

Dia	Temperatura			Humedad			Viento			Presión			Prec
	Tmed	Tmax	Tmin	Hmed	Hmax	Hmin	Vmed	Ddom	Vmax	Pmed	Pmax	Pmin	
1	12,2	16,7	7,8	66,9	83,0	50,0	6,9	WSW	40,2	1033,4	1036,4	1031,1	0,0
2	13,2	18,8	8,4	53,2	66,0	36,0	3,2	WNW	17,7	1034,3	1036,8	1032,5	0,0
3	9,8	15,5	5,1	55,8	79,0	38,0	3,1	WNW	19,3	1033,6	1036,0	1030,4	0,0
4	13,7	21,7	4,6	37,9	80,0	16,0	7,0	WNW	40,2	1026,7	1030,4	1024,4	0,0
5	12,0	17,3	7,7	54,6	69,0	38,0	3,6	NW	20,9	1026,9	1028,4	1025,4	0,0
6	10,8	17,2	6,8	64,9	77,0	43,0	3,8	W	22,5	1027,9	1029,8	1026,2	0,0
7	9,7	16,2	5,6	70,3	83,0	49,0	2,4	NW	17,7	1025,9	1028,1	1023,6	0,0
8	12,2	17,3	7,2	57,6	82,0	42,0	10,1	W	38,6	1023,5	1025,0	1021,9	0,0
9	11,3	17,2	7,6	65,6	83,0	44,0	2,9	WSW	19,3	1023,8	1025,7	1022,0	0,0
10	9,5	15,4	5,5	72,8	83,0	49,0	2,2	NW	14,5	1025,2	1029,7	1022,2	0,0
11	10,3	17,5	5,1	64,0	81,0	41,0	3,3	NW	20,9	1032,3	1034,4	1029,5	0,0
12	11,0	17,9	6,3	59,3	71,0	37,0	3,0	WNW	16,1	1032,1	1034,0	1030,5	0,0
13	11,5	19,9	7,1	65,1	76,0	39,0	3,4	WNW	17,7	1027,6	1030,6	1024,5	0,0
14	10,6	14,2	7,1	78,3	89,0	68,0	2,4	WNW	16,1	1029,1	1031,6	1026,7	0,0
15	10,7	11,9	9,0	75,9	86,0	65,0	2,1	NW	17,7	1026,6	1028,9	1024,8	0,0
16	10,2	16,7	6,4	70,4	83,0	47,0	3,1	W	30,6	1024,3	1026,5	1022,7	0,0
17	11,7	17,9	6,0	60,2	80,0	42,0	4,7	W	35,4	1027,7	1029,9	1026,0	0,0
18	13,0	17,5	8,2	55,0	68,0	44,0	13,2	W	53,1	1030,0	1031,7	1028,2	0,0
19	15,7	23,7	9,9	54,6	69,0	34,0	3,1	WNW	22,5	1029,3	1031,1	1027,4	0,0
20	15,3	22,9	10,1	61,0	76,0	42,0	3,0	WNW	14,5	1024,5	1028,1	1021,0	0,0
21	12,3	16,9	8,6	72,4	87,0	50,0	3,8	WNW	27,4	1021,1	1023,3	1017,3	0,0
22	12,2	15,8	8,6	65,8	85,0	44,0	10,6	W	48,3	1009,6	1017,3	1005,0	0,0
23	9,8	13,5	7,3	46,4	62,0	24,0	22,3	W	61,2	1008,3	1011,5	1005,0	0,0
24	7,8	11,8	3,3	37,6	59,0	22,0	12,2	WNW	53,1	1011,6	1013,5	1009,4	0,0
25	6,2	9,2	4,1	54,5	74,0	37,0	8,6	W	41,8	1006,5	1010,3	1004,3	0,0
26	5,0	6,2	3,7	80,4	90,0	66,0	9,5	NE	48,3	1013,7	1020,6	1009,2	33,8
27	6,4	10,1	3,2	61,9	77,0	47,0	4,0	N	20,9	1025,0	1030,7	1020,6	0,0
28	5,6	8,0	2,5	71,6	84,0	58,0	1,6	NW	11,3	1029,4	1031,8	1026,3	0,0
29	7,8	8,9	7,0	79,0	87,0	71,0	1,4	NNW	11,3	1021,1	1026,3	1017,6	1,4
30	8,9	11,3	6,9	84,4	95,0	65,0	1,6	ESE	11,3	1019,8	1021,3	1018,0	0,8
31	9,3	12,7	6,8	86,4	93,0	67,0	2,9	WNW	25,7	1021,6	1024,3	1020,2	2,4

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

Temperaturas (°C)		Humedades (%)		Vientos (km/h)		Presiones (mb)		Precip. (l/m ²)	
Media ----->	10,5	Media ----->	64,0	Media ----->	5,3 WNW	Media ----->	1024,3	Mes ----->	38,4
Med Tmax ->	15,4	Med Hmax ->	79,3	Med Vmax ->	27,6	Med Pmax ->	1027,2	Maxima ---->	33,8
Med Tmin ->	6,6	Med Hmin ->	45,6			Med Pmin ->	1021,7	Dia ----->	26
	Dia		Dia		Dia		Dia	Dias lluvia	4
Máxima abs	23,7 19	Máxima abs	95,0 30	Máxima abs	61,2 23	Máxima abs	1036,8 2	Dias>2mm	2
Mínima abs	2,5 28	Mínima abs	16,0 4			Mínima abs	1004,3 25	Dias>10mm	1

Cheste - Enero 2007

