



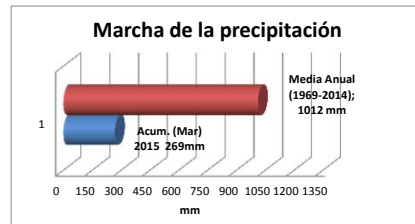
UBICACION: LAT 34 59 S - LONG 57 59 W de G - A.S.N.M. 45 m

Fecha	Temperatura del aire			Temp. Suelo h=(-0,05 m) °C	Radiación Solar Wat./m2	Presión Barométrica Hpa.	Viento (h=3.6 m) Velocidad Km/H. Dom.	Precipitaciones		E.T.P. mm	Humedad %
	Media °C	Máx. °C	Min. °C					Cantidad mm.	Máx. mm/h		
01/03/2015	21.1	24.9	15.2	21.7	2459.0	1007.4	4.4 NE	0.0	0.0	2.2	74
02/03/2015	22.3	28.9	16.4	22.5	5439.0	1003.3	3.4 N	0.0	0.0	4.5	79
03/03/2015	21.0	23.8	17.1	22.0	933.0	1004.4	3.2 ENE	19.6	6.6	0.7	94
04/03/2015	22.0	26.8	17.6	22.8	3292.0	1004.1	2.7 SSO	0.0	0.0	2.7	87
05/03/2015	20.5	27.6	14.9	22.7	5143.0	1008.4	1.3 ENE	0.6	0.0	3.8	81
06/03/2015	21.7	28.4	14.6	22.6	5695.0	1008.2	2.0 NE	0.6	0.0	4.2	71
07/03/2015	23.4	28.7	17.2	22.9	5398.0	1006.8	5.1 NE	0.0	0.0	4.2	72
08/03/2015	23.4	29.1	18.6	23.4	5392.0	1006.8	4.0 NE	0.0	0.0	4.4	69
09/03/2015	23.3	29.5	16.7	23.7	5002.0	1008.0	2.4 NE	0.0	0.0	4.1	75
10/03/2015	24.8	30.3	19.4	24.4	5019.0	1007.1	2.6 ENE	0.8	8.4	4.1	75
11/03/2015	24.7	29.7	20.0	24.7	5058.0	1006.0	1.5 NE	0.0	0.0	4.0	69
12/03/2015	23.6	30.0	17.4	23.9	5143.0	1004.0	2.4 N	0.0	0.0	4.3	69
13/03/2015	23.5	29.9	16.6	23.3	4946.0	1002.4	4.6 N	0.0	0.0	4.5	66
14/03/2015	20.8	27.6	16.2	22.5	2162.0	1005.6	2.7 S	0.0	0.0	1.8	82
15/03/2015	19.9	27.7	14.9	22.2	4411.0	1009.5	3.3 SSO	0.0	0.0	3.7	73
16/03/2015	20.6	27.9	12.8	22.3	5011.0	1009.3	1.3 ENE	0.0	0.0	3.8	76
17/03/2015	24.9	31.6	18.9	23.5	4796.0	1008.7	3.2 NNE	0.0	0.0	4.1	68
18/03/2015	24.2	29.6	18.7	23.8	4783.0	1009.0	2.3 NE	0.0	0.0	4.0	64
19/03/2015	23.4	28.9	17.6	23.6	4637.0	1007.5	2.6 NNE	0.0	0.0	3.9	66
20/03/2015	22.7	31.5	14.9	22.8	3610.0	1003.2	5.8 S	0.0	0.0	3.6	65
21/03/2015	14.8	21.1	9.1	20.5	4005.0	1013.9	4.9 S	0.0	0.0	3.6	51
22/03/2015	13.8	21.6	7.5	19.2	4284.0	1016.8	1.6 S	0.0	0.0	3.2	62
23/03/2015	14.9	23.8	7.9	18.6	3796.0	1017.3	0.6 S	0.0	0.0	2.8	63
24/03/2015	16.0	21.9	9.5	18.2	1781.0	1016.7	0.1 S	0.6	0.0	1.4	69
25/03/2015	15.8	20.5	10.3	18.7	1655.0	1014.9	1.4 S	12.6	0.3	1.4	79
26/03/2015	14.5	22.2	8.2	17.7	4067.0	1015.3	2.4 S	0.0	0.0	3.0	65
27/03/2015	14.8	24.0	7.9	17.7	4516.0	1016.9	1.5 S	0.0	0.0	3.2	64
28/03/2015	15.7	23.7	8.4	17.9	4413.0	1016.2	1.0 S	0.0	0.0	3.3	63
29/03/2015	18.9	27.4	10.3	18.6	4472.0	1010.3	2.8 S	0.0	0.0	3.8	63
30/03/2015	20.6	28.3	13.0	19.7	3787.0	1006.0	0.4 S	0.0	0.0	2.9	65
31/03/2015	18.0	25.9	11.4	20.2	3398.0	1009.3	2.3 S	0.0	0.0	2.8	73
Media	20.3	26.9	14.2	21.6	4145.3	1009.1	2.6 S				71
Total					128503.0			34.8	8.4	104.1	
Normal de Mes (1964-2014)	20.6							108.2			

Horas de Frio < 7°C	-----
Acumuladas en el Año de mayo a septiembre	0

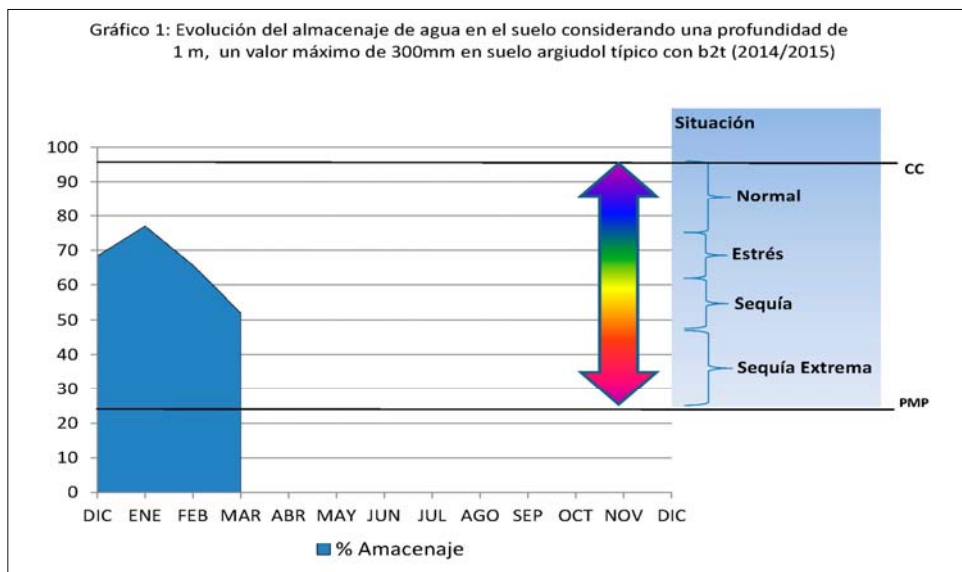
Heladas	Día	Intensidad en °C	Duración en horas

Total		0	



Balance Hidrológico	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Exceso de agua en mm	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Deficit de agua en mm	---	13	28	---	---	---	---	---	---	---	---	---
mm de agua almacenada en el suelo hasta 1m de profundidad	231	197	156	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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



Realizado por Ing. Agr. H. Martín 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