

Dia	Temperatura			Humedad			Viento			Presión			Prec
	Tmed	Tmax	Tmin	Hmed	Hmax	Hmin	Vmed	Ddom	Vmax	Pmed	Pmax	Pmin	
1	16,4	19,2	12,7	49,8	80,0	32,0	5,5	ESE	38,6	1017,4	1021,7	1014,2	0,0
2	17,5	24,2	11,8	45,6	68,0	24,0	4,6	ESE	33,8	1022,1	1023,7	1019,9	0,0
3	18,3	24,9	12,1	40,6	63,0	21,0	4,9	ESE	40,2	1020,6	1022,6	1018,3	0,0
4	17,9	24,1	9,1	42,5	65,0	25,0	4,3	ESE	35,4	1019,7	1021,1	1017,4	0,0
5	16,8	21,6	11,8	55,9	70,0	41,0	4,7	ESE	33,8	1020,4	1022,0	1018,5	0,0
6	20,3	28,9	12,8	41,5	65,0	24,0	5,5	ESE	38,6	1019,5	1021,9	1017,6	0,0
7	22,6	30,9	15,7	41,3	68,0	22,0	5,6	ESE	38,6	1015,6	1018,8	1012,4	0,0
8	17,1	21,8	13,3	68,8	90,0	53,0	3,6	E	30,6	1015,8	1016,7	1015,1	0,0
9	16,3	20,9	11,3	71,6	89,0	50,0	3,2	ESE	27,4	1014,8	1016,7	1013,5	0,0
10	17,7	23,1	14,8	77,4	93,0	57,0	4,2	ESE	33,8	1012,8	1014,1	1011,4	0,0
11	17,3	22,6	12,6	78,2	91,0	58,0	3,9	ESE	27,4	1010,7	1012,5	1008,5	0,0
12	20,2	26,3	14,4	59,5	92,0	37,0	5,9	ESE	35,4	1009,7	1011,3	1008,6	0,0
13	18,3	22,1	15,6	78,4	92,0	59,0	3,3	ESE	32,2	1010,6	1011,7	1009,8	0,0
14	19,5	27,6	13,3	57,8	80,0	25,0	4,4	W	53,1	1007,6	1010,6	1004,2	0,0
15	18,2	25,4	13,3	42,8	75,0	16,0	5,5	NW	33,8	1011,0	1014,3	1009,0	0,0
16	18,9	26,6	12,3	45,9	72,0	17,0	4,4	ESE	38,6	1013,2	1014,5	1011,7	0,0
17	19,9	26,3	12,4	59,2	78,0	31,0	4,8	ESE	37,0	1012,3	1014,1	1011,4	0,0
18	18,2	22,8	13,6	66,6	91,0	40,0	5,6	ESE	35,4	1015,6	1017,2	1013,6	0,0
19	18,4	24,8	12,5	60,9	87,0	39,0	4,5	ESE	32,2	1016,8	1018,1	1015,4	0,0
20	19,4	25,2	13,8	66,0	90,0	29,0	4,2	ESE	32,2	1016,1	1018,0	1013,8	0,0
21	21,0	27,5	15,2	61,2	85,0	37,0	3,7	ESE	29,0	1012,2	1015,5	1009,2	0,0
22	20,1	24,3	17,2	75,0	85,0	60,0	4,8	ESE	32,2	1011,3	1012,8	1008,3	0,0
23	21,4	29,1	17,6	71,2	91,0	37,0	6,1	ESE	37,0	1010,3	1013,9	1007,9	1,0
24	20,0	24,4	17,1	81,8	94,0	60,0	5,6	E	37,0	1012,6	1014,4	1010,7	0,6
25	20,5	26,2	15,1	68,0	88,0	42,0	5,0	ESE	37,0	1012,8	1014,3	1011,3	0,0
26	21,7	28,9	15,3	49,0	72,0	25,0	5,1	ESE	40,2	1015,6	1020,4	1013,1	0,0
27	19,5	23,3	15,9	54,8	69,0	36,0	6,4	ESE	37,0	1021,4	1022,4	1020,1	0,0
28	20,9	27,5	13,5	41,6	68,0	23,0	4,4	ESE	37,0	1021,8	1023,3	1019,5	0,0
29	20,9	25,9	15,7	45,7	66,0	34,0	5,7	ESE	37,0	1017,8	1021,5	1014,0	0,0
30	21,4	28,4	14,8	44,7	64,0	22,0	4,8	ESE	30,6	1011,9	1014,0	1010,1	0,0
31	20,6	27,6	16,9	65,8	86,0	38,0	4,4	SE	41,8	1011,1	1014,0	1009,2	2,2

Resumen mayo 2009 de Cheste (www.meteocheste.com)

Temperaturas (°C)	Humedades (%)	Vientos (km/h)	Presiones (mb)	Precip. (l/m ²)
Media -----> 19,3	Media -----> 58,4	Media -----> 4,8 ESE	Media -----> 1014,9	Mes -----> 3,8
Med Tmax -> 25,2	Med Hmax -> 79,6	Med Vmax -> 35,6	Med Pmax -> 1017,0	Maxima -----> 2,2
Med Tmin -> 14,0	Med Hmin -> 35,9		Med Pmin -> 1012,8	Dia -----> 31
Dia	Dia	Dia	Dia	Dias lluvia 3
Máxima abs 30,9 7	Máxima abs 94,0 24	Máxima abs 53,1 14	Máxima abs 1023,7 2	Dias>2mm 1
Mínima abs 9,1 4	Mínima abs 16,0 15		Mínima abs 1004,2 14	Dias>10mm 0

Cheste - Mayo 2009

