

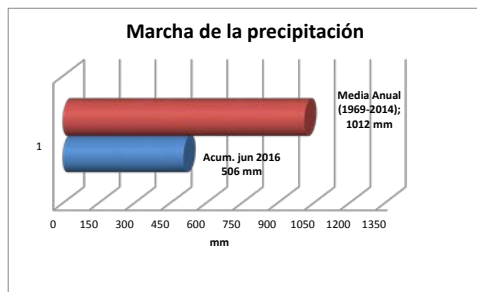


UBICACION: LAT 34 59 S - LONG 57 59 W de G - A.S.N.M. 45 m

Fecha	Temperatura del aire			Temp. Suelo h=(-0,05 m) °C	Radiación Solar Wat./m2	Presión Barométrica Hpa.	Viento (h=3.6 m)		Precipitaciones		E.T.P. mm	Humedad %
	Media °C	Máx. °C	Min. °C				Velocidad Km/H.	Dom.	Cantidad mm.	Máx.Intensidad mm/h		
01/06/2016	10,3	14,1	7,7	10,8	1957,0	1013,4	14,9	O	0,0	0,0	2,4	64
02/06/2016	8,1	11,2	5,3	10,0	816,0	1015,2	8,8	O	1,0	0,0	0,9	77
03/06/2016	8,8	14,4	3,2	9,9	2172,0	1019,3	3,4	SO	0,0	0,0	1,5	72
04/06/2016	9,4	11,4	7,9	10,5	479,0	1020,8	4,0	NNO	9,6	4,8	0,6	81
05/06/2016	8,1	10,7	4,3	10,0	1440,0	1022,6	3,4	S	0,0	0,0	1,0	79
06/06/2016	8,5	13,7	2,7	9,1	2285,0	1019,3	11,7	ONO	0,0	0,0	2,2	68
07/06/2016	9,1	13,7	6,0	9,5	2488,0	1017,6	9,7	OSO	0,0	0,0	2,1	52
08/06/2016	6,1	11,2	1,1	8,1	2509,0	1025,6	8,5	OSO	0,0	0,0	1,9	45
09/06/2016	5,1	11,4	-1,2	7,2	1150,0	1027,9	4,4	OSO	2,6	0,3	0,9	66
10/06/2016	5,2	10,0	1,5	7,3	2029,0	1032,3	7,8	OSO	0,0	0,0	1,6	67
11/06/2016	5,9	13,4	-0,8	7,0	2524,0	1031,3	7,6	O	0,0	0,0	2,0	54
12/06/2016	6,9	14,8	0,6	7,4	2421,0	1032,5	4,0	OSO	0,0	0,0	1,6	59
13/06/2016	8,3	13,2	4,1	7,5	1878,0	1030,4	7,5	N	0,0	0,0	1,7	64
14/06/2016	8,8	17,6	1,8	8,0	2103,0	1028,5	3,0	ENE	0,6	2,0	1,6	62
15/06/2016	9,1	16,3	4,2	9,0	2300,0	1028,7	2,7	ENE	0,0	0,0	1,6	66
16/06/2016	8,1	15,7	2,2	8,7	2311,0	1028,4	2,6	OSO	0,0	0,0	1,5	68
17/06/2016	8,0	16,4	2,6	8,4	2427,0	1027,1	3,6	OSO	0,0	0,0	1,6	66
18/06/2016	8,5	17,2	2,6	8,4	2342,0	1028,0	3,2	O	0,0	0,0	1,7	65
19/06/2016	6,5	12,8	2,8	8,1	1911,0	1032,7	5,7	SSE	0,0	0,0	1,3	71
20/06/2016	4,2	11,4	-1,9	7,1	2182,0	1036,5	4,3	E	0,0	0,0	1,2	71
21/06/2016	5,2	12,7	-0,9	6,9	2411,0	1035,8	4,9	E	0,0	0,0	1,6	68
22/06/2016	6,9	15,6	0,2	7,5	3053,0	1029,7	3,8	ENE	0,0	0,0	1,4	73
23/06/2016	8,3	16,0	1,8	8,3	2748,0	1026,2	4,0	ENE	0,0	0,0	1,6	76
24/06/2016	10,1	14,5	5,5	9,2	1965,0	1026,6	3,9	ENE	0,0	0,0	1,2	81
25/06/2016	8,9	11,6	7,4	9,4	3074,0	1029,5	8,5	SE	0,0	0,0	1,5	92
26/06/2016	9,2	11,3	7,2	9,3	4858,0	1030,9	12,1	ESE	0,0	0,0	2,8	77
27/06/2016	12,7	14,4	11,2	10,8	3187,0	1026,8	11,8	ENE	10,4	1,3	1,4	91
28/06/2016	9,9	11,6	8,2	10,5	4372,0	1025,6	11,5	NNO	4,8	1,0	2,3	79
29/06/2016	10,8	15,8	6,3	10,2	4890,0	1023,4	7,4	N	0,4	0,0	2,4	70
30/06/2016	13,6	16,4	11,4	11,4	3628,0	1022,6	3,2	NE	3,6	6,3	1,4	93
Media	8,3	13,7	3,8	8,9	2463,7	1026,5	6,4	OSO				71
Total					73910,0				33,0	6,3	48,7	
Normal del Mes (1964-2014)	10,6								54,4			

Horas de Frio < 7°C	265
Acumuladas en el Año de mayo a septiembre	412

Heladas	Día	Intensidad en °C	Duración en horas
Junio de 2016	09-jun	-1,2	6,0
	11-jun	-0,7	2,5
	20-jun	-1,8	4,0
	21-jun	-0,9	3,3
Total	4		



Balace Hidrológico	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Exceso de agua en mm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Deficit de agua en mm	44	34	---	---	---	4	---	---	---	---	---	---
mm de agua almacenada en el suelo hasta 1m de profundidad	113	95	95	204	229	217	---	---	---	---	---	---

CC= capacidad de campo, Cantidad de agua que puede almacenar el suelo 300mm
PMP=punto de marchitez permanente, cantidad nula de agua disponible para una planta 75mm

Gráfico 1: Evolución del almacenaje de agua en el suelo considerando una profundidad de 1 m, un valor máximo de 300mm en suelo argiudol típico con b2t (2015/16)

