



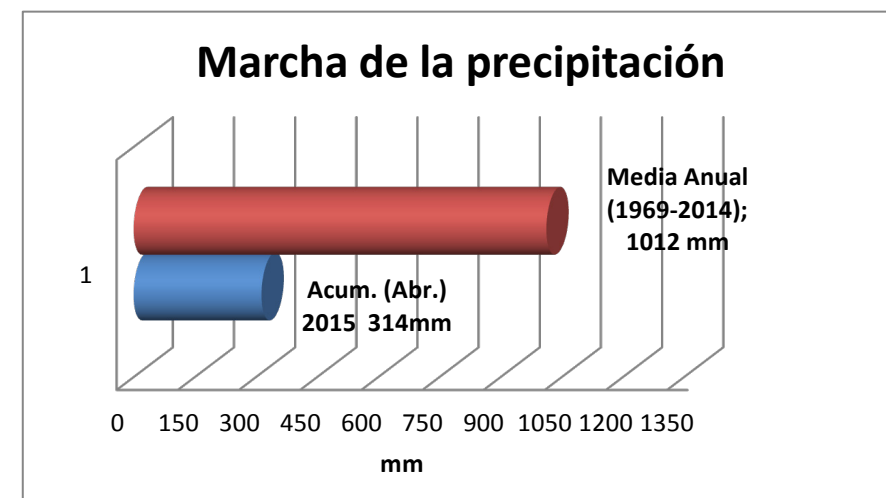
UBICACION: LAT 34 59 S - LONG 57 59 W de G - A.S.N.M. 45 m

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	Mín. °C				Velocidad Km/H.	Dir.	Cantidad mm.	Máx. Intensi mm/h		
01/04/2015	18,7	25,8	10,8	18,9	4277,0	1010,3	5,0	S	0,0	0,0	3,8	67
02/04/2015	21,8	28,1	15,9	19,8	4353,0	1006,5	4,7	S	0,0	0,0	4,3	54
03/04/2015	23,1	29,3	16,6	20,5	4096,0	1002,3	3,9	S	0,0	0,0	4,0	56
04/04/2015	20,0	26,5	14,3	21,3	3362,0	1003,6	3,4	S	0,0	0,0	2,9	75
05/04/2015	17,5	24,7	10,0	20,3	3628,0	1011,5	4,2	S	0,0	0,0	3,2	69
06/04/2015	13,3	21,6	5,8	18,3	4196,0	1019,1	1,4	S	0,0	0,0	2,9	59
07/04/2015	15,5	23,2	7,8	18,0	3628,0	1014,6	3,7	SSE	1,4	0,0	2,9	69
08/04/2015	18,0	24,8	12,8	18,4	3371,0	1011,7	3,5	NE	0,0	0,0	3,0	67
09/04/2015	19,1	28,2	11,1	18,7	4055,0	1011,5	2,7	NE	0,0	0,0	3,5	61
10/04/2015	21,7	31,2	13,7	19,7	3416,0	1011,5	2,6	ENE	0,0	0,0	3,1	62
11/04/2015	18,8	24,3	12,5	20,8	3596,0	1013,8	5,3	SSE	2,2	1,3	3,4	68
12/04/2015	17,0	24,2	9,8	19,2	3267,0	1014,0	3,8	ESE	0,0	0,0	2,7	73
13/04/2015	22,3	28,4	18,1	20,8	3682,0	1008,5	6,8	NE	0,0	0,0	3,6	63
14/04/2015	20,6	26,2	16,8	20,2	1877,0	1008,0	2,3	SSE	0,8	0,5	1,7	75
15/04/2015	20,2	24,8	17,6	20,3	2150,0	1011,9	8,4	SSE	0,0	0,0	2,1	81
16/04/2015	21,1	24,3	19,0	20,0	2523,0	1010,7	12,3	ESE	0,0	0,0	3,5	61
17/04/2015	17,6	21,7	13,9	18,7	2883,0	1006,2	9,1	N	16,8	15,2	2,9	67
18/04/2015	17,3	24,6	11,4	17,2	3824,0	1006,6	7,1	N	0,0	0,0	3,3	52
19/04/2015	19,9	25,1	16,0	18,2	3771,0	1002,8	8,6	NE	0,0	0,0	3,7	59
20/04/2015	16,8	23,8	10,2	18,5	3801,0	1009,0	3,0	SO	0,0	0,0	2,9	57
21/04/2015	13,8	22,4	6,8	17,0	3810,0	1015,9	1,4	ESE	0,0	0,0	2,3	67
22/04/2015	14,1	24,2	6,3	16,5	3741,0	1017,9	1,0	NE	0,0	0,0	2,5	60
23/04/2015	14,9	23,9	7,4	16,2	3643,0	1016,2	3,3	NE	0,0	0,0	2,8	66
24/04/2015	14,3	20,5	9,4	15,7	605,0	1016,1	2,5	NNE	0,0	0,0	0,2	82
25/04/2015	19,9	27,7	13,6	17,7	3331,0	1014,0	4,8	NNE	0,0	0,0	3,4	60
26/04/2015	19,2	26,9	13,3	17,9	3479,0	1012,9	3,1	NE	0,0	0,0	3,0	63
27/04/2015	18,4	26,4	12,6	18,2	3171,0	1014,0	3,4	SSO	0,0	0,0	2,5	70
28/04/2015	18,2	20,8	16,6	18,6	1696,0	1016,6	8,2	SSE	0,0	0,0	1,8	74
29/04/2015	15,6	17,2	13,4	16,8	250,0	1017,2	11,6	ESE	19,4	1,5	1,1	76
30/04/2015	16,6	19,2	14,7	16,6	1585,0	1014,6	7,1	E	4,2	1,0	1,5	83
Media	18,2	24,7	12,6	18,6	3168,9	1011,7	4,9	S				67
Total					95067,0				44,8	15,2	84,4	
Normal de Mes (1964-2014)	16,9								85,8			

