



**ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO**  
**FACULTAD DE RECURSOS NATURALES**  
**ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA**  
**BOLETIN MENSUAL**



**AÑO: 2017**

**MES: SEPTIEMBRE**

FECHA	TEMPERATURA °C			H. RELATIVA %			TENSIÓN VAPOR	PUNTO ROCIO	PRECIPITACIÓN	HELIOFANÍA		VIENTO		PRESIÓN ATM.
	Media	Máxima	Mínima	Media	Máxima	Mínima	mlb	°C	mm H2O	Horas	%	Dirección	Velocidad m/s	mm hg
1	12,5	19,8	8,6	70,0	94,0	40,0	10,6	7,9	0,0	4,4	37,0	SE	1,8	549,4
2	12,7	19,3	8,3	70,7	91,0	43,0	10,6	7,7	0,0	2,6	22,0	SE	2,0	549,7
3	13,5	20,8	9,4	67,4	93,0	37,0	10,3	7,4	0,1	7,3	61,0	SE	2,0	549,7
4	13,1	20,8	6,5	64,7	93,0	35,0	9,9	6,8	0,0	9,4	78,0	SE	1,8	549,3
5	12,8	22,5	2,8	60,9	89,0	32,0	9,0	5,4	0,0	10,3	86,0	NE	3,0	549,3
6	12,9	20,2	8,8	71,3	94,0	43,0	11,5	9,0	0,0	6,2	52,0	SE	3,2	548,6
7	12,9	22,5	6,2	66,0	94,0	31,0	9,9	6,8	2,5	10,0	83,0	SE	1,8	548,5
8	12,3	19,7	6,2	69,5	90,0	46,0	10,6	7,8	0,0	3,3	27,0	SE	1,8	548,0
9	13,3	20,9	10,0	74,2	91,0	49,0	11,8	9,4	0,0	1,0	8,0	SE	1,3	548,3
10	13,9	21,6	10,3	74,0	96,0	40,0	12,0	9,6	0,7	2,6	22,0	SE	2,0	548,6
11	14,2	21,5	7,9	62,7	93,0	34,0	10,8	8,1	0,1	6,1	51,0	NE	2,8	548,9
12	13,5	21,4	6,7	61,1	89,0	33,0	9,9	6,9	0,0	5,5	46,0	NE	2,8	549,1
13	13,5	21,5	9,4	70,5	95,0	40,0	11,6	9,1	5,5	4,0	33,0	SE	2,2	549,1
14	13,6	21,0	10,4	71,2	92,0	40,0	11,3	8,8	0,0	1,5	12,0	SE	2,0	549,0
15	13,6	21,0	9,2	70,0	93,0	39,0	11,5	9,0	0,0	2,3	19,0	SE	2,6	548,6
16	13,1	21,0	9,0	73,6	93,0	39,0	11,4	8,7	0,0	2,2	18,0	SE	2,5	548,7
17	14,0	21,0	9,4	71,0	94,0	39,0	11,5	9,0	0,4	6,6	55,0	SE	2,5	549,2
18	12,7	19,8	9,2	76,9	96,0	41,0	11,5	9,1	0,0	2,5	21,0	SE	2,5	549,4
19	13,1	21,9	7,0	64,7	92,0	29,0	10,2	7,3	0,0	9,2	77,0	SE	2,5	549,7
20	13,3	23,5	4,9	58,8	90,0	31,0	9,8	6,6	0,0	9,9	82,0	NE - SE	2,8	548,9
21	14,2	24,7	7,8	62,0	86,0	29,0	10,3	7,4	0,0	9,6	80,0	SE	2,4	548,5
22	12,5	21,7	5,8	68,4	96,0	38,0	10,4	7,5	0,0	3,0	25,0	SE	2,4	548,5
23	12,7	20,7	7,1	73,6	91,0	48,0	11,5	8,8	0,0	2,5	21,0	SE	2,5	548,6
24	13,1	19,8	9,6	74,7	93,0	44,0	11,6	9,2	0,0	0,7	6,0	SE	2,3	548,7
25	13,2	19,1	9,8	72,3	94,0	44,0	11,6	9,1	0,0	1,4	12,0	SE	3,0	548,8
26	13,2	20,8	7,6	68,4	89,0	39,0	11,4	8,9	0,0	5,5	46,0	SE	2,3	548,4
27	14,8	23,7	8,2	63,1	93,0	34,0	10,9	8,3	0,0	7,4	62,0	SE	3,0	547,7
28	14,7	23,3	10,0	69,5	92,0	34,0	12,9	10,7	0,0	4,0	33,0	SE	2,0	547,8
29	14,8	24,1	10,5	67,8	91,0	34,0	11,9	9,5	0,0	4,4	37,0	SE	2,6	547,8
30	12,8	20,4	10,4	78,4	94,0	45,0	11,8	9,4	3,9	0,8	7,0	SE	1,5	548,6
31														
SUMA	400,5	640,0	247,0	2067,4	2771,0	1150,0	330,0	249,2	13,2	146,2	1219,0	SE	69,9	16463,4
DIAS DE DATOS	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30		30	30
MEDIA	13,4	21,3	8,2	68,9	92,4	38,3	11,0	8,3		4,9	40,6		2,3	548,8
MÁX. 24 Hs.	14,8	24,7	10,5	78,4	96,0	49,0	12,9	10,7	5,5	10,3	86,0		3,2	549,7
FECHA	27-29	21	29	30	10-18-22	9	28	28	13	5	5		6	2-3-19.
Nº DE DÍAS	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1		1	3
MIN. 24 Hs.	12,3	19,1	2,8	58,8	86,0	29,0	9,0	5,4	0,0	0,7	6,0		1,3	547,7
FECHA	8	25	5	20	21	19-21	5	5	VARIOS	24	24		9	27
Nº DE DÍAS	1	1	1	1	1	2	1	1	23	1	1		1	1



