

Dia	Temperatura			Humedad			Viento			Presión			Prec
	Tmed	Tmax	Tmin	Hmed	Hmax	Hmin	Vmed	Ddom	Vmax	Pmed	Pmax	Pmin	
1	27,2	34,0	20,2	43,2	63,0	21,0	7,0	SE	35,4	1016,2	1018,6	1013,3	0,0
2	26,3	32,5	19,1	48,0	69,0	28,0	6,4	SE	37,0	1013,1	1014,9	1010,6	0,0
3	27,7	37,2	19,9	41,4	74,0	14,0	8,2	ESE	43,5	1010,9	1012,6	1009,5	0,0
4	25,2	30,4	19,2	58,2	83,0	44,0	7,4	ESE	38,6	1012,3	1013,8	1010,5	0,0
5	25,6	30,7	20,9	63,2	84,0	44,0	8,2	ESE	43,5	1012,3	1014,9	1010,6	0,0
6	25,1	29,4	21,2	60,8	80,0	39,0	9,0	SE	37,0	1016,6	1019,1	1014,8	0,0
7	25,0	30,2	20,7	64,6	83,0	44,0	7,7	SE	40,2	1018,2	1019,8	1016,1	0,0
8	25,4	31,0	21,2	64,1	77,0	47,0	7,2	ENE	38,6	1016,7	1017,8	1015,3	0,0
9	26,2	32,8	19,3	57,6	78,0	34,0	6,7	ESE	33,8	1017,2	1019,5	1016,1	0,0
10	26,3	31,8	20,5	58,4	77,0	34,0	6,8	ESE	35,4	1019,6	1020,8	1018,1	0,0
11	26,4	31,7	20,7	38,7	55,0	23,0	5,9	ESE	32,2	1019,3	1020,6	1018,6	0,0
12	27,1	32,1	23,3	44,8	59,0	21,0	2,9	NW	19,3	1017,7	1019,1	1015,5	0,0
13	27,3	32,9	21,6	46,4	84,0	26,0	8,1	SE	37,0	1015,9	1017,2	1014,8	0,0
14	27,0	32,5	22,2	62,6	86,0	30,0	8,3	SE	37,0	1016,6	1017,5	1015,1	0,0
15	27,3	33,5	21,9	53,5	84,0	31,0	8,0	SE	40,2	1016,8	1018,3	1015,3	0,0
16	27,5	32,8	22,9	59,5	87,0	32,0	8,0	ESE	40,2	1017,7	1019,5	1016,5	0,0
17	26,9	32,3	21,4	59,5	80,0	41,0	6,7	SE	37,0	1018,0	1019,0	1016,9	0,0
18	26,6	31,4	22,4	64,9	83,0	40,0	7,4	ESE	38,6	1016,8	1018,4	1015,4	0,0
19	26,7	30,7	24,2	65,5	79,0	44,0	8,5	ESE	38,6	1017,1	1018,6	1015,9	0,0
20	27,2	32,1	23,4	60,4	82,0	36,0	7,9	SE	37,0	1018,2	1019,3	1017,0	0,0
21	27,0	32,5	21,6	52,1	72,0	28,0	7,7	ESE	37,0	1017,4	1019,1	1015,5	0,0
22	27,7	35,9	19,9	48,3	67,0	24,0	7,5	ESE	40,2	1014,4	1016,6	1013,1	0,0
23	27,0	31,9	22,9	64,3	81,0	44,0	7,3	SE	35,4	1015,7	1016,9	1014,3	0,0
24	27,2	32,6	22,6	64,5	80,0	46,0	7,3	ESE	40,2	1014,8	1016,2	1013,1	0,0
25	28,1	34,0	22,1	50,4	68,0	32,0	7,7	SE	35,4	1013,4	1015,1	1011,4	0,0
26	27,4	33,2	22,8	56,3	81,0	31,0	9,0	SE	38,6	1014,2	1015,2	1013,2	0,0
27	25,7	29,4	22,4	70,6	81,0	56,0	5,9	SE	40,2	1012,8	1014,6	1010,0	1,0
28	26,2	31,6	20,4	56,6	81,0	39,0	8,3	SE	43,5	1010,8	1012,1	1009,5	0,0
29	26,5	31,9	21,9	63,3	85,0	47,0	7,4	ESE	38,6	1010,3	1011,5	1008,4	0,0
30	28,3	34,7	22,3	57,6	82,0	26,0	6,9	SE	35,4	1011,2	1012,4	1009,4	0,0
31	27,7	33,5	21,8	62,3	84,0	45,0	7,5	ESE	38,6	1011,6	1013,4	1009,8	0,0

Resumen julio 2006

Temperaturas (°C)		Humedades (%)		Vientos (km/h)		Presiones (mb)		Precip. (mm)	
Media ----->	26,7	Media ----->	56,8	Media ----->	7,4 SE	Media ----->	1015,3	Mes ----->	1,0
Med Tmax ->	32,4	Med Hmax ->	77,7	Med Vmax ->	37,5	Med Pmax ->	1016,9	Maxima ---->	1,0
Med Tmin ->	21,5	Med Hmin ->	35,2			Med Pmin ->	1013,7	Dia ----->	27
	Dia		Dia		Dia		Dia	Dias lluvia	1
Máxima abs	37,2 3	Máxima abs	87,0 16	Máxima abs	43,5 3	Máxima abs	1020,8 10	Dias>2mm	0
Mínima abs	19,1 2	Mínima abs	14,0 3			Mínima abs	1008,4 29	Dias>10mm	0