25	3,8	0:05	9	-4,3	-10,1	1,7	-0,5	-5,2	3,8	-7,1	-13,6	-0,1	77	43	92	1016,4	1011,6	1021,1	0	0	30,1	46,7	74	NW	722,91	9
14	1	-5,5	1:55	9	12:50	14,5	-9,8	-15,4	-6,7	1	-5,5	8,8	-2,9	-14,1	6,7	49	19	89	1022,8	1020	1024,3	0	0	16,4	37	54,7	NW	392,33	14,5
15	7,7	2,7	1:50	13,8	13:00	11,2	-12,9	-20,7	-8,1	7,7	2,7	13,8	7	-0,2	13,8	23	8	34	1021,2	1019,4	1023,8	0	0	6,6	17,7	22,5	NW	157,91	11,1
16	7,5	3,3	22:25	12,8	13:50	9,4	-6,6	-10,3	-4,5	7,5	3,4	12,7	6,3	-0,6	12,7	37	25	54	1019,4	1017,7	1021,2	0	0	9	20,9	25,7	NW	215,84	9,5
17	8,1	2,7	6:35	13,5	13:45	10,8	-8,2	-12,7	-5,6	8,1	2,7	13,4	8	2,7	13,4	32	17	48	1021,2	1020,4	1022,4	0	0	5,1	17,7	24,1	ENE	121,43	10,8
18	7	3,4	8:10	12,2	13:15	8,8	-4	-7,8	-1,4	7	3,4	12,1	5,8	-0,2	12,1	46	33	60	1020,4	1019,2	1022,2	0	0	7,9	17,7	22,5	NW	188,9	8,8
19	7,5	3,8	1:55	12,6	13:25	8,8	-11,6	-18,4	-6,4	7,5	3,8	12,5	5,7	0,3	12,5	26	10	45	1022,6	1020,9	1024,2	0	0	11,7	19,3	25,7	NW	276,31	8,8
20	8,7	4,8	5:30	14,2	13:35	9,4	-8,5	-11,2	-5,3	8,7	4,9	14,2	7,4	1,7	14,2	29	21	35	1023,8	1023,1	1024,8	0	0	9,6	16,1	20,9	WNW	229,85	9,4
21	9,1	5,9	7:50	14,3	13:25	8,4	-9,2	-12,1	-5,5	9,1	5,9	14,3	8,2	3,2	14,3	28	16	38	1022,1	1020,4	1023,7	0	0	8,6	19,3	27,4	NW	206,18	8,4
22	9,6	5,2	23:05	14	12:40	8,8	-11,6	-23,6	-7,1	9,6	5,2	13,9	9	1,8	13,9	23	6	38	1016,4	1014,6	1020,5	0	0	7,5	17,7	29	WNW	180,79	8,8
23	8,5	5,3	0:25	12,5	15:05	7,2	-4,6	-7,3	-1,8	8,5	5,4	12,4	6,5	1,9	12,4	40	31	48	1019,2	1015,5	1022,4	0	0	16,8	32,2	53,1	WNW	402,94	7,2
24	8,2	7	9:00	10,9	15:10	3,9	-1,9	-5	2,6	8,2	7	10,8	5,2	2,8	10,8	49	40	67	1020,8	1020,1	1022,1	0	0	22,1	38,6	57,9	WNW	530,82	3,9
25	4,8	-1,9	23:55	8,9	13:10	10,8	-0,6	-3,8	3,2	4,8	-1,9	8,9	0,8	-7,7	5,8	71	45	97	1020,2	1018,3	1024,5	0	0	22,1	33,8	51,5	WNW	530,14	10,8
26	-1,2	-5,3	5:00	3,6	20:10	8,9	-8,1	-25,3	-2,5	-1,2	-5,3	3,6	-6,3	-12,4	1	67	10	96	1030	1024,6	1034,1	0	0	18,2	27,4	37	WNW	431,83	8,9
27	4,2	-1,3	0:15	9,5	12:45	10,8	-15,6	-20,5	-7,3	4,2	-1,3	9,4	1,5	-6,2	9,4	23	14	44	1030	1024,7	1033,9	0	0	11,4	22,5	32,2	NW	272,53	10,8
28	4,3	1,2	8:30	8,3	13:15	7,2	-11,8	-21	0,2	4,3	1,2	8,1	0,6	-2,9	4,9	34	14	81	1017,7	1011,3	1024,7	0	0	17,3	29	40,2	NW	415,62	7,1
29	-0,4	-5,1	0:00	3,2	0:10	8,3	-2,4	-7	1,3	-0,4	-5,1	3,2	-3,4	-10,8	2,9	87	71	94	1008,3	1006,1	1011,2	3,4	3,2	9,9	20,9	29	NW	237,76	8,3
30	-4,7	-7,7	7:35	-0,3	15:35	7,3	-9,1	-14,1	-6,5	-4,7	-7,7	-0,5	-10,7	-14,6	-5,3	72	48	91	1016,9	1011,4	1021,7	0	0	18,1	27,4	46,7	NW	433,55	7,4
MEDIA	4,4	0,5		9,0		8,4	-4,6	-9,2	-0,9	4,4	0,6	8,9	1,3	-4,3	7,2	59,3	39,2	75,8	1021,0	1018,4	1023,8	5,2	3,2	16,1	28,0	43,2	NW		8,4
MIN	-4,7	-7,7		-0,3		3,9	-15,6	-25,3	-8,1	-4,7	-7,7	-0,5	-10,7	-14,6	-5,3	23	6	34	1008,3	1006,1	1011,2		5	5,1	14,5	20,9			3,9
MAX	10,4	7,6		14,3		14,5	4,6	2,8	7	10,4	7,6	14,3	9,8	6,5	14,3	90	78	97	1030	1006,1	1034,1			35,6	46,7	78,9			14,5
SUMA		13	heladas																			lluvia total	5,8			recorrido anemómetro km	11562,41		

