



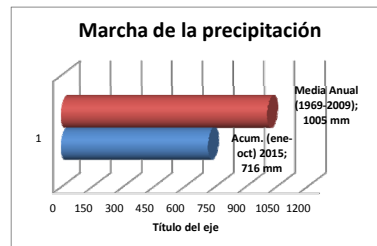
UBICACION: LAT 34 59 S - LONG 57 59 W de G - A.S.N.M. 45 m

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. Intensi mm/h		
01/10/2015	14.1	18.7	8.6	13.3	1699.0	1011.0	12.2	NE	9.6	2.5	3.1	69
02/10/2015	10.8	13.5	4.7	13.0	795.0	1012.7	15.2	SSO	16.0	2.0	1.5	86
03/10/2015	7.7	14.1	0.9	11.1	2230.0	1020.8	8.2	SSO	0.0	0.0	3.1	69
04/10/2015	10.4	15.9	4.7	11.9	2070.0	1020.2	9.3	E	0.0	0.0	3.1	75
05/10/2015	13.8	17.0	11.1	12.8	1260.0	1014.8	11.7	NE	0.0	0.0	2.6	68
06/10/2015	14.5	17.4	13.1	13.9	777.0	1009.5	9.2	SSE	5.9	4.6	1.3	89
07/10/2015	14.4	19.4	10.4	14.4	2235.0	1010.1	12.4	SE	0.0	0.0	3.7	77
08/10/2015	14.0	20.9	8.0	14.6	2661.0	1013.9	10.6	SE	0.5	0.0	4.8	63
09/10/2015	10.4	15.3	6.9	13.5	1524.0	1023.4	11.3	SE	0.0	0.0	2.6	71
10/10/2015	10.7	15.1	6.8	13.0	1960.0	1027.8	11.6	SE	0.0	0.0	3.2	72
11/10/2015	11.7	17.0	7.4	13.2	1688.0	1024.6	9.5	SSE	0.0	0.0	2.8	76
12/10/2015	11.5	17.7	7.5	13.4	2048.0	1017.3	5.9	NE	0.0	0.0	2.7	77
13/10/2015	13.8	20.3	5.9	13.5	2406.0	1012.7	8.1	NE	0.0	0.0	4.1	69
14/10/2015	16.3	20.2	12.8	14.7	1862.0	1002.6	13.4	NE	8.6	5.8	3.5	74
15/10/2015	13.8	17.4	9.2	14.6	1579.0	1003.0	12.3	OSO	0.0	0.0	2.8	78
16/10/2015	10.1	15.6	5.5	13.2	2618.0	1018.8	8.6	SSO	0.0	0.0	3.9	65
17/10/2015	10.3	16.8	2.3	12.7	2984.0	1026.5	7.8	S	0.0	0.0	4.6	57
18/10/2015	12.6	18.4	5.9	13.0	2961.0	1021.0	9.0	INNE	0.0	0.0	4.6	58
19/10/2015	15.7	19.9	13.0	14.3	1387.0	1008.0	8.3	N	11.6	1.5	2.7	68
20/10/2015	15.3	19.9	12.0	15.2	1892.0	1003.3	7.0	OSO	3.0	0.8	2.9	84
21/10/2015	16.9	23.2	9.9	15.7	2737.0	1007.2	4.9	ENE	0.0	0.0	4.0	74
22/10/2015	17.2	25.1	11.2	16.7	2441.0	1011.2	7.8	SSE	0.0	0.0	4.1	72
23/10/2015	10.8	15.4	5.2	15.1	2947.0	1021.6	8.9	S	0.0	0.0	4.3	58
24/10/2015	10.4	14.9	4.2	13.6	1650.0	1023.1	11.2	E	0.0	0.0	2.8	68
25/10/2015	15.0	18.5	12.4	14.4	1649.0	1016.9	12.5	E	0.6	0.0	3.1	73
26/10/2015	17.8	22.9	14.2	16.4	2224.0	1013.2	6.9	E	0.0	0.0	3.4	83
27/10/2015	18.2	24.5	13.6	17.7	2778.0	1014.8	7.7	E	0.0	0.0	4.3	83
28/10/2015	19.4	24.4	15.2	18.6	2966.0	1012.5	11.2	NE	0.0	0.0	4.7	82
29/10/2015	18.5	21.2	16.6	18.6	542.0	1010.5	8.2	NE	12.0	2.8	0.9	93
30/10/2015	15.3	20.0	8.2	17.7	2045.0	1012.7	10.4	SE	0.0	0.0	3.4	61
31/10/2015	12.4	19.5	6.7	15.9	2707.0	1018.9	8.6	ESE	0.0	0.0	4.7	48
Media	13.7	18.7	8.8	14.5	2042.6	1015.0	9.7	E				72
Total					63322.0				67.8	5.8	103.3	
Normal de Mes	16.5								96.4			

Horas de Frio < 7°C	-----
Acumuladas en el Año de mayo a septiembre	571

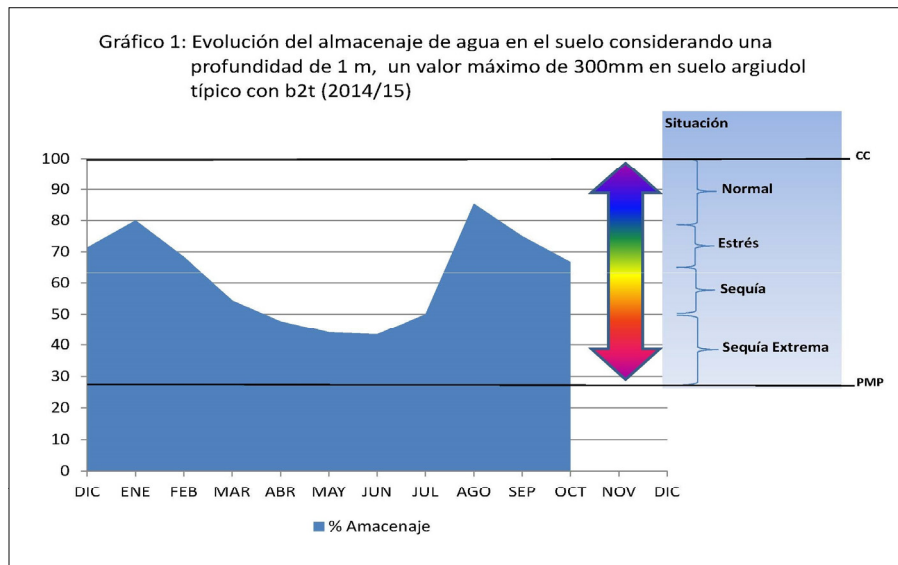
Heladas	Día	Intensidad en °C	Duración en horas

Total		0	



Balace Hidrologico	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Exceso de agua en mm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Deficit de agua en mm	---	12	27	19	13	1	---	---	8	10	---	---
mm de agua almacenada en el suelo hasta 1m de profundidad	240	205	163	143	132	130	150	256	225	200	---	---

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



Realizado por Ing. Agr. H. Martin Pardi.
Difusión Ing. Agr. Pablo Etchevers
Director E.E.:J.H Ing. Agr. Roberto Barreyro

Contacto sagmeeh@gmail.com
e-mail sagmeeh@hotmail.com
EEJH Calle 66 y 168 Los Hornos- La Plata, Bs . As.
tel +54 0221 4507991