

VADELINARES-PISTAS ESQUÍ

DIA	TEMPERATURA				TEMP RANGO	PUNTO ROCIÓN			INDICE DE CALOR			SENSACIÓN TÉRMICA			HUMEDAD RELATIVA			PRESIÓN ATMOSFÉRICA			LLUVIA		VIENTO				AMPLITUD TÉRMICA															
	MEDIA	MIN	HORA	MAX		HORA	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	2	0:00	11,8	0:05	9,8	-0,6	-9,2	9,4	7,3	2	11,7	4,7	-2,5	11,7	59	28	92	805,6	804,9	807	0	0	15,3	25,7	45,1	NW	367,62	9,8													
2	7	-1,2	6:50	12,8	16:50	14	-4,3	-11,2	-0,7	7	-1,2	12,8	5,3	-5,8	12,8	48	23	88	806,9	804,5	809,2	0	0	10,7	30,6	49,9	NNW	256,28	14													
3	11,4	8	5:30	15,3	15:55	7,3	2,6	-3,3	4,6	11,4	8	15,3	10,8	6,3	15,3	55	42	67	809,2	808,4	810,2	0	0	9,2	22,5	35,4	N	221,3	7,3													
4	11,7	9,1	20:35	15,2	17:10	6,1	5,2	1,9	9,9	11,7	9,1	15,2	11,6	7,6	15,2	66	49	97	807,8	807,1	809,1	0	0	5,5	14,5	24,1	SSE	130,64	6,1													
5	11,3	9,1	4:15	15,1	16:40	6	6,3	2,4	9,9	11,3	9,1	15,1	11	7,7	15,1	72	52	97	805,9	804,6	808	0	0	8,7	19,3	29	SSE	208,43	6													
6	12,3	8,8	1:45	16,3	17:15	7,4	3,8	1	7,7	12,3	8,8	16,1	12,1	7,1	16,1	58	37	92	804,6	803,3	805,9	0	0	10,6	20,9	37	SW	255,05	7,5													
7	4,1	0,5	9:35	11	0:10	10,5	1,3	-0,6	4,4	4,1	0,5	10,9	0,1	-5,2	10,9	84	54	98	801,7	799,8	803,6	0	0	19,7	32,2	49,9	NNW	473,9	10,5													
8	2,4	1,1	0:05	5,1	14:40	4	2,1	0,9	4,8	2,4	1,2	5,1	-0,3	-4,5	5	98	95	99	801,2	800	802,2	8	6,8	12	25,7	43,5	NNW	287,02	4													
9	3,3	1,3	2:05	6	14:10	4,7	2,9	0,9	5,1	3,3	1,3	5,9	1,4	-1,8	4,8	98	92	99	799,6	798,5	801	2	4	8	16,1	25,7	NE	192,2	4,7													
10	6,4	4,4	0:05	8,8	15:20	4,4	6,1	4,4	7,5	6,4	4,5	8,8	3,5	1,1	6,3	98	87	100	797,8	796,5	799,7	32,8	3,6	15,5	25,7	38,6	S	372,82	4,4													
11	8,8	6,9	6:15	10,5	15:20	3,6	8,6	6,9	9,9	8,8	6,9	10,5	6,3	3,1	10,5	99	93	100	802,5	799,6	806,8	0	0,4	18,9	29	41,8	S	452,82	3,6													
12	10,9	7,8	4:15	14,4	17:20	6,6	9,6	6,8	11,5	10,9	7,8	14,3	10,1	5,2	14,3	92	79	100	809,3	806,7	810,7	0	0,2	11,6	24,1	37	SSW	279,01	6,6													
13	11	8,7	0:00	14,1	15:35	5,4	9,7	7,4	11,4	11	8,7	14,1	10,1	5,6	14,1	92	80	99	807	803,6	810,3	0	0,2	17,8	29	40,2	S	426,1	5,4													
14	7,1	3,1	23:45	9,3	1:00	6,2	7,1	3,1	9,1	7,1	3,1	9,3	4	-1,9	7,3	100	97	100	797,5	793,2	803,6	34,6	16,2	19,4	33,8	56,3	SSE	464,83	6,2													
15	3,8	1,4	8:00	7	16:35	5,6	3,3	1,5	6,6	3,8	1,5	6,9	0,7	-3,7	6,9	96	83	100	795,1	792,5	798,9	0	0,4	13,8	25,7	48,3	NW	331,93	5,6													
16	5,7	3,7	8:05	9,6	13:05	5,8	4,4	3,3	5,9	5,7	3,7	9,5	4,8	1,6	9,4	91	73	98	801	798,4	803,8	0	0,4	5,8	12,9	20,9	NE	138,85	5,9													
