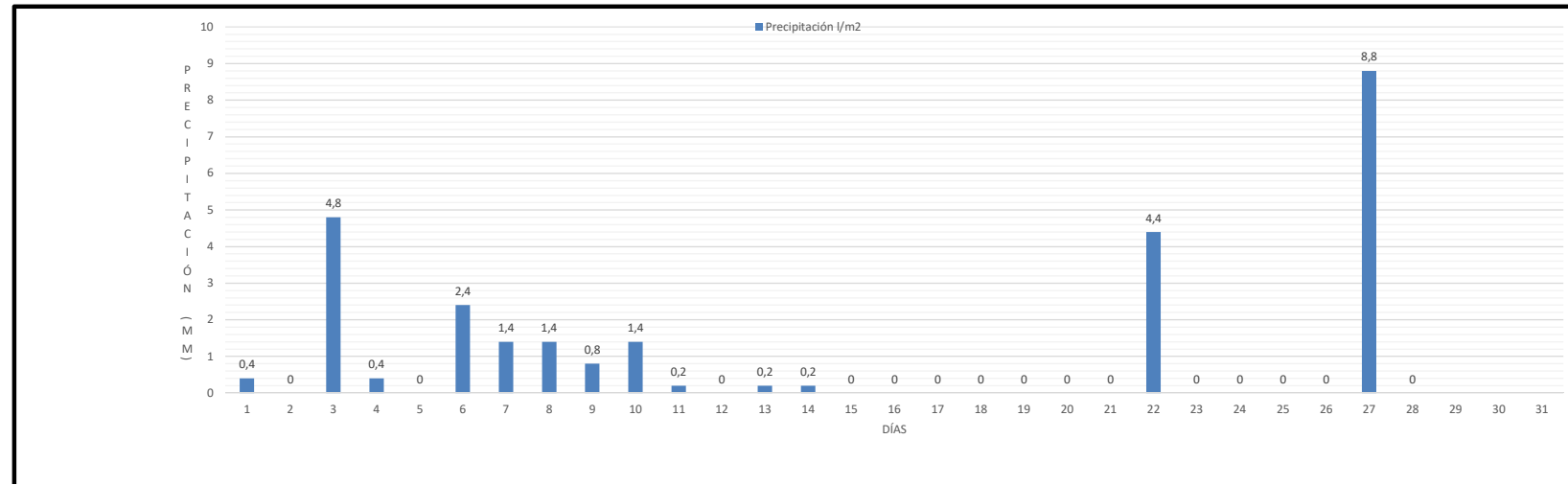
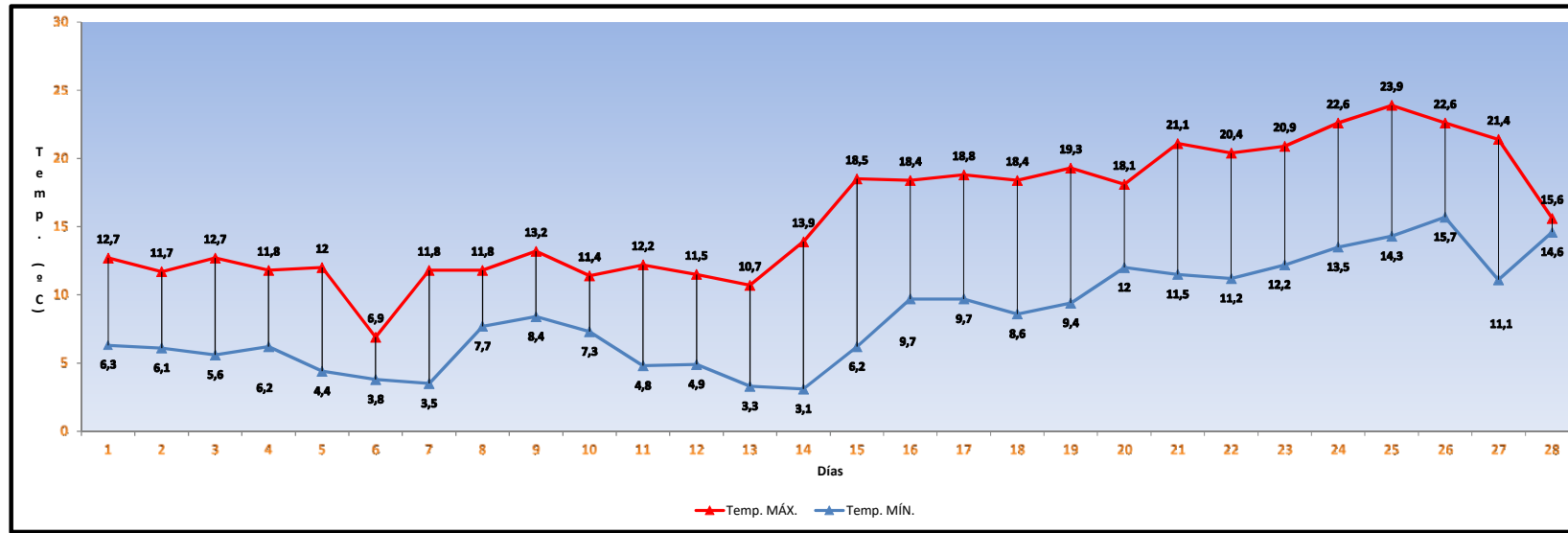


VALDELINARES-PISTAS ESQUÍ

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	9	6,3	5:25	12,7	15:30	6,4	7,2	4,2	9,7	9	6,3	12,7	6,9	2,3	12,7	89	72	99	805,9	804,6	806,8	0	0,4	22,1	33,8	62,8	N	529,54	6,4	
2	8,6	6,1	22:55	11,7	13:35	5,7	5,5	3,2	8,7	8,6	6,1	11,6	6,4	2	11,6	81	63	97	804,3	802,9	806,1	0	0	19,7	35,4	53,1	N	472,99	5,6	
3	7,9	5,6	8:40	12,7	17:00	7,1	6,4	4,5	9,3	7,1	5,6	12,5	6,9	2,6	12,5	91	74	99	801,7	800,8	803,7	23	4,8	9,6	27,4	56,3	N	230,55	7,1	
4	8,4	6,2	0:00	11,8	17:35	5,6	6,1	4,8	7,9	8,4	6,2	11,8	5,8	2,1	11,8	86	66	98	800,7	799,7	802,4	0	0,4	23,8	38,6	66	N	571,73	5,6	
5	7,1	4,4	4:35	12	18:15	7,6	4,1	1,2	6	7,1	4,4	12	5,8	1	12	83	54	98	798,6	797,8	800,2	0	0	8,6	32,2	54,7	N	207,29	7,6	
6	5	3,8	7:05	6,9	13:05	3,1	4,3	3,1	5,5	5	3,8	6,8	4,1	0,5	6,6	95	85	99	799,2	798	801,9	4,8	2,4	5	27,4	43,5	N	119,36	3,1	
7	6,9	3,5	1:10	11,8	15:30	8,3	5,6	3,2	8,3	6,9	3,5	11,8	5,4	-1,3	11,8	92	65	100	802,5	800,8	804,1	15,6	1,4	10,3	38,6	67,6	N	246,46	8,3	
8	9,2	7,7	4:05	11,8	15:15	4,1	7,6	6,1	9,7	9,2	7,7	11,8	9,1	6	11,8	90	76	99	802,8	802,1	804	6,4	1,4	1,6	25,7	35,4	N	39,59	4,1	
9	10,6	8,4	23:25	13,2	17:30	4,8	8,8	7,1	11,1	10,6	8,4	13,2	10,3	5,5	13,2	89	76	99	801,7	800,8	802,7	0	0,8	3,6	32,2	57,9	N	85,57	4,8	
10	9,4	7,3	0:00	11,4	19:10	4,1	8,6	7,1	10	9,4	7,4	11,4	8,5	4	11,4	95	86	99	800	798,8	802,4	13	1,4	5,7	27,4	43,5	N	136,34	4,1	
