

Dia	Temperatura			Humedad			Viento			Presión			Prec
	Tmed	Tmax	Tmin	Hmed	Hmax	Hmin	Vmed	Ddom	Vmax	Pmed	Pmax	Pmin	
1	18,5	23,6	12,7	60,7	89,0	36,0	7,7	W	48,3	1010,9	1012,9	1008,9	0,0
2	18,0	22,7	14,9	73,4	91,0	53,0	3,2	ESE	41,8	1012,9	1014,9	1011,2	7,2
3	18,9	23,1	14,8	67,3	90,0	48,0	5,8	ESE	33,8	1015,5	1016,9	1014,4	0,0
4	19,1	24,2	16,1	66,6	86,0	47,0	3,2	NW	37,0	1015,4	1016,9	1013,4	4,4
5	18,8	23,8	15,2	74,9	94,0	44,0	2,4	W	25,7	1012,5	1014,1	1010,7	11,6
6	18,5	24,2	13,1	62,2	94,0	36,0	4,2	ESE	37,0	1014,5	1016,4	1013,5	0,2
7	17,8	22,0	13,2	67,9	83,0	55,0	5,9	ESE	38,6	1015,3	1016,5	1014,1	0,0
8	15,0	17,4	12,7	76,4	91,0	54,0	2,4	E	19,3	1014,9	1015,5	1014,2	12,0
9	13,4	15,2	12,3	88,4	93,0	80,0	5,9	NW	27,4	1015,3	1017,0	1013,8	56,8
10	17,0	20,6	13,9	79,4	94,0	60,0	4,4	ESE	32,2	1016,1	1017,5	1015,2	1,0
11	18,6	22,8	14,8	73,7	91,0	53,0	2,7	ESE	24,1	1015,9	1017,6	1014,4	0,2
12	21,0	27,6	15,0	59,4	86,0	33,0	2,4	WNW	29,0	1014,3	1015,5	1012,8	0,0
13	21,5	27,7	15,8	51,9	72,0	27,0	4,4	W	37,0	1012,9	1014,1	1011,1	0,0
14	19,9	23,8	15,2	62,0	78,0	50,0	6,6	ESE	37,0	1014,4	1015,7	1013,2	0,0
15	20,4	25,1	16,0	65,7	87,0	48,0	3,4	WNW	29,0	1010,4	1015,2	1006,4	0,0
16	23,1	29,3	15,9	52,0	87,0	24,0	10,7	W	54,7	1004,4	1007,6	1001,6	0,0
17	21,9	25,8	18,3	58,3	84,0	37,0	6,2	ESE	30,6	1009,4	1016,1	1004,6	0,0
18	21,2	26,2	16,4	67,0	85,0	49,0	5,0	ESE	35,4	1016,1	1017,5	1014,8	0,0
19	22,9	28,3	17,4	62,2	86,0	42,0	4,3	ESE	29,0	1016,3	1018,3	1015,3	0,0
20	23,7	29,0	17,5	51,1	73,0	32,0	4,7	ESE	30,6	1017,5	1018,3	1016,3	0,0
21	24,5	31,3	17,1	39,2	61,0	21,0	6,1	ESE	35,4	1017,2	1018,3	1016,3	0,0
22	24,5	29,3	18,5	44,0	60,0	31,0	5,9	ESE	32,2	1016,0	1017,2	1014,8	0,0
23	23,5	28,1	18,8	54,8	79,0	39,0	6,2	ESE	30,6	1014,1	1015,6	1011,8	0,0
24	25,0	34,2	18,8	57,5	80,0	22,0	5,8	W	33,8	1011,3	1012,9	1009,1	0,0
25	24,4	28,4	18,8	62,3	82,0	47,0	5,9	ESE	35,4	1014,5	1016,6	1012,6	0,0
26	26,0	32,6	20,2	52,2	70,0	35,0	4,6	ESE	35,4	1015,5	1016,7	1014,0	0,0
27	24,2	28,2	19,5	65,5	85,0	50,0	6,5	ESE	32,2	1016,9	1018,6	1014,8	0,0
28	25,4	30,7	20,2	59,4	87,0	41,0	4,9	ESE	32,2	1016,6	1018,2	1014,8	0,0
29	25,6	30,7	19,5	52,4	71,0	29,0	5,3	ESE	32,2	1015,3	1016,6	1013,6	0,0
30	25,2	29,9	20,5	54,3	71,0	36,0	6,0	ESE	41,8	1015,3	1017,4	1014,1	0,2

Resumen junio 2008 de Cheste (www.meteocheste.com)

Temperaturas (°C)	Humedades (%)	Vientos (km/h)	Presiones (mb)	Precip. (l/m ²)
Media -----> 21,2	Media -----> 62,1	Media -----> 5,1 ESE	Media -----> 1014,2	Mes -----> 93,6
Med Tmax -> 26,2	Med Hmax -> 82,7	Med Vmax -> 34,0	Med Pmax -> 1016,1	Maxima ----> 56,8
Med Tmin -> 16,4	Med Hmin -> 42,0		Med Pmin -> 1012,5	Dia -----> 9
Dia	Dia	Dia	Dia	Dias lluvia 9
Máxima abs 34,2 24	Máxima abs 94,0 5	Máxima abs 54,7 16	Máxima abs 1018,6 27	Dias>2mm 5
Mínima abs 12,3 9	Mínima abs 21,0 21		Mínima abs 1001,6 16	Dias>10mm 3

Cheste - Junio 2008