17	6,1	3,8	1:45	9,1	17:30	5,3	5	3,3	6,7	6,1	3,8	9,1	4,9	1	9,1	93	80	99	802,3	801	803,8	0	0,4	6,2	14,5	25,7	N	147,86	5,3													
18	6,2	5	4:15	7,6	20:55	2,6	5,8	4,1	7,6	6,2	5	7,6	4,1	2,3	6,8	97	87	100	798,4	796,1	801,3	15,2	25	12,3	29	45,1	NNE	294,32	2,6													
19	6,6	4,4	4:15	8,1	12:35	3,7	6,6	4,4	8,1	6,6	4,4	8,1	4,9	1,5	7,5	100	100	100	800,5	797,6	804,2	51,2	87,8	9,9	24,1	49,9	NNE	237,71	3,7													
20	7,4	6,3	5:10	10,3	16:30	4	7,3	6,3	9,9	7,4	6,3	10,2	6,3	4	10,2	99	93	100	806,8	804,2	809,2	0	0,4	7,3	11,3	25,7	ENE	176,27	4													
21	8,7	5,9	8:15	12,3	14:25	6,4	7,5	5,9	9,6	8,7	5,9	12,3	7,8	3,8	12,3	92	73	100	808,2	807,2	809,2	1,8	1,2	6,7	12,9	20,9	E	158,37	6,4													
22	9,5	7,3	5:30	12,6	17:55	5,3	4,8	-1,5	8,4	9,5	7,3	12,4	9	5,5	12,4	74	47	95	807,8	806,4	810,1	0	0	5,9	12,9	19,3	NNW	141,93	5,3													
23	9,6	7,6	23:15	12,7	14:40	5,1	1,4	-3,4	6,9	9,6	7,6	12,7	9,4	6,4	12,7	57	40	81	810,4	809,2	811,7	0	0	4,4	9,7	19,3	N	104,96	5,1													
24	10,4	7,5	2:25	14,1	14:20	6,6	-2,3	-12,3	4	10,4	7,5	14,1	9,9	5,6	14,1	42	18	55	809,9	808,7	811,5	0	0	8,5	14,5	22,5	NNW	202,88	6,6													
25	13,8	10,8	22:40	17,1	15:30	6,3	-3,3	-13,5	2,5	13,8	10,8	17,1	13,8	10,8	17,1	31	16	51	806,8	805,5	808,8	0	0	5,9	12,9	19,3	NNW	142,13	6,3													
26	10,3	5	23:10	12,9	13:30	7,9	1	-3,4	4,8	10,3	5	12,8	10,2	4,8	12,8	55	35	96	802	798,2	805,7	3	2,2	8,1	22,5	32,2	SW	195,55	7,9													
27	0,6	-4,4	0:00	5,6	0:35	10	0,2	-4,8	4,7	0,6	-4,4	5,6	-0,8	-5,8	5,6	97	92	99	790,8	784,2	798,2	4,6	8,4	6,2	22,5	37	NW	149,78	10													
28	-5,9	-7	20:20	-4,3	0:25	2,7	-6,5	-7,6	-4,7	-5,9	-6,9	-4,3	-5,9	-6,9	-4,3	96	95	97	782,8	781,5	784,5	0	0	0	0	0	---	0	2,7													
29	-5,6	-7,1	3:45	-4,6	16:10	2,4	-6,1	-7,7	-5	-5,6	-7,1	-4,6	-8,1	-11,3	-5,1	96	95	97	782,2	780,3	785,7	0	0,2	6	14,5	29	WNS	142,87	2,5													
30	-2,1	-4,8	0:50	0,2	20:35	5,1	-2,4	-5,4	0,1	-2,1	-4,8	0,2	-4,1	-9,7	0,2	98	96	99	788	785,5	789,5	3	5,4	5	12,9	27,4	WSW	120,54	15,3													
31	-0,9	-2,5	19:45	0,3	1:40	2,8	-1	-2,8	0,2	-0,9	-2,5	0,2	-0,9	-2,5	0,2	99	98	100	787	785,5	790,7	5,8	8,4	0	0	0	---	0	16													
MEDIA	6,4	3,6		9,6		5,9	2,8	-0,7	5,8	6,4	3,6	9,5	5,1	0,9	9,3	81,7	68,7	93,4	801,2	799,1	803,7	51,2	87,8	9,5	19,4	32,1	NNW		6,4													
MIN	-5,9	-7,1		-4,6		2,4	-6,5	-13,5	-5	-5,9	-7,1	-4,6	-8,1	-11,3	-5,1	31	16	51	782,2	780,3	784,5		19	0	0	0			2,5													
MAX	13,8	10,8		17,1		14	9,7	7,4	11,5	13,8	10,8	17,1	13,8	10,8	17,1	100	100	100	810,4	780,3	811,7		19,7	33,8	56,3				16													
SUMA	6 heladas																										lluvia total	171,6	recorrido anemómetro km		7073,97											