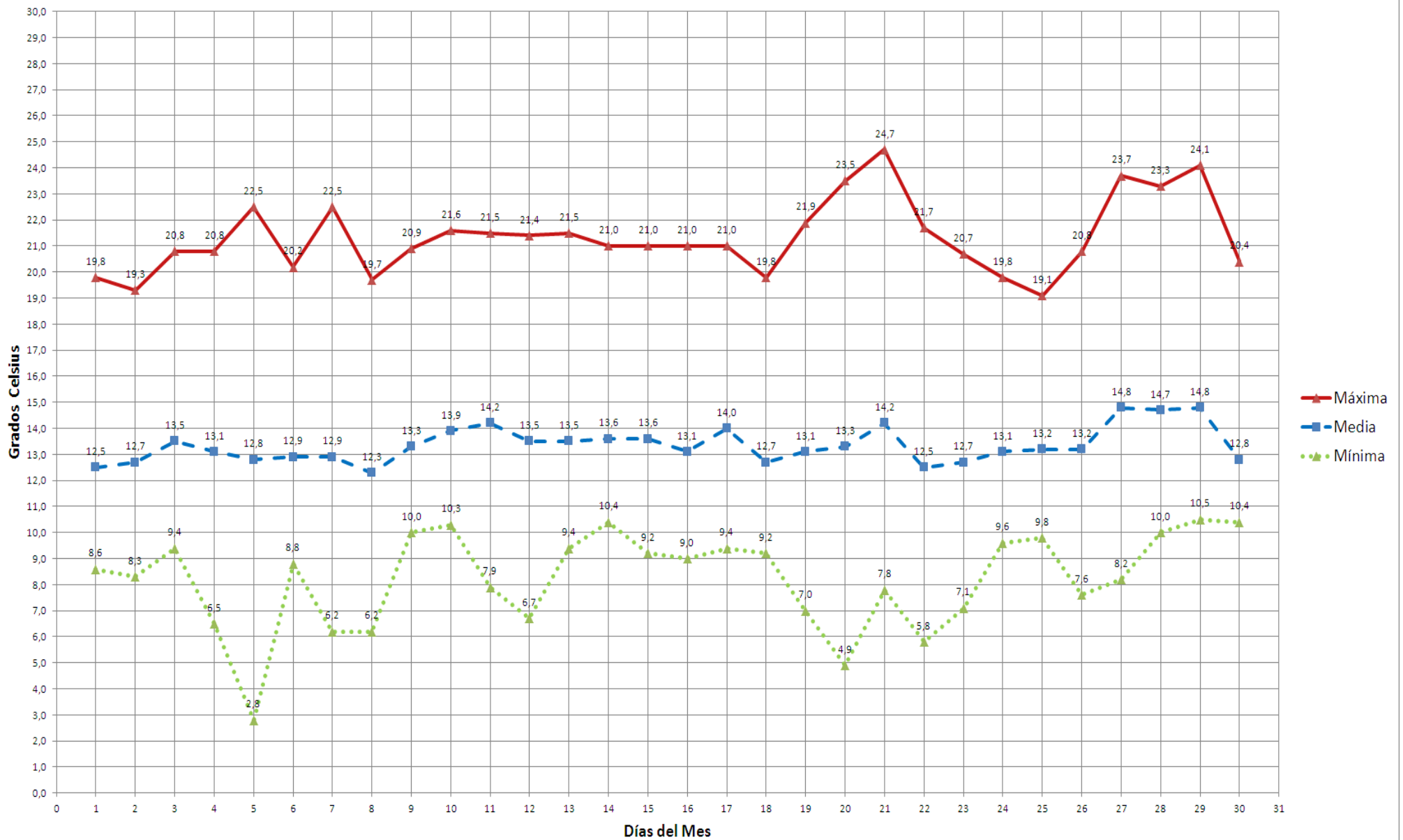
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 1

