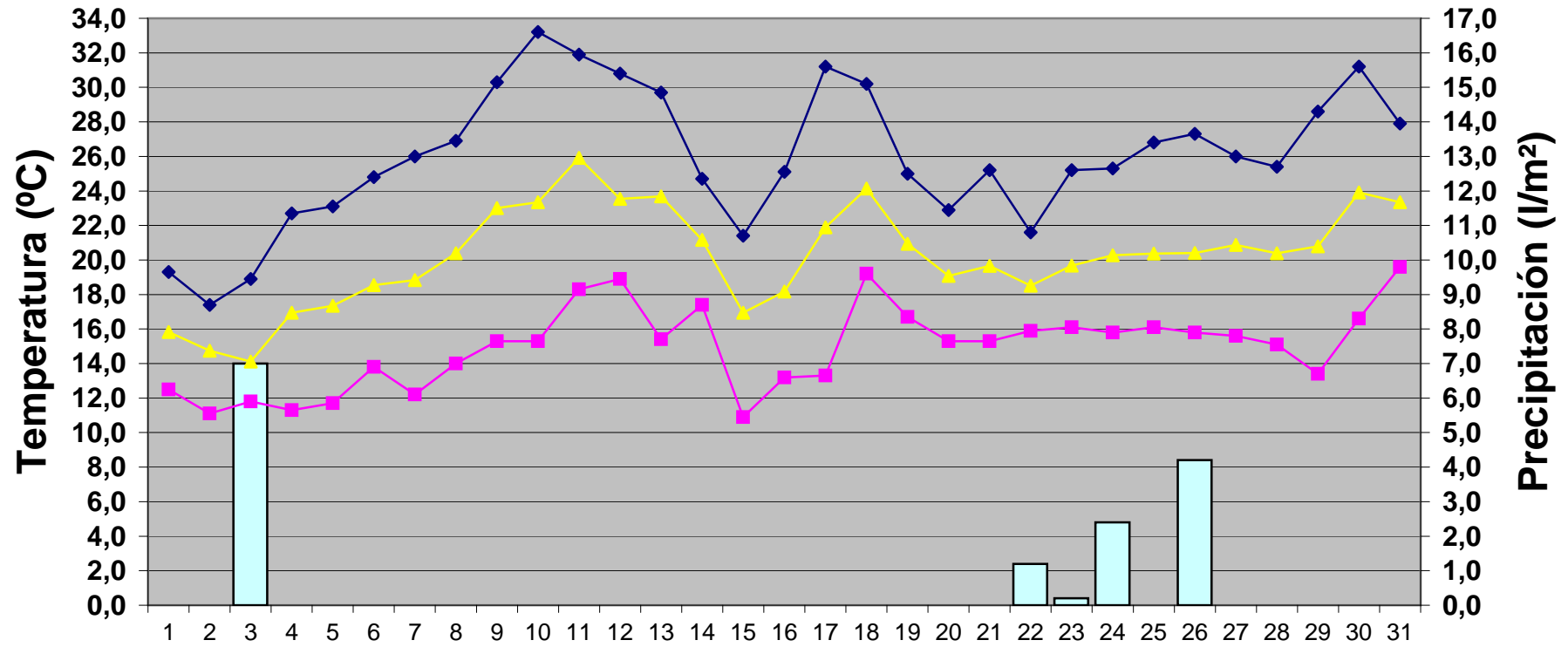


Dia	Temperatura			Humedad			Viento			Presión			Prec
	Tmed	Tmax	Tmin	Hmed	Hmax	Hmin	Vmed	Ddom	Vmax	Pmed	Pmax	Pmin	
1	15,8	19,3	12,5	42,9	61,0	26,0	15,8	W	56,3	1008,2	1010,0	1007,1	0,0
2	14,7	17,4	11,1	55,8	74,0	42,0	5,9	N	30,6	1008,4	1010,1	1006,4	0,0
3	14,1	18,9	11,8	78,2	91,0	53,0	3,8	WNW	37,0	1006,0	1008,0	1004,2	7,0
4	16,9	22,7	11,3	53,1	91,0	27,0	5,2	NW	27,4	1006,8	1009,6	1005,6	0,0
5	17,3	23,1	11,7	46,8	71,0	22,0	5,3	NW	33,8	1010,8	1015,3	1009,2	0,0
6	18,5	24,8	13,8	40,7	53,0	25,0	6,1	NW	27,4	1016,8	1019,9	1015,3	0,0
7	18,8	26,0	12,2	38,6	70,0	21,0	4,6	ESE	33,8	1020,8	1022,5	1019,8	0,0
8	20,4	26,9	14,0	44,3	69,0	25,0	5,3	ESE	33,8	1023,0	1024,4	1022,2	0,0
9	23,0	30,3	15,3	39,5	66,0	21,0	6,3	WNW	35,4	1022,4	1024,4	1019,8	0,0
10	23,4	33,2	15,3	46,4	69,0	17,0	3,8	E	33,8	1017,4	1020,4	1013,8	0,0
11	25,9	31,9	18,3	29,3	57,0	12,0	11,8	W	45,1	1013,7	1015,5	1011,8	0,0
12	23,5	30,8	18,9	35,1	64,0	16,0	9,2	W	45,1	1013,0	1014,0	1011,9	0,0
13	23,7	29,7	15,4	37,6	70,0	18,0	12,0	W	53,1	1010,1	1012,4	1008,2	0,0
14	21,2	24,7	17,4	29,8	49,0	15,0	13,9	W	54,7	1013,6	1020,5	1009,1	0,0
15	16,9	21,4	10,9	48,6	67,0	30,0	6,8	ESE	37,0	1020,6	1021,9	1018,9	0,0
16	18,2	25,1	13,2	50,8	69,0	26,0	5,0	ESE	37,0	1018,8	1020,6	1017,1	0,0
17	21,9	31,2	13,3	44,9	69,0	24,0	3,9	W	29,0	1017,5	1020,0	1013,6	0,0
18	24,1	30,2	19,2	48,6	62,0	32,0	5,3	W	37,0	1012,6	1015,3	1010,3	0,0
19	20,9	25,0	16,7	61,7	84,0	46,0	5,9	ESE	33,8	1011,4	1012,9	1010,0	0,0
20	19,1	22,9	15,3	68,7	83,0	55,0	7,0	ESE	41,8	1008,9	1011,0	1006,4	0,0