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

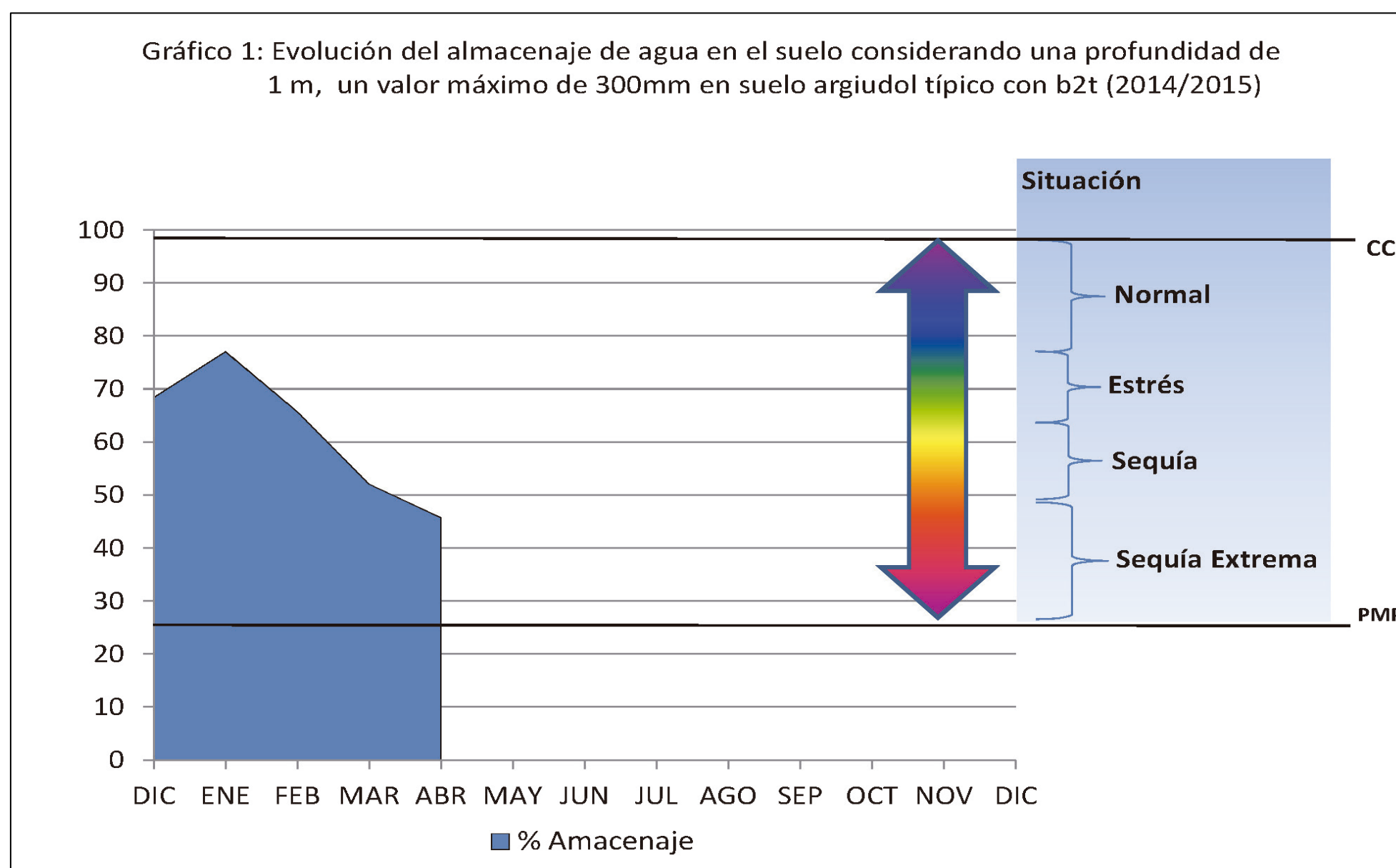
Heladas	Día	Intensidad en °C	Duración en horas

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	---	13	28	20	---	---	---	---	---	---	---	---
mm de agua almacenada en el suelo hasta 1m de profundidad		231	197	156	137	---	---	---	---	---	---	---

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