

VALDELINARES-EL COLLADO

DIA	TEMPERATURA					TEMP RANGO	PUNTO ROCCIO			INDICE DE CALOR			SENSACIÓN TÉRMICA			HUMEDAD RELATIVA			PRESIÓN ATMOSFÉRICA			RADIACIÓN SOLAR		EVAPORACION RANSPIRACION	ÍNDICE UV	LLUVIA		VIENTO					AMPLITUD TÉRMICA																									
	MEDIA	MIN	HORA	MAX	HORA		MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MAX			INTEN.	CANTIDAD	MEDIA	MAX	VEL. MAX	DIR. DOM.	REC. ANEMO																										
1	0,5	-4,3	23:15	3,2	0:15	7,5	-1	-5,3	2,7	0,5	-4,3	3,1	-4,8	-11,5	-1	90	66	98	993,8	988,3	1000,2	86,2	770	1	2,5	1,6	4	21,4	30,6	56,3	W	514,72	7,5																									
2	-5,5	-7,7	19:30	-3,9	1:45	3,8	-6,4	-9,2	-4,6	-5,5	-7,7	-3,9	-14	-17,3	-9,5	94	89	95	1005,9	994,4	1017,4	61,9	489	0,6	1,6	0	0,2	33,1	45,1	72,4	NW	795,05	3,8																									
3	-7,5	-9	5:15	-5,5	15:15	3,5	-9,1	-10,7	-7,9	-7,5	-9	-5,5	-17	-19,6	-14,3	88	76	94	1025,1	1017,3	1032,5	123,8	977	1,2	3,3	0	0	36,5	46,7	77,2	NW	876,3	3,5																									
4	-1,9	-8,8	2:45	2,9	14:30	11,7	-8,5	-14,2	-1,4	-1,9	-8,6	2,8	-7,6	-16,5	-1,6	63	36	92	1034,9	1027,5	1041,6	135,5	636	2,3	3,1	0	0	19,7	27,4	41,8	NNW	474	11,7																									
5	1,9	-0,3	0:15	5,4	16:15	5,7	0,9	-1,2	3	1,9	-0,2	5,4	-2,7	-5,6	1,6	94	82	98	1031,5	1022,7	1039,6	123	849	1,3	3,4	0	0,2	19,1	25,7	37	NNW	457,92	5,7																									
6	4,4	0,6	4:15	10,3	15:15	9,7	-1	-4,1	0,8	4,4	0,6	10,2	2,7	-2	10,2	71	38	95	1028,4	1016,2	1038,9	155,9	605	2,2	3	0	8	14,5	20,9	WNW	191,92	9,7																										
7	2,7	-0,2	20:45	7,2	13:15	7,4	-2,7	-7,2	0	2,7	-0,2	7,1	-0,3	-3,8	4,9	70	37	91	1024,8	1018,2	1031,8	147,6	650	2,4	2,7	0	0	13	22,5	33,8	WNW	311,44	7,4																									
8	4,4	-0,9	8:00	11,2	15:15	12,1	-4,9	-9,2	-2,3	4,4	-0,9	11,1	3,7	-2,2	11,1	55	25	83	1025,5	1014,8	1034	161,5	629	2,8	2,4	0	7,3	14,5	24,1	WNW	175,04	12,1																										
9	4,4	-0,8	8:15	9,6	12:00	10,4	-5,9	-11,5	-2	4,4	-0,7	9,5	3,2	-3	8,7	49	26	70	1023,8	1015,3	1031,7	156,6	673	2,8	3,1	0	6,9	12,9	22,5	WNW	166,54	10,4																										
10	3,6	1,2	9:30	6,6	15:45	5,4	-2,7	-10,6	2	3,6	1,2	6,5	-1	-4	3,5	66	32	96	1021,6	1016,9	1029,9	93,1	754	2,3	3,2	0	24,4	41,8	61,2	WNW	584,99	5,4																										
11	-1,1	-4,1	8:00	2,2	0:15	6,3	-2,6	-5	1,5	-1,1	-4,1	2,1	-6,2	-10,2	-2,5	90	74	97	1028,5	1021,8	1035,3	138,1	694	1,3	3,5	0	0,4	18,6	29	45,1	NNW	446,23	6,3																									
12	1,4	-5,1	2:15	8,3	15:00	13,3	-7,7	-14,4	-4,3	1,4	-4,8	8	0,6	-8,5	8	54	22	96	1036	1025,7	1044,2	170,4	647	2,3	3,6	0	0	4,8	16,1	24,1	SSE	114,17	13,4																									
13	3,4	-1	4:30	9,8	15:15	10,8	-5	-16,2	-1,1	3,4	-0,8	9,8	2,7	-0,8	9,2	57	26	84	1033,9	1024,8	1040	170,6	647	2,6	3,8	0	5,3	12,9	20,9	WNW	126,25	10,8																										
14	3,6	0,2	8:15	8,9	13:30	8,8	-17,3	-26,8	-5,9	3,6	0,2	8,9	1,8	-1,9	6,2	22	9	53	1034,3	1025,1	1040,4	174,9	661	3,9	3,7	0	9,8	20,9	33,8	SE	234,15	8,7																										