21	19,7	25,2	15,3	69,1	85,0	48,0	7,1	ESE	37,0	1009,9	1012,7	1007,9	0,0
22	18,5	21,6	15,9	74,6	85,0	63,0	9,6	E	43,5	1012,4	1014,4	1010,0	1,2
23	19,7	25,2	16,1	67,6	87,0	45,0	6,4	ESE	35,4	1011,5	1013,9	1010,0	0,2
24	20,3	25,3	15,8	67,0	87,0	39,0	7,7	ESE	43,5	1008,5	1011,2	1006,4	2,4
25	20,4	26,8	16,1	65,4	93,0	31,0	9,9	W	61,2	1006,4	1009,4	1003,7	0,0
26	20,4	27,3	15,8	50,3	79,0	27,0	9,4	W	40,2	1005,3	1007,1	1003,0	4,2
27	20,9	26,0	15,6	49,7	71,0	27,0	18,3	W	54,7	1005,8	1007,4	1003,6	0,0
28	20,4	25,4	15,1	33,0	56,0	16,0	10,0	W	38,6	1009,4	1012,8	1005,4	0,0
29	20,8	28,6	13,4	35,9	53,0	21,0	5,9	NW	43,5	1012,2	1013,3	1010,2	0,0
30	23,9	31,2	16,6	37,5	62,0	19,0	9,2	W	46,7	1011,2	1013,1	1008,7	0,0
31	23,3	27,9	19,6	34,6	55,0	23,0	18,1	W	56,3	1010,7	1013,6	1009,3	0,0

Resumen mayo 2007 de Cheste (www.meteocheste.com)

Temperaturas (°C)	Humedades (%)	Vientos (km/h)	Presiones (mb)	Precip. (l/m ²)
Media -----> 20,2	Media -----> 49,2	Media -----> 8,2 W	Media -----> 1012,4	Mes -----> 15,0
Med Tmax -> 26,0	Med Hmax -> 71,0	Med Vmax -> 40,8	Med Pmax -> 1014,8	Maxima ----> 7,0
Med Tmin -> 14,9	Med Hmin -> 29,4		Med Pmin -> 1010,3	Dia -----> 3
Dia	Dia	Dia	Dia	Dias lluvia 5
Máxima abs 33,2 10	Máxima abs 93,0 25	Máxima abs 61,2 25	Máxima abs 1024,4 8	Dias>2mm 3
Mínima abs 10,9 15	Mínima abs 12,0 11		Mínima abs 1003,0 26	Dias>10mm 0

Cheste - Mayo 2007



Legend: Precipitación (cyan bar), Tmax (blue line with diamond), Tmin (pink line with square), Tmed (yellow line with triangle)