



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

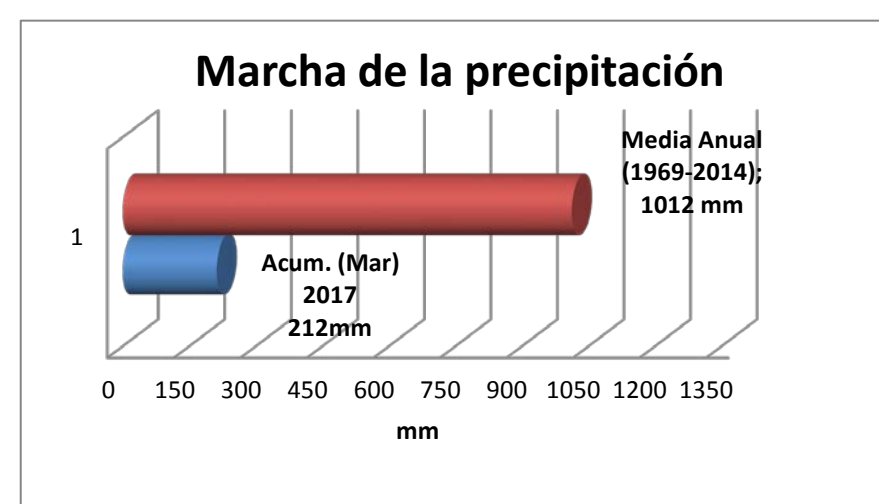
Fecha	Temperatura del aire			Temp. Suelo h=(-0,05 m) °C	Radiación Solar Wat./m2	Presión Barométrica Hpa.	Viento (h=10 m)		Precipitaciones		E.T.P. mm	Humedad %
	Media °C	Máx. °C	Mín. °C				Velocidad Km/H.	Dom.	Cantidad mm.	Máx. Intensi mm/h		
01/02/2017	23,3	27,8	18,8	25,3	S/D	1004,7	8,8	S	9,6	6,6	4,0	77
02/02/2017	21,5	24,9	18,1	23,9	S/D	1005,8	5,9	S	0,0	0,0	3,5	76
03/02/2017	22,3	27,9	16,2	24,5	S/D	1006,6	5,1	ESE	0,0	0,0	3,7	68
04/02/2017	22,5	28,0	16,6	24,4	S/D	1004,0	7,4	E	19,6	26,2	3,8	79
05/02/2017	17,7	20,6	15,2	21,3	S/D	1000,3	17,0	OSO	9,4	3,0	2,5	89
06/02/2017	16,7	21,8	12,3	20,1	S/D	1012,5	7,8	SO	0,0	0,0	2,2	67
07/02/2017	17,8	25,4	9,6	20,8	S/D	1013,7	3,6	ESE	0,0	0,0	2,5	64
08/02/2017	19,7	25,3	14,6	21,4	S/D	1012,3	8,7	ESE	0,0	0,0	3,0	66
09/02/2017	22,7	26,9	18,8	22,9	S/D	1010,4	7,9	NE	0,0	0,0	3,8	66
10/02/2017	22,8	28,4	18,7	23,8	S/D	1009,8	6,5	SE	0,0	0,0	3,8	81
11/02/2017	21,4	26,6	16,6	23,0	S/D	1009,8	9,0	SSE	0,4	0,0	3,4	77
12/02/2017	20,6	21,9	19,1	22,2	S/D	1008,7	7,7	S	13,0	9,1	3,2	93
13/02/2017	21,5	25,8	18,6	22,0	S/D	1006,6	12,5	SSO	7,2	5,8	3,5	88
14/02/2017	21,8	25,4	20,1	22,6	S/D	1005,4	7,5	SSO	16,2	4,1	3,6	90
15/02/2017	23,8	29,2	20,1	23,9	S/D	1007,7	5,3	ONO	0,4	0,3	4,1	73
16/02/2017	23,3	30,1	19,4	23,8	S/D	1006,0	6,8	NO	18,4	10,2	4,0	75
17/02/2017	25,5	30,3	20,6	24,7	S/D	1001,7	8,9	NNE	0,6	16,5	4,7	76
18/02/2017	24,3	28,1	20,1	24,9	S/D	1003,2	6,8	N	3,0	4,6	4,3	69
19/02/2017	24,4	29,8	17,6	24,8	S/D	1008,7	6,4	NNE	0,0	0,0	4,3	73
20/02/2017	26,3	32,2	20,9	25,9	S/D	1008,3	6,3	N	0,0	0,0	4,9	71
21/02/2017	25,6	33,0	21,5	25,8	S/D	1007,0	4,4	N	2,6	0,5	4,7	82
22/02/2017	25,7	31,7	20,2	S/D	S/D	1003,7	6,5	N	0,0	0,0	4,7	70
23/02/2017	27,3	32,8	22,9	S/D	S/D	1002,3	4,3	ENE	0,0	0,0	5,3	73
24/02/2017	25,5	32,5	21,4	S/D	S/D	1003,8	4,8	SSO	0,2	0,0	4,7	80
25/02/2017	25,7	32,8	19,9	S/D	S/D	1003,6	3,2	ESE	0,2	0,0	4,7	75
26/02/2017	26,8	31,9	21,9	S/D	S/D	1003,1	6,4	N	0,2	0,0	5,1	73
27/02/2017	25,9	31,6	20,9	S/D	S/D	1000,8	7,4	N	0,0	0,0	4,8	73
28/02/2017	26,1	31,8	21,2	S/D	S/D	995,4	3,6	OSO	0,0	0,0	4,9	74
Media	23,2	28,4	18,6	23,4	S/D	1005,9	7,0	N				76
Total						0,0			101,0	26,2	111,8	
Normal del Mes (1964-2014)	22,6								108,9			

