

VALDELINARES

DIA	TEMPERATURA			HORA	RANGO	PUNTO ROCÍO			INDICE DE CALOR			SENSACIÓN TÉRMICA			HUMEDAD RELATIVA			PRESIÓN ATMOSFÉRICA			LLUVIA		VIENTO				AMPLITUD TÉRMICA		
	MEDIA	MIN	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	0,4	-3,8	5,3	5:15	9,2	-5,5	-12,8	1	0,4	-3,8	5,2	-5,9	-12,2	0,3	68	27	90	1029,2	1021	1032,9	0	0	31,2	48,3	75,6	NNW	747,65	5,5	
2	3,2	0,3	8,40	7,5	14:45	7,2	1,8	-0,7	3,8	3,2	0,3	7,3	-2	-6,5	3,5	91	75	97	1030,7	1028	1033,3	0	0	28,1	43,5	66	NNW	673,75	8,1
3	5,4	4	2:10	8,5	16:10	4,5	4,8	3,6	6,5	5,4	4	8,5	0,8	-1,5	5,6	96	86	99	1030,9	1029,3	1033	0	0	26	40,2	59,5	NNW	616,36	9,8
4	6,6	4,1	8:25	11,4	15:30	7,4	2	-3,7	5,1	6,6	4,1	11,4	3,2	-1,2	11,4	75	40	98	1025	1020,3	1029,7	0	0	24,1	35,4	51,5	NNW	579,35	9,5
5	3,8	0,6	21:10	7,6	14:05	7	-1,4	-3,5	-0,1	3,8	0,6	7,4	-0,1	-3,4	4,3	70	49	93	1012	1006,8	1020,2	0	0	19,9	40,2	59,5	N	478,28	11,4
6	1,3	-0,6	20:30	2,9	12:35	3,5	0	-1	0,9	1,3	-0,6	2,8	-2,7	-5,5	1,9	91	80	97	1000,3	995,8	1006,6	1	1	15,8	32,2	48,3	S	327,05	10,9
7																												6,6	
8																												12,1	
9	-0,1	-2,2	19:20	2,3	13:05	4,4	-6,6	-11,5	-1	-0,1	-2,2	2,2	-4,8	-7,4	2,2	63	37	91	1018,2	1016,7	1020,3	0	0	17,9	32,2	51,5	N	233,79	10,6
10	0,1	-2,4	0:00	2,2	14:15	4,6	-1,5	-4	-0,4	0,1	-2,4	2,1	-5,6	-10,3	-2,3	89	78	94	1018,2	1017,3	1019,5	0	0	24	41,8	64,4	NNW	576,59	10,4
11	-3,5	-4,2	4:50	-2,4	0:05	1,8	-5	-5,9	-4	-3,5	-4,2	-2,4	-11,1	-12,7	-9	90	84	95	1020,7	1018,1	1025,4	0	0	31,2	45,1	69,2	NNW	747,94	9,8
12	-2,5	-3,9	3:35	0,6	0:00	4,4	-4,2	-12,1	-2,2	-2,5	-3,8	0,6	-8,2	-11,9	-2,1	89	38	95	1026,9	1024,6	1028,2	0	0,2	19,2	35,4	48,3	NNW	460,87	8,2
13	1,1	-2,4	23:30	3,8	13:20	6,2	-10,8	-20,5	-1,3	1,1	-2,4	3,8	-1,6	-9,9	3,1	46	16	94	1020,8	1015,5	1027,1	0	0	10,9	33,8	48,3	N	260,92	7,9
14	-3,1	-4,3	9:50	-1,7	14:35	2,6	-4,2	-5	-3,3	-3,1	-4,3	-1,7	-8,3	-11,9	-1,9	92	84	95	1018,9	1014,8	1024,4	0	0	19,4	41,8	56,3	NNW	465,19	8,3
15	-1,7	-4,7	6:50	2,8	15:45	7,5	-4,5	-7,7	-2,4	-1,7	-4,7	2,7	-5,9	-10,6	1	83	57	96	1027,9	1024,2	1030,8	0	0	13,2	29	40,2	NNW	317,57	7,8
16	2	-1,5	1:20	5,3	16:45	6,8	0,2	-7,6	3,7	2	-1,4	5,3	-2,9	-6,9	2	88	60	97	1029	1026,7	1030,9	0	0	22,3	33,8	46,7	N	536,38	6,9
17	2,1	-0,2	22:15	5,2	15:30	5,4	-0,9	-10,6	1,3	2,1	-0,2	5,2	-3,1	-6,5	2,1	82	41	97	1026	1024,2	1028,4	0	0	25,2	40,2	57,9	NNW	604,18	7,9
