

VALDELINARES																													
DIA	TEMPERATURA				HORA	TEMP 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	1	-3,7	23:30	3,6	0:05	7,3	-1	-5,6	2,9	1	-3,7	3,5	-5	-11,5	-0,3	87	62	96	992,8	991,1	998,5	0	1	29,1	45,1	72,4	SW	697,64	6,6
2	-5	-7,1	23:50	-3,4	0:50	3,7	-6,3	-9,1	-4,6	-5	-7,1	-3,4	-13,3	-16,7	-8,7	91	84	93	1004	992,8	1015,3	0	0,2	32,2	41,8	70,8	WSW	773,22	9,3
3	-7,1	-8,4	5:10	-5,3	15:45	3,1	-9	-10,3	-7,9	-7,1	-8,4	-5,4	-16,1	-18,8	-13,2	86	75	92	1022,7	1014,7	1030,2	0	0	33,4	45,1	69,2	WSW	800,84	9,2
4	-1,3	-8,4	2:05	3,8	16:55	12,2	-8,3	-16,4	-1	-1,3	-8,3	3,8	-6,4	-16,2	0,1	61	33	90	1032,2	1030	1034,4	0	0	17,5	30,6	41,8	WSW	420,31	11,2
5	2,4	-0,3	0:25	6,2	16:05	6,5	1	-1,8	3,1	2,4	-0,3	6,1	-1,7	-5	2,6	91	79	97	1029,8	1028,8	1031,6	0	0	16,7	27,4	41,8	WSW	401,13	9,4
6	5,4	1,8	1:15	10,4	15:25	8,6	-0,6	-3,3	1,4	5,4	1,9	10,4	3,1	-1,7	10,4	67	41	92	1026,6	1023,2	1030,1	0	0	10,1	17,7	24,1	SW	242,7	8
7	3,6	1,2	5:25	8	13:35	6,8	-2,2	-7,3	0,6	3,6	1,3	7,9	0,6	-3,2	6,3	68	34	87	1023,3	1021,9	1024,9	0	0	12,7	19,3	30,6	WSW	305,89	10,8
8	6,1	1,8	3:05	10,7	15:50	8,9	-5,3	-11,1	-1,2	6,1	1,8	10,7	4,1	-1,2	10,7	46	21	74	1023,1	1021,3	1025	0	0	12,3	20,9	33,8	WSW	295,42	8,4
9	5,6	0	8:00	9,8	13:10	9,8	-6,1	-13,1	-1,8	5,6	0,1	9,7	3,5	-3,8	8,5	44	21	67	1021,8	1021,1	1023,1	0	0	11	20,9	35,4	WSW	263,35	10,4
10	4,4	2	9:30	7,7	15:15	5,7	-2,7	-11,3	2,5	4,4	2,1	7,7	-0,4	-3,2	3,4	63	28	92	1019,9	1018,5	1022,1	0	0	27,8	40,2	64,4	WSW	667,65	6,5
11	-0,6	-3,8	8:05	2,9	0:30	6,7	-2,5	-4,7	1,6	-0,6	-3,7	2,9	-5,2	-9,2	-0,9	87	69	95	1027,2	1021,6	1033,2	0	0,2	17	29	46,7	WSW	406,94	9,4
12	2,3	-3,7	1:00	6,9	15:25	10,6	-7,8	-15,3	-4	2,3	-3,7	6,9	1,5	-7,8	6,6	49	21	91	1034	1032,7	1035,8	0	0	5,4	16,1	24,1	ESE	130,13	11,7
13	4,4	1,6	5:50	9	14:40	7,4	-5,4	-21,6	-0,3	4,4	1,6	8,8	3,4	-1	7	51	14	77	1032,1	1031,1	1035,5	0	0	5,9	17,7	24,1	E	139,68	10,3
14	5,2	2,6	0:55	8,7	14:05	6,1	-22,8	-37,6	-5,9	5,2	2,6	8,6	3,2	-0,7	6,1	14	3	45	1032,3	1030,6	1034	0	0	10,6	22,5	30,6	NNE	254,89	8,7
15	6,2	2,9	21:55	10,7	15:10	7,8	-12,2	-36,6	0,8	6,2	2,9	10,7	5,7	2,9	10,7	37	3	79	1028,4	1026,7	1030,6	0	0	5,2	17,7	24,1	NW	121,83	9,7