S/D=Sin datos disponibles
ETP= calculada por Thornthwaite

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

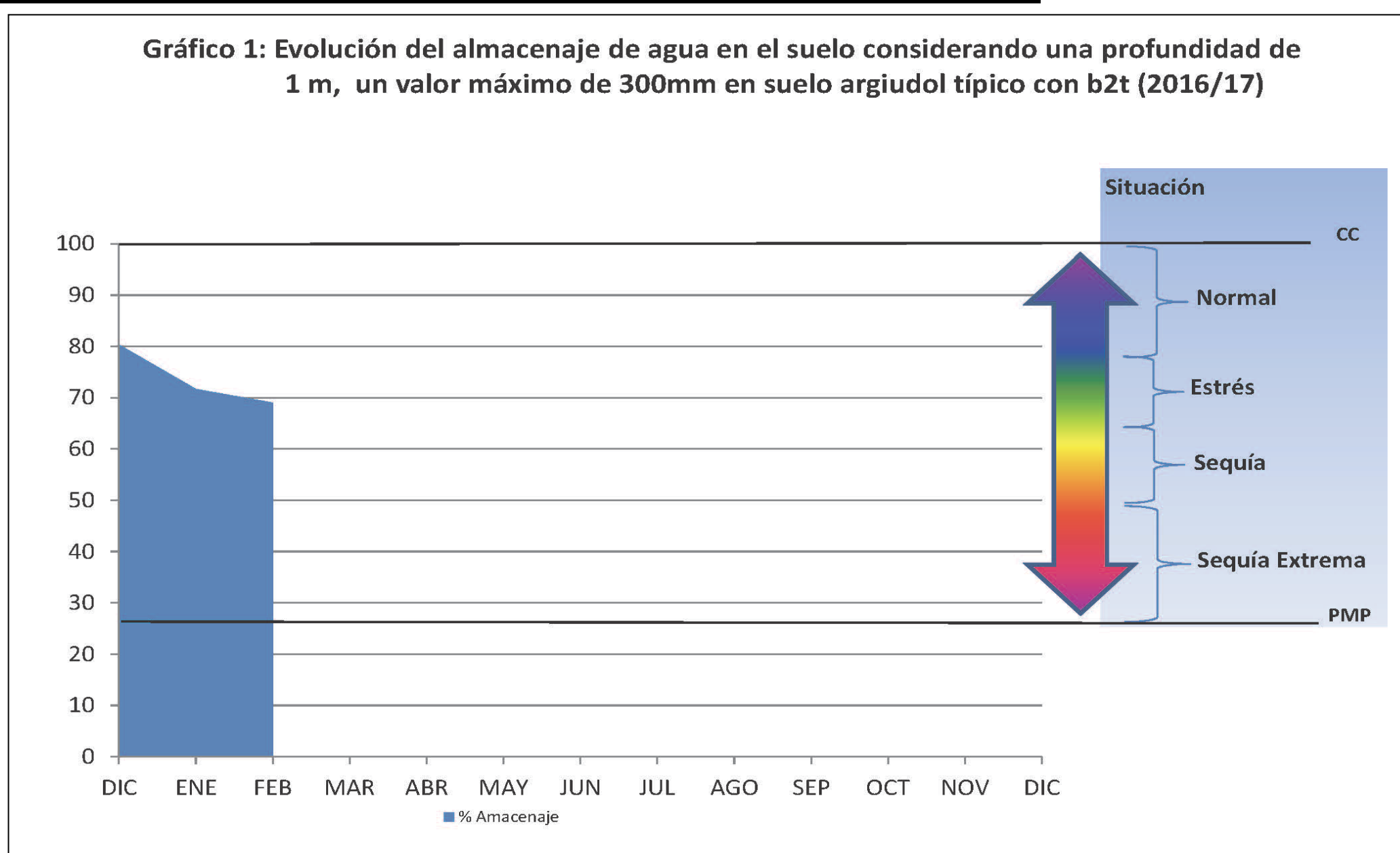
Heladas	Día	Intensidad en °C	Duración en horas

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	8	3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
mm de agua almacenada en el suelo hasta 1m de profundidad	215	207	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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