

SETEMBRE 2016

DATA	Temperatures Màx. i mín. Oficials SMC - XOM				Humitats		Pressió		Vent		Prec. Oficial
	Màx.	Mín.	Mitj.	Am.	Màx.	Mín.	Màx.	Mín.	Comp.	Màx.	Dig. Corregit Hellmann
01/09/2016	32,8	17,6	25,2	15,2	100	13	1021	1019		26,6	
02/09/2016	33,3	19,1	26,2	14,2	97	13	1020	1017		28,8	
03/09/2016	32,0	20,8	26,4	11,2	100	27	1019	1016		24,5	0,3
04/09/2016	31,8	19,0	25,4	12,8	100	32	1018	1015		19,4	
05/09/2016	32,2	20,5	26,4	11,7	92	16	1018	1016		31,0	
06/09/2016	33,8	20,8	27,3	13,0	97	16	1017	1014		33,1	
07/09/2016	29,4	18,4	23,9	11,0	100	34	1017	1015		23,0	
08/09/2016	30,4	16,5	23,5	13,9	100	34	1015	1014		25,9	
09/09/2016	30,6	19,2	24,9	11,4	100	32	1015	1013		21,6	
10/09/2016	29,3	19,5	24,4	9,8	100	38	1015	1013		25,6	2,4
11/09/2016	32,6	17,8	25,2	14,8	100	13	1016	1014		26,6	
12/09/2016	30,0	17,6	23,8	12,4	100	59	1015	1014		30,5	
13/09/2016	29,2	18,7	24,0	10,5	100	63	1015	1010		31,7	
14/09/2016	27,3	15,4	21,4	11,9	100	65	1011	1007		29,5	71,8
15/09/2016	25,4	12,8	19,1	12,6	100	23	1013	1004		30,2	0,2
16/09/2016	26,2	13,2	19,7	13,0	94	23	1018	1012		23,8	
17/09/2016	22,6	13,5	18,1	9,1	100	34	1018	1016		32,4	10,1
18/09/2016	24,8	11,2	18,0	13,6	100	32	1017	1015		20,5	
19/09/2016	27,8	15,5	21,7	12,3	100	22	1017	1014		27,4	
20/09/2016	23,8	17,3	20,6	6,5	100	40	1015	1013		14,5	0,3
21/09/2016	25,6	16,0	20,8	9,6	100	49	1017	1013		21,6	
22/09/2016	25,8	14,6	20,2	11,2	100	50	1020	1017		21,6	
23/09/2016	26,1	17,3	21,7	8,8	100	58	1024	1020		20,9	
24/09/2016	26,5	15,5	21,0	11,0	100	31	1024	1020		31,7	14,6
25/09/2016	25,9	15,4	20,7	10,5	100	56	1022	1018		35,3	9,2
26/09/2016	25,4	14,0	19,7	11,4	100	49	1021	1018		21,6	
27/09/2016	27,0	15,5	21,3	11,5	100	27	1025	1021		30,2	
28/09/2016	26,4	15,6	21,0	10,8	100	27	1028	1025		24,5	
29/09/2016	25,8	13,7	19,8	12,1	100	56	1028	1020		27,4	
30/09/2016	26,5	14,3	20,4	12,2	100	41	1020	1014		30,2	

	Temperatures			Am	Humitats		Pressió		Vent		Prec.
	Màx.	Mín.	Mitj.		Màx.	Mín.	Màx.	Mín.	Màx.		
Mitjanes	28,2	16,5	22,4	15,2	99	36	1019	1015	34,6	26,4	3,5
Totals	33,8	11,2		6,5	100	13	1028	1004	46,2	35,3	108,9

