

MOSQUERUELA (MDG)

Mes	ENE		FEB		MAR		ABR		MAY		JUN		JUL		AGO		SEP		OCT		NOV		DIC	
Día	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín	Màx	Mín
1	9,4	-2,0	17,7	-2,4	6,6	-5,0	14,1	-4,3	6,2	-3,0	18,7	0,3	25,5	10,0	23,9	5,9	23,5	8,1	21,0	4,1				
2	7,6	-4,2	17,1	-6,3	9,4	1,2	11,6	-7,8	15,8	-9,3	21,1	-2,1	27,0	11,8	28,3	8,8	24,7	6,6	19,9	3,5				
3	8,4	-2,6	6,2	-4,8	5,4	-1,3	12,8	-2,1	20,0	-4,1	21,3	3,2	25,0	7,8	29,6	8,2	27,7	8,5	19,7	5,2				
4	9,7	2,7	9,3	-6,5	11,5	-1,3	5,5	3,0	19,7	-1,5	16,5	6,1	25,5	7,9	30,1	13,7	30,1	9,3	24,0	2,8				
5	3,1	-1,9	11,8	-7,9	4,4	-3,7	3,6	1,4	18,3	1,5	19,6	2,8	24,9	7,6	23,6	6,6	29,4	9,1	19,3	2,1				
6	3,9	-3,0	11,2	-6,5	1,6	-3,5	12,9	1,4	11,8	2,4	21,7	7,8	25,0	9,8	25,9	2,5	29,9	8,3	20,1	8,4				
7	10,7	3,5	5,9	-1,9	1,7	-3,8	12,0	-0,1	10,6	4,9	22,1	5,0	25,9	7,5	27,9	3,3	28,5	12,1	22,2	3,9				
8	11,2	5,5	12,9	0,0	1,7	-4,6	4,6	-3,1	7,5	5,6	25,8	6,5	27,9	9,7	26,5	4,9	25,2	11,0	20,5	1,0				
9	10,3	3,6	11,1	-0,3	4,8	-3,6	11,2	-1,3	11,1	4,3	26,4	5,4	28,6	15,2	25,7	8,5	24,4	10,8	17,5	1,4				
10	8,5	3,9	11,2	3,3	1,5	-3,8	11,2	-4,4	10,8	-1,7	24,9	10,6	27,9	9,7	18,4	5,4	21,7	6,6	16,5	0,8				
11	7,4	1,0	11,1	4,1	4,5	-4,0	11,0	0,3	12,6	-0,1	18,1	8,2	28,6	15,2	22,4	0,8	22,6	4,6	19,1	-1,7				
12	4,6	-1,5	9,1	4,3	8,3	-10,9	12,0	3,2	11,6	-0,8	22,0	5,0	27,0	10,3	23,1	2,2	24,8	9,5	11,6	7,5				
13	9,1	-5,3	12,2	7,2	10,6	-10,7	10,8	-2,1	11,1	1,5	24,3	8,7	20,3	7,5	24,8	4,2	20,9	10,2	12,0	4,2				
14	10,7	1,7	10,6	0,4	0,5	-1,2	16,8	-4,1	12,5	4,2	22,3	8,1	21,8	-0,6	25,4	2,9	14,9	3,5	12,1	1,6				
15	1,6	-4,1	0,9	-6,0	5,2	-1,9	16,6	-2,6	13,7	2,7	19,5	3,7	22,5	-2,5	26,4	5,2	12,8	1,8	15,3	-2,0				
16	-0,9	-6,4	-0,1	-9,0	2,5	-2,5	15,6	1,0	17,8	-1,9	13,8	4,6	24,6	1,2	23,4	11,7	16,3	2,2	16,0	-1,7				
17	10,7	-8,2	5,3	-14,7	5,1	-2,0	13,7	-1,0	15,6	-1,8	16,6	-0,5	25,9	4,1	26,9	7,8	12,6	6,3	15,1	2,8				
18	7,0	-0,7	1,3	-2,5	9,3	-2,3	13,3	-3,6	17,9	1,6	13,8	4,7	27,3	4,4	26,8	7,0	14,0	5,1	14,4	7,5				
19	5,8	-5,2	5,9	-8,9	4,2	0,7	12,4	-1,5	15,9	1,8	17,1	3,1	31,2	9,2	29,8	6,0	20,4	3,4	13,4	7,4				
20	11,0	-8,1	11,3	-11,4	7,4	-2,7	7,9	0,7	20,9	5,0	22,9	0,5	29,0	15,1	27,6	7,2	18,7	2,5	11,3	1,2				
21	9,0	-1,6	13,5	-8,8			13,1	-0,7	20,1	2,6	24,2	3,8	28,4	12,4	23,9	9,0	22,3	0,7	13,6	-0,2				
22	9,3	-5,4	10,7	-1,6			10,1	-0,7	19,2	3,4	24,2	6,7	23,0	5,9	26,6	5,7	21,5	2,0	13,4	7,1				
23	15,1	-0,4	10,2	-0,4			12,7	1,0	16,2	0,8	25,7	7,7	21,8	6,2	27,1	7,1	18,3	4,9	13,3	7,0				
24	14,2	-1,9	12,8	-4,1			9,5	1,3	19,1	1,9	27,6	4,5	22,4	3,9	25,0	5,5	19,2	1,2	14,3	6,9				
25	15,8	-2,5	6,0	0,6			15,6	-3,2	17,2	2,1	24,0	5,1	24,8	7,3	25,3	1,4	19,3	4,2	15,6	8,6				
26	14,0	-3,6	5,4	-1,4			16,6	-5,3	22,0	2,7	20,5	5,7	26,4	7,9	25,8	3,0	18,8	6,0	19,5	5,1				
27	13,7	-5,3	-0,1	-4,4			13,7	-1,8	22,9	3,7	23,5	5,9	25,8	8,0	28,7	8,4	19,3	3,9	20,4	1,7				
28	10,9	-6,1	1,6	-4,2			6,8	3,5	19,7	1,7	25,9	6,5	26,5	10,1	24,4	6,0	14,5	2,3	19,8	-1,1				
29	5,1	-0,2	0,4	-4,7			11,0	0,8	14,6	6,2	25,4	10,6	28,1	10,8	22,1	9,1	19,1	1,0	22,5	-2,2				
30	9,2	-3,7					7,6	-1,1	15,5	4,6	24,3	10,8	30,5	14,1	22,1	10,2	19,6	1,2						
31	9,3	1,3							14,1	-0,8			28,1	10,1										
	8,9	-2,0	8,7	-3,5	3,4	-2,2	11,5	-1,1	15,5	1,3	21,8	5,3	26,0	8,3	24,8	6,1	21,2	5,6	15,9	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0
TM	3,5		2,6		0,6		5,2		8,4		13,5		17,2		15,4		13,4		9,5		0,0		0,0	
TMX	8,9		8,4		5,3		11,5		15,5		21,8		26,0		25,6		21,2		17,0		#iDIV/0!		#####	
TMN	-2,0		-3,4		-3,3		-1,1		1,3		5,3		8,3		6,3		5,6		3,2		#iDIV/0!		#####	
TX	15,8		17,1		11,5		16,8		22,9		27,6		31,2		30,1		30,1		24,0		0,0		0,0	
TN	-8,2		-14,7		-10,9		-7,8		-9,3		-2,1		-2,5		0,8		0,7		-2,2		0,0		0,0	