16	4,1	1,3	2:25	7,6	15:30	6,3	-11,1	-19,2	-1,2	4,1	1,4	7,6	1,5	-1,9	4,6	35	14	77	1028,9	1027,1	1030,7	0	0	12,9	25,7	35,4	NE	309,15	8,7
17	4,1	1,7	23:05	7,4	14:30	5,7	-10,1	-15,9	-2,7	4,1	1,7	7,4	1,2	-1,8	4,4	36	23	69	1025,9	1023,4	1029,2	0	0	13,7	24,1	38,6	NE	329,1	9,5
18	2,8	0,2	23:50	6,2	13:35	6	-9,3	-16,7	-2	2,8	0,2	6,2	0,4	-2,3	2,5	42	24	79	1022,1	1020,6	1023,7	0	0	11,7	25,7	41,8	E	281,35	7,3
19	2,5	-0,6	21:55	7,4	12:10	7,9	-5,6	-11,9	-1,5	2,5	-0,5	7,2	1,5	-1,5	7,1	57	39	90	1022	1021,1	1023,4	0	0	5,8	19,3	27,4	N	138,11	9,6
20	3,4	-0,1	7:20	8,9	12:30	9	-2,2	-7,9	1,8	3,4	-0,1	8,9	2	-4,2	8,7	68	33	82	1025	1022,4	1028,1	0	0	6,6	16,1	22,5	WSW	158,58	8,1
21	5,2	1,8	2:10	10,4	14:25	8,6	-4	-8,3	0,6	5,2	1,8	10,3	4,6	0	10,3	52	35	76	1029,9	1027,7	1033	0	0	4,6	14,5	24,1	W	110,69	7
22	7,2	2,7	6:30	13,5	15:30	10,8	-6,8	-16,8	-2	7,2	2,7	13,5	6	0	13,5	39	11	66	1031,9	1030,4	1033,2	0	0	8,8	17,7	29	SW	212	7,9
23	8	3,3	23:45	13,8	15:50	10,4	-8,3	-17,5	-3	8	3,4	13,7	6,9	0,5	13,7	32	16	60	1028,5	1026,5	1030,4	0	0	9,9	20,9	37	WSW	238,53	7,7
24	6	2,5	8:15	11,6	13:30	9,1	-2,2	-5,2	1,3	6	2,6	11,6	5,2	-0,9	11,6	56	40	74	1030,9	1028,1	1034	0	0	6,1	19,3	25,7	E	147,32	8
25	7,5	4,4	7:45	13,4	16:45	9	-4,4	-11,9	1,3	7,5	4,4	13,3	7,3	2,5	13,3	45	26	74	1032	1030,1	1034	0	0	5,6	16,1	25,7	WNW	134,48	10,3
26	7,2	3,1	7:45	11,6	15:30	8,4	-5,9	-13,6	-0,9	7,2	3,2	11,5	5,9	0,9	11,5	41	21	64	1030,9	1029,8	1032,2	0	0	11,2	24,1	37	NNW	268,94	10,5
27	10,4	6,1	7:50	15,9	15:50	9,8	-14,5	-27,6	-6,5	10,4	6,3	15,8	9,8	4,1	15,8	17	6	34	1028,4	1026,5	1031,1	0	0	7,3	17,7	25,7	SW	176,13	8,8
28	8,7	4,6	23:40	14,2	14:35	9,6	-4,2	-9,6	-1,2	8,7	4,6	14,1	7,3	1,9	14,1	41	28	62	1026,3	1025,2	1027,4	0	0	10,7	17,7	27,4	SW	256,37	
MEDIA	3,9	0,3		8,3		7,9	-6,4	-13,8	-1,1	3,9	0,4	8,2	1,3	-3,6	6,4	53,7	32,3	77,6	1025,5	1023,0	1028,3	0,0	1,0	12,9	24,0	36,8	WSW		9,0
MIN	-7,1	-8,4		-5,3		3,1	-22,8	-37,6	-7,9	-7,1	-8,4	-5,4	-16,1	-18,8	-13,2	14	3	34	992,8	991,1	998,5	0	0,2	4,6	14,5	22,5		6,5	
MAX	10,4	6,1		15,9		12,2	1	-1,8	3,1	10,4	6,3	15,8	9,8	4,1	15,8	91	84	97	1034	991,1	1035,8	0	0	33,4	45,1	72,4		11,7	
SUMA		9	heladas																			lluvia total	1,4		recorrido anemómetro km	8682,37			

