

**MARCHA DE LOS ELEMENTOS AGROMETEOROLOGICOS**  
**AZUL CENTRO ( Estación de la Facultad de Agronomía )**

Lat. 36° 45'S Long. 59° 57'W Alt. 137m.s.n.m

Período: Octubre 2017

		TMIN	TMAX	TMED	TMIN 5cm	HR MED	VTO	RADIAC	RN	CHU	BASE 10	BASE 8	ITH	FOTOP.		
		°C	°C	°C	°C	%	km/día	mj/m2/día	mj/m2/día	°C	°C	°C	°C	hs.min		
S 1	PROM	10.3	19.0	14.3	6.9	64.8	132.4	17.9	8.0	16.5	5.3	7.0	57.7	12.33		
	DESV	3.1	3.0	1.8	3.1	8.9	80.4	4.0	2.0	3.9	1.8	2.0	2.6			
S 2	PROM	8.6	18.4	12.9	5.2	70.7	129.2	17.8	8.2	14.4	4.4	5.8	55.7	12.51		
	DESV	2.2	2.9	1.9	2.2	5.2	49.9	3.9	2.2	4.4	1.7	2.0	2.9			
S 3	PROM	11.5	22.3	16.5	8.1	68.9	99.7	20.1	9.9	19.9	7.5	9.0	61.0	13.07		
	DESV	3.9	3.8	3.5	3.9	8.4	52.0	3.4	1.9	5.6	3.1	3.4	5.2			
S 4	PROM	9.6	20.4	14.7	6.1	73.8	125.7	21.5	10.9	17.2	5.6	7.2	58.3	13.18		
	DESV	2.7	2.6	2.2	2.6	6.5	73.0	3.5	2.0	4.2	1.7	2.1	3.3			
M E N S U A L	Sum											606.0	292.1	528.1	176.0	224.9
	Prom	10.0	20.0	14.6	6.5	70.0	122.1	19.5	9.4	17.0	5.7	7.3	58.2			
	Desv	3.2	3.4	2.7	3.1	8.0	67.1	4.0	2.4	4.9	2.4	2.7	4.0			
	C.V	31.7	16.9	18.5	48.4	11.5	55.0	20.6	25.2	28.7	41.9	36.7	7.0			
	Er. St.	0.6	0.6	0.5	0.6	1.4	12.1	0.7	0.4	0.9	0.4	0.5	0.7			
	Min. Ext.	4.0			0.6											
	Max. Ext.		27.4				278.3	25.6	13.2				68.6			

PRO = Promedio

Min. Ext. = Mínima Extrema

Er. St. = Error Estandar

S1..S4 = Semana

DESV = Desvío Estandar

Max. Ext. = Máxima Extrema

C.V. = Coef. Variación

**MARCHA DE LOS ELEMENTOS AGROMETEOROLOGICOS  
AZUL SUR ( CHILLAR Estación de Facultad de Agronomía y Coop. Agraria )**

Lat. 37° 19'S Long. 59° 59'W Alt. 161 m.s.n.m

Período : **Octubre 2017**

		TMIN	TMAX	TMED	T. MIN 5CM	HR MED	VTO	CHU	BASE 10	BASE 8	ITH	FOTOP
		°C	°C	°C	°C	%	km/día	°C	°C	°C	°C	hs.min
<b>S</b> <b>1</b>	PROM	6.9	17.6	12.4	3.5	64.6	132.4	12.2	3.8	4.9	55.2	12.34
	DESV	2.0	3.2	1.6	2.1	9.5	80.4	3.3	1.6	1.6	1.9	
<b>S</b> <b>2</b>	PROM	6.2	17.8	11.8	2.7	67.6	129.2	12.2	3.9	5.2	54.4	12.53
	DESV	2.6	2.5	2.0	2.8	7.5	49.9	4.2	1.3	1.5	2.2	
<b>S</b> <b>3</b>	PROM	8.4	21.7	14.7	5.0	66.4	99.7	16.2	6.2	7.6	57.7	13.09
	DESV	3.0	4.8	3.7	3.1	6.6	52.0	5.9	2.8	3.1	4.3	
<b>S</b> <b>4</b>	PROM	7.5	19.8	13.4	4.1	71.6	113.9	15.0	5.0	6.4	56.4	13.22
	DESV	2.9	3.1	2.6	3.1	6.3	67.5	4.3	1.6	2.0	2.9	
<b>M</b> <b>E</b>	SUM	419.5 142.3 181.4										
	PROM.	7.3	19.3	13.1	3.8	67.8	118.5	14.0	4.7	6.0	56.0	
<b>N</b> <b>S</b>	DESV.	2.8	3.8	2.8	2.9	7.9	65.2	4.8	2.1	2.4	3.2	
	C.V.	38.4	20.0	21.5	76.8	11.7	55.0	34.5	44.4	39.0	5.7	
<b>U</b> <b>A</b>	Er.											
	St.	0.5	0.7	0.5	0.5	1.4	11.7	0.9	0.4	0.4	0.6	
<b>L</b>	Min.											
	Ext.	2.5			-1.2							
	Max.											
	Ext.		27.5				278.3	24.0	10.2	12.2	63.8	

PRO = Promedio

DESV = Desvío Estandar

S1..S4 = Semana

Min. Ext. = Mínima Extrema

Max. Ext. = Máxima Extrema

Er. St. = Error Estandar

C.V. = Coef. Variación

## ESTADISTICAS SEMANALES DEL PARTIDO DE AZUL

Período: Octubre 2017

SEM	CENTRO			SUR			BALANCE HIDRICO
	ETr	RN	AA	ETr	RN	AA	CENTRO
	mm	mj/m2/día	kPa	mm	mj/m2/día	kPa	mm/sem
1	2.5	8.0	0.6	2.5	8.6	0.5	-13.4
2	2.5	8.2	0.5	2.7	9.0	0.6	-14.5
3	3.1	9.9	0.7	3.1	10.7	0.5	7.2
4	3.1	10.9	0.5	3.3	12.0	0.2	9.9
<b>TOTAL</b>							-10.9

## LLUVIAS AREAL REGISTRADAS EN LOS DISTINTOS SECTORES DEL PARTIDO DE AZUL

Período: Octubre 2017

SEMANA	NORTE (mm)	CENTRO (mm)	SUR (mm)
1	8.0	4.0	2.7
2	0.0	2.7	0.1
3	26.0	28.8	15.7
4	48.0	40.9	40.5
<b>TOTAL</b>	82.0	76.4	59.0
<b>Acumulado Anual</b>	950.3	859.9	888.6
<b>Histórica Mens.</b>	94.3	82.0	85.1
<b>Desvío Hist. Mens.</b>	-12.3	-5.7	-26.1
<b>Acumulado Hist. Anual</b>	770.5	691.3	658.6
<b>Desvío Hist. Anual</b>	179.8	168.6	230.0