

Dia	Temperatura			Humedad			Viento			Presión			Prec
	Tmed	Tmax	Tmin	Hmed	Hmax	Hmin	Vmed	Ddom	Vmax	Pmed	Pmax	Pmin	
1	10,7	14,4	7,6	78,2	88,0	61,0	1,2	W	11,3	1018,6	1021,3	1016,8	0,2
2	10,8	17,0	7,2	83,2	95,0	51,0	2,1	ESE	24,1	1016,3	1018,4	1014,0	0,0
3	8,5	11,0	5,6	87,1	93,0	70,0	1,7	W	11,3	1013,4	1015,7	1012,2	8,2
4	8,4	9,8	5,9	91,8	97,0	85,0	4,3	NNW	16,1	1014,3	1017,6	1012,1	17,8
5	7,0	13,2	2,4	74,5	89,0	51,0	1,0	W	24,1	1014,0	1017,4	1011,2	0,0
6	6,8	11,1	3,4	63,6	87,0	37,0	1,3	NW	29,0	1009,5	1011,8	1007,0	0,0
7	4,1	7,7	0,2	45,2	61,0	29,0	2,3	NW	29,0	1011,5	1014,4	1009,6	0,0
8	2,0	4,5	-1,3	59,3	75,0	44,0	1,1	NW	17,7	1015,9	1017,5	1014,4	0,0
9	4,9	6,9	3,4	84,2	91,0	69,0	1,8	W	16,1	1016,3	1017,5	1015,2	3,2
10	5,3	8,9	0,8	72,7	85,0	55,0	2,1	W	20,9	1020,0	1024,6	1016,8	0,0
11	7,0	10,3	4,0	74,3	87,0	63,0	2,1	NW	16,1	1026,7	1028,4	1024,4	0,4
12	7,0	13,5	2,6	66,3	85,0	37,0	1,4	WNW	19,3	1025,6	1027,9	1022,4	0,0
13	7,9	12,7	2,6	55,4	80,0	37,0	3,5	WNW	33,8	1017,6	1022,4	1014,5	0,0
14	9,7	14,1	4,1	51,3	70,0	33,0	3,4	W	37,0	1016,2	1018,2	1014,7	0,0
15	8,0	15,3	3,0	55,5	74,0	26,0	4,1	WSW	30,6	1014,1	1016,3	1011,0	0,0
16	7,3	10,8	3,1	75,4	86,0	60,0	1,3	W	20,9	1019,9	1022,3	1016,2	0,0
17	8,8	13,9	4,9	74,8	88,0	50,0	1,3	ESE	17,7	1022,1	1023,3	1021,0	0,0
18	10,3	17,5	3,6	62,8	88,0	29,0	8,3	W	53,1	1019,3	1022,7	1016,6	0,0
19	13,8	17,1	11,6	63,9	70,0	54,0	14,7	W	61,2	1009,0	1017,4	1001,2	0,0
20	10,4	13,7	7,1	48,0	70,0	27,0	14,0	W	43,5	1001,2	1006,0	999,2	0,0
21	7,9	12,3	3,1	39,3	51,0	26,0	7,6	NW	43,5	1011,1	1015,4	1006,0	0,0
22	10,4	15,6	5,8	59,0	70,0	41,0	12,7	W	54,7	1010,8	1015,2	1004,3	0,0
23	17,5	20,3	15,6	58,1	67,0	46,0	26,4	W	74,0	1002,1	1004,3	999,6	0,0
24	14,1	16,2	11,6	40,7	70,0	24,0	33,8	W	90,1	1001,4	1007,2	994,1	0,6
25	10,2	14,8	8,1	55,8	71,0	43,0	16,1	W	62,8	1001,0	1007,2	995,9	0,8
26	9,3	12,7	6,5	44,2	58,0	32,0	18,3	W	56,3	1004,6	1009,7	999,4	0,0
27	11,2	14,9	7,7	46,9	57,0	34,0	17,5	W	64,4	1012,2	1014,2	1009,6	0,0
28	14,0	18,4	11,2	55,2	66,0	43,0	19,3	W	54,7	1013,0	1014,5	1011,1	0,0
29	15,7	19,6	13,4	63,2	73,0	47,0	13,3	W	48,3	1012,3	1014,0	1011,0	0,0
30	12,2	16,8	7,4	79,8	93,0	64,0	3,8	ESE	38,6	1011,0	1013,2	1008,1	0,0
31	10,2	11,5	7,8	79,1	98,0	53,0	5,9	WNW	57,9	1003,4	1008,1	1000,1	10,0

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

Temperaturas (°C)	Humedades (%)	Vientos (km/h)	Presiones (mb)	Precip. (l/m ²)
Media -----> 9,4	Media -----> 64,1	Media -----> 8,0 W	Media -----> 1013,0	Mes -----> 41,2
Med Tmax -> 13,4	Med Hmax -> 78,5	Med Vmax -> 38,0	Med Pmax -> 1016,3	Maxima ----> 17,8
Med Tmin -> 5,8	Med Hmin -> 45,8		Med Pmin -> 1010,0	Dia -----> 4
				Dias lluvia 8
Máxima abs 20,3 23	Máxima abs 98,0 31	Máxima abs 90,1 24	Máxima abs 1028,4 11	Dias>2mm 4
Mínima abs -1,3 8	Mínima abs 24,0 24		Mínima abs 994,1 24	Dias>10mm 2

Cheste - Enero 2009