15	5,1	0,8	0:00	12	15:15	11,2	-11,1	-31,2	0,1	5,1	0,8	12	4,8	0,8	12	40	6	85	1030,2	1019,7	1036,6	176	664	2,8	3,9	0	4,1	11,3	19,3	SSE	99,21	11,2																										
16	2	-2,2	8:00	7,3	15:30	9,5	-9,6	-16,8	-2,1	2	-2,1	7,3	-1,2	-6,3	3,5	46	17	83	1030,9	1024	1035,9	180,8	670	3,8	3,5	0	14,3	30,6	43,5	SE	344,02	9,5																										
17	2,9	-0,9	0:45	8,1	15:00	9	-9,8	-14,9	-3,3	2,9	-0,8	7,9	1,1	-3,3	5,4	40	27	75	1028,3	1018,1	1033,5	180	677	3,3	3,3	0	8,9	19,3	32,2	SE	214,39	9																										
18	1,9	-1,9	8:00	6,5	12:30	8,4	-9,6	-16,4	-3	1,9	-1,9	6,4	0	-3,4	3,6	45	28	79	1023,7	1015	1028,6	180,3	686	3	3	0	9	22,5	37	SSE	216,37	8,4																										
19	1,7	-2,3	4:15	7,9	13:00	10,3	-5,7	-12	-1,8	1,7	-2,3	7,9	1	-3,5	7,5	60	39	94	1023,7	1014,5	1030	179,8	679	2,4	2,7	0	4,4	14,5	22,5	SSE	106,5	10,2																										
20	2,6	-1,4	8:00	9,1	13:30	10,4	-2,4	-6,1	1,2	2,6	-1,2	8,9	1,9	-3,8	8,9	71	41	84	1026,5	1015,5	1033,2	125,9	833	1,6	2,9	0	4,1	11,3	17,7	SSE	98,96	10,5																										
21	4,2	-0,1	1:15	11,4	16:00	11,5	-4,3	-8,4	0	4,2	-0,1	11,2	4,1	-0,1	11,2	55	36	80	1031,4	1021,6	1038,7	169,1	694	2,4	3,1	0	3,1	8	17,7	W	73,16	11,5																										
22	6,5	0,2	0:45	13,2	16:00	12,9	-6,4	-13	-2,6	6,5	0,3	13,2	5,5	-0,4	13,2	42	16	76	1033,4	1022,5	1040,3	192,7	705	3,6	3,4	0	8,4	20,9	25,7	WNW	201,93	13																										
23	7,3	3,1	0:00	12,9	15:15	9,8	-7,8	-11,7	-3,5	7,3	3,1	12,8	6	0,9	12,8	35	21	60	1029,8	1019,8	1037	193	710	4	3,8	0	9,8	19,3	32,2	WNW	234,94	9,8																										
24	5,3	0,6	8:00	11,9	14:45	11,3	-2,5	-5,2	1	5,3	0,7	11,7	4,8	-0,6	11,7	58	39	80	1032,3	1023,7	1038,4	190,6	696	2,8	3,9	0	5,2	16,1	22,5	SE	125,42	11,3																										
25	6,5	1,3	7:00	13,8	13:45	12,5	-4,3	-12	0,2	6,5	1,5	13,8	6,3	-0,4	13,8	49	25	81	1033,6	1026,6	1039,2	196,4	712	3,2	3,8	0	4,1	12,9	25,7	WNW	98,53	12,5																										
26	6	0,4	7:30	11,9	14:30	11,6	-5,8	-10,4	-2	6	0,4	11,9	5,6	0,4	11,9	45	23	68	1032,4	1028,2	1037,3	198,3	717	3,5	3,5	0	7,1	19,3	33,8	SE	170,54	11,5																										
27	8,9	3,1	4:45	16,3	15:15	13,2	-13,6	-21,7	-6,5	8,9	3,1	16,2	8,8	2,9	16,2	20	9	38	1030,3	1022,2	1035,8	202,2	733	4	3,9	0	4,9	11,3	19,3	W	116,61	13,2																										
28	8	3,3	0:00	13,7	15:00	10,4	-4,6	-9,8	-1,8	8	3,3	13,6	7,3	2,2	13,6	42	29	63	1027,7	1022,8	1032,7	196,5	758	3,7	3,8	0	7,6	14,5	24,1	WNW	181,46	10,4																										
MEDIA																													3,0	-1,3	8,3	9,6	-6,1	-12,0	-1,6	3,0	-1,2	8,2	0,6	-4,3	6,4	57,5	35,5	81,7	1027,2	1018,7	1034,1	159,3	700,5	2,6	3,3	1,6	4,0	11,5	21,2	33,7	NW	9,6
MIN																													-7,5	-9	-5,5	3,5	-17,3	-31,2	-7,9	-7,5	-9	-5,5	-17	-19,6	-14,3	20	6	38	993,8	988,3	1000,2	61,9	489	0,6	1,6	0	0	3,1	8	17,7		3,5
MAX																													8,9	3,3	16,3	13,3	0,9	-1,2	3	8,9	3,3	16,2	8,8	2,9	16,2	94	89	98	1036	988,3	1044,2	202,2	977	4	3,9	1,6	4	36,5	46,7	77,2		13,4
SUMA			17	heladas																				lluvia total	4,8		recorrido anemómetro km	7750,76																														