11	8,1	4,8	6:10	12,2	17:55	7,4	5,5	3,9	7,2	8,1	4,8	12,1	6,9	0,5	12,1	85	63	99	799,8	798,2	801,3	0	0,2	6,2	24,1	49,9	N	148,17	7,4	
12	7,6	4,9	6:25	11,5	15:25	6,6	6,4	4,9	8,5	7,6	5	11,5	5,4	0	11,5	92	79	99	801,4	799,9	803,1	0	0	20,5	46,7	90,1	N	492,59	6,6	
13	6,2	3,3	3:45	10,7	16:40	7,4	5,3	3	8,1	6,2	3,3	10,7	1	-4,2	10,7	94	82	100	802,5	801,2	803,7	0	0,2	45,1	64,4	109,4	N	1082,57	7,4	
14	8,3	3,1	6:05	13,9	18:55	10,8	6,2	3	9,4	8,3	3,1	13,8	6,3	-2,5	13,8	87	70	100	803	801,8	804,5	0	0,2	15,6	49,9	82,1	N	373,39	10,8	
15	12,3	6,2	5:50	18,5	17:40	12,3	4,3	-1,9	8,5	12,3	6,2	18,4	11,1	2,3	18,4	60	35	88	804,1	802,8	805,6	0	0	15,7	32,2	54,7	N	376,52	12,3	
16	13,5	9,7	5:35	18,4	15:30	8,7	9,1	3,5	5,3	12	13,5	9,7	18,3	13,5	9,7	18,3	76	58	94	805,4	804,3	807,3	0	0	1,5	30,6	51,5	N	35,25	8,7
17	13,8	9,7	4:10	18,8	18:00	9,1	2,1	-5,4	7,6	13,8	9,7	18,8	13,8	9,7	18,8	46	31	70	808,4	806,9	810,2	0	0	0	0	16,1	N	0	9,1	
18	13,4	8,6	7:00	18,4	17:35	9,8	6,3	-1,5	10	13,4	8,7	18,4	13,4	8,7	18,4	63	46	85	809,5	808,7	810,2	0	0	0	0	0	---	0	9,8	
19	13,3	9,4	5:10	19,3	17:20	9,9	9,3	7,7	11,7	13,3	9,4	19,3	13,3	9,4	19,3	78	55	92	809,5	808,7	810,2	0	0	0	0	0	---	0	9,9	
20	14,8	12	7:00	18,1	15:50	6,1	10	4	12,6	14,8	12,1	18,1	14,8	12,1	18,1	73	56	87	808,7	808	809,8	0	0	0	0	0	---	0	6,1	
21	15,8	11,5	5:05	21,1	15:35	9,6	5,9	2,4	8,7	15,8	11,5	21,1	15,8	11,5	21,1	52	34	65	808,6	807,9	809,4	0	0	0	3,2	30,6	N	0,27	9,6	
