

CATEDRA DE AGROMETEOROLOGIA

DATOS OBTENIDOS ESTACIÓN AUTOMÁTICA
31° 26' 31,29" S 60° 56' 23,87" O

FCA

UNL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

Resumen Semanal: 1-6 a 7-6

Datos Meteorologicos

Fecha	T.MAX °C	T.MED °C	T.MIN °C	T.SUE °C	P.ATM hPa	LLUVIA mm	H.R. %	VVTO km/h	Direc VTO	R.S. Mj/m2
1-jun	20,4	15,6	13,0	13,9	1018,7	0,0	76	8,0		
2-jun	17,8	13,7	9,3	13,8	1019,8	0,0	80	6,8		13,1
3-jun	21,3	16,0	12,6	14,1	1017,7	0,0	84	8,8		14,2
4-jun	26,2	18,9	14,6	15,1	1016,9	0,0	80	6,2		17,4
5-jun	24,0	17,7	11,6	15,2	1015,1	0,1	86	2,3		13,8
6-jun	23,7	18,4	15,9	15,8	1012,8	41,0	88	2,7		11,4
7-jun	17,9	16,1	15,0	15,8	1013,1	23,7	99	3,7		7,2

Datos Agrometeorologicos

Fecha	Eto mm	fototemp °C	nictotemp °C	ITH	Σ temp /5°C	Σ temp /10°C	Σ temp /15°C	Tvs mb	Tv mb	temp pto rocio
1-jun	1,7	18,6	14,9	59,8	10,6	5,6	0,6	17,7	13,5	15,2
2-jun	1,2	15,7	11,4	56,8	8,7	3,7	0,0	15,9	12,6	13,4
3-jun	1,4	19,1	14,8	60,5	11,0	6,0	1,0	18,2	15,2	15,6
4-jun	1,6	23,3	17,5	65,1	13,9	8,9	3,9	21,6	17,2	18,5
5-jun	1,1	20,9	14,7	63,4	12,7	7,7	2,7	20,1	17,2	17,3
6-jun	0,9	21,8	17,9	64,6	13,4	8,4	3,4	20,9	18,4	18,0
7-jun	0,4	17,2	15,7	61,0	11,1	6,1	1,1	18,3	18,2	15,7

Horas de frio reales *	
Dias con Heladas Meteorologicas **	0
Dias con Heladas Agrometeorologicas **	0
Dias con llluvias **	3
mm de llluvias acumuladas **	64,8
mm acumulados en el año	703,7
Σ de temperaturas sobre 5 °C	81,4
Σ de temperaturas sobre 10 °C	46,4
Σ de temperaturas sobre 15 °C	12,7
Nº de días con ITH > a 72**	0
Horas con ITH > a 72**	
mm de Eto **	8,2

REFERENCIAS:

Fototemperatura: temperaturas efectivas diurnas

Nictotemperaturas: temperaturas efectivas nocturnas

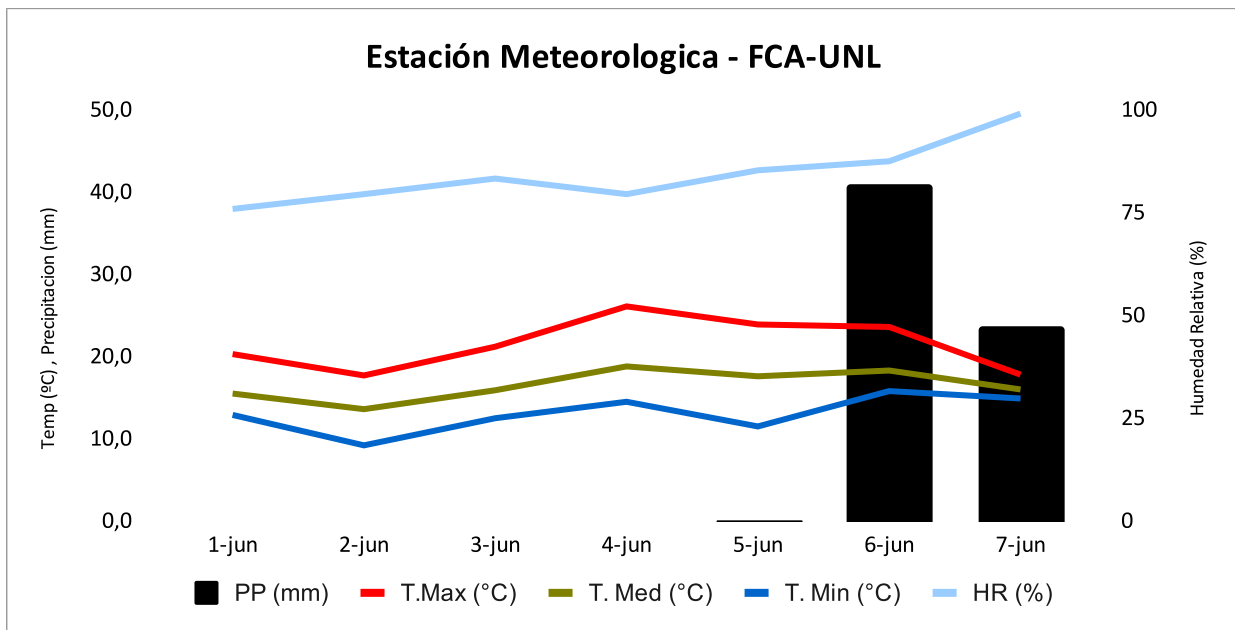
Tvs: Tension de vapor de saturacion

Tv: Tension de vapor actual

ITH: Indice de temperatura humedad

* Solo se calcula los meses de Mayo, Junio, Julio, Agosto y septiembre

* y ** Son acumuladas al periodo analizado



Rdo. Padre Kreder 2805

Teléfono/Fax: +54 3496-426400 interno 252

Esperanza - Santa Fe - Argentina

cim.fca.unl@gmail.com

www.fca.unl.edu.ar