18	5	-0,3	1:20	11,1	16:35	11,4	-6,4	-14,6	-3,1	5	-0,2	11,1	2,8	-4	11,1	44	28	71	1026	1022,2	1028,6	0	0	11,8	20,9	25,7	NNW	284,13	7
19	2,2	-1,4	23:55	5,6	13:40	6,9	-0,9	-6	1,2	2,2	-1,4	5,6	-2,2	-7,3	4	81	47	95	1021,1	1019,3	1024,3	0	0	19,2	29	53,1	NNW	460,29	6
20	1,4	-3,1	7:25	7,5	15:10	10,6	-2,4	-4,7	0,9	1,4	-3,1	7,4	-3,9	-9,2	3,2	78	48	95	1026	1023,1	1029,1	0	0	24,9	38,6	61,2	NNW	597,11	12,5
21	4,1	1,6	1:55	8,3	15:05	6,7	3	0,8	5,9	4,1	1,6	8,3	-0,1	-3,9	5,9	93	80	98	1028,7	1026,6	1030,9	0	0	21,5	35,4	59,5	NNW	514,95	8,2
22	6,8	2,4	21:10	13,6	14:10	11,2	-1,3	-6,4	2,9	6,8	2,4	13,6	4	-1,6	13,6	61	25	96	1028,7	1027,4	1030,2	0	0	17,9	24,1	37	NNW	429	9,2
23	7,3	1,6	6:15	14,4	13:30	12,8	-7,2	-23,9	2,4	7,3	1,7	14,3	5,8	-3,6	14,3	44	8	96	1028,9	1026,9	1030,5	0	0	10,5	24,1	33,8	NNW	252,44	11,1
24	8,7	5,7	2:05	12,7	16:00	7	-5,6	-12,8	-1,6	8,7	5,7	12,7	8,2	4,2	12,7	38	17	54	1026,7	1024,7	1030	0	0	9	27,4	43,5	NW	215,05	11,8
25	5,7	0,3	23:50	8,7	14:30	8,4	-1,9	-5,5	0,1	5,7	0,4	8,6	2,7	-4,9	6,3	60	41	95	1018,2	1012,5	1024,7	0	0,2	16	32,2	46,7	NW	383,38	8
26	-3,2	-4,2	23:30	0,4	0:05	4,6	-4	-4,8	-0,5	-3,2	-4,1	0,3	-9,9	-12,3	-2,9	95	93	96	1016,3	1010,8	1026,3	0	1,4	25,3	40,2	66	NNW	607,44	10,1
27	-3,8	-5,3	8:05	-2,4	14:25	2,9	-4,8	-6,1	-3,3	-3,8	-5,3	-2,4	-9,7	-12,6	-3,2	93	89	96	1030,6	1026,3	1036,1	0	0,8	18,7	32,2	48,3	NNW	449,11	12,4
28	-0,1	-2,7	0:45	0,9	17:15	3,6	-0,5	-3,6	0,8	-0,1	-2,7	0,9	-5,3	-9,8	0,5	97	92	99	1038,7	1036	1041,1	1	2,2	20,7	41,8	62,8	SSE	497,2	12,2
29	2,6	-0,3	4:15	7,3	15:05	7,6	-1,9	-5,8	0,3	2,6	-0,2	7,3	1,4	-4,4	7,3	73	53	98	1037,2	1034	1040,9	0	0	5,9	17,7	22,5	SE	140,49	12,9
30	2	0,3	4:20	5,4	15:00	5,1	-3,1	-9,9	-0,6	2	0,3	5,3	0,2	-3,4	3	70	45	86	1031,3	1029,4	1034,1	0	0	7,9	19,3	30,6	SSE	188,37	15,3
31	3,7	-0,2	3:10	8,6	13:10	8,8	-6,1	-12,6	-2,3	3,7	-0,2	8,6	2,6	-1,6	7,3	51	25	81	1025,1	1019,2	1029,6	0	0	5,9	16,1	24,1	N	141,13	16
MEDIA	2,0	-0,9		5,6		6,6	-2,7	-7,5	0,4	2,0	-0,9	5,6	-2,1	-6,6	3,6	75,6	53,2	92,6	1024,8	1021,4	1028,5	1,0	2,2	18,7	33,5	50,3	NNW		9,6
MIN	-3,8	-5,3		-2,4		1,8	-10,8	-23,9	-4	-3,8	-5,3	-2,4	-11,1	-12,7	-9	38	8	54	1000,3	995,8	1006,6		6	5,9	16,1	22,5		5,5	
MAX	8,7	5,7		14,4		12,8	4,8	3,6	6,5	8,7	5,7	14,3	8,2	4,2	14,3	97	93	99	1038,7	995,8	1041,1			31,2	48,3	75,6		16	
SUMA			19	heladas																		lluvia total	5,8			recorrido anemómetro km	12785,96		