22	16,2	11,2	23:30	20,4	17:45	9,2	9,5	7	12,3	16,2	11,3	20,4	16,2	11,3	20,4	65	51	94	808,7	807,7	809,8	19,4	4,4	1,8	43,5	62,8	N	42,64	9,2	
23	16	12,2	0:05	20,9	15:00	8,7	10,1	7,9	14,1	16	12,3	20,9	16	12,3	20,9	68	48	92	808,5	807,7	809,2	0	0	20,4	41,8	69,2	N	489,22	8,7	
24	18,2	13,5	7:00	22,6	16:25	9,1	8,5	-0,8	11,9	18,2	13,6	22,6	18,2	13,6	22,6	56	30	82	807,6	806,9	808,8	0	0	19,4	37	75,6	N	465,84	9,1	
25	19	14,3	5:35	23,9	17:10	9,6	3,7	-3,6	7,5	19	14,3	23,9	19	14,3	23,9	37	23	57	807,1	806,3	808,4	0	0	16,2	33,8	61,2	N	388,6	9,6	
26	18,7	15,7	4:25	22,6	12:45	6,9	9	3,8	15,3	18,7	15,7	22,5	18,7	15,7	22,5	54	37	90	807,9	807,2	808,8	0	0	10,5	38,6	61,2	N	251,79	6,9	
27	17,3	11,1	18:05	21,4	12:30	10,4	10,4	6,6	14,5	17,3	11,1	21,4	17,3	11,1	21,4	65	48	94	807,2	805,4	808,9	94,4	8,8	11,7	46,7	111	N	281,52	10,3	
28	15,2	14,6	1:10	15,6	0:05	0,9	9,5	8,5	10,1	15,2	14,7	15,6	15,2	14,7	15,6	69	66	72	806,6	806,4	806,7	0	0	11,7	17,7	29	N	19,46	1	
29																													0	
30																													0	
MEDIA	11,8	8,4		15,9		7,5	7,0	3,5	9,9	11,8	8,4	15,8	10,9	6,2	15,8	75,4	58,2	91,0	804,7	803,7	806,1	94,4	8,8	10,9	29,6	53,4	N		7,0	
MIN	5	3,1		6,9		0,9	2,1	-5,4	5,5	5	3,1	6,8	1	-4,2	6,6	37	23	57	798,6	797,8	800,2		13	0	0	0		0		
MAX	19	15,7		23,9		12,3	10,4	8,5	15,3	19	15,7	23,9	19	15,7	23,9	95	86	100	809,5	797,8	810,2			45,1	64,4	111		12,3		
SUMA		0	heladas																				26,8			recorrido anemómetro km		7087,25		



]