AÑO: 2017  
TEMPERATURA (grados celsius - °C)

MES: SEPTIEMBRE





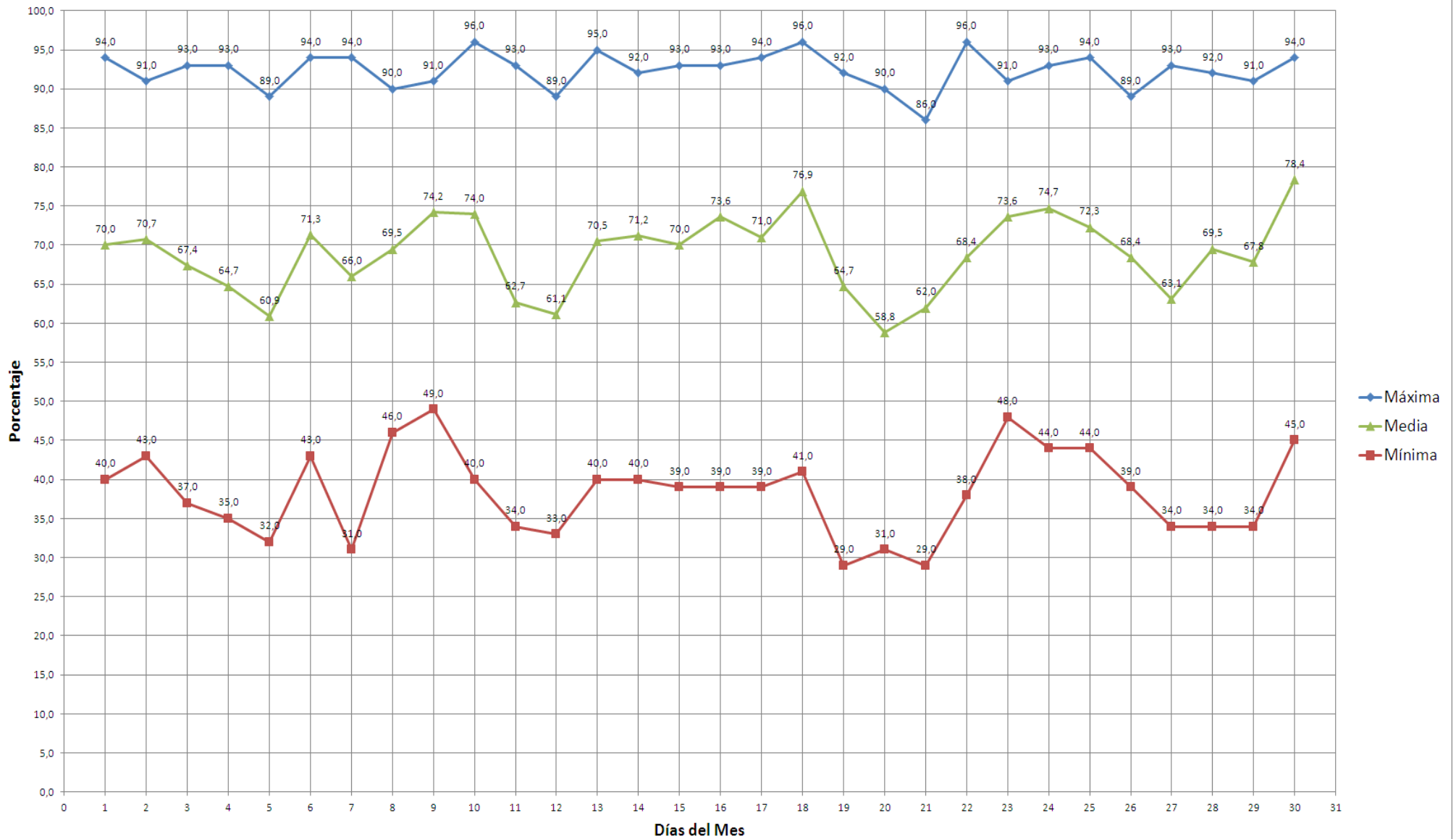
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 2

AÑO: 2017  
HUMEDAD RELATIVA (porcentaje - %)

MES: SEPTIEMBRE





ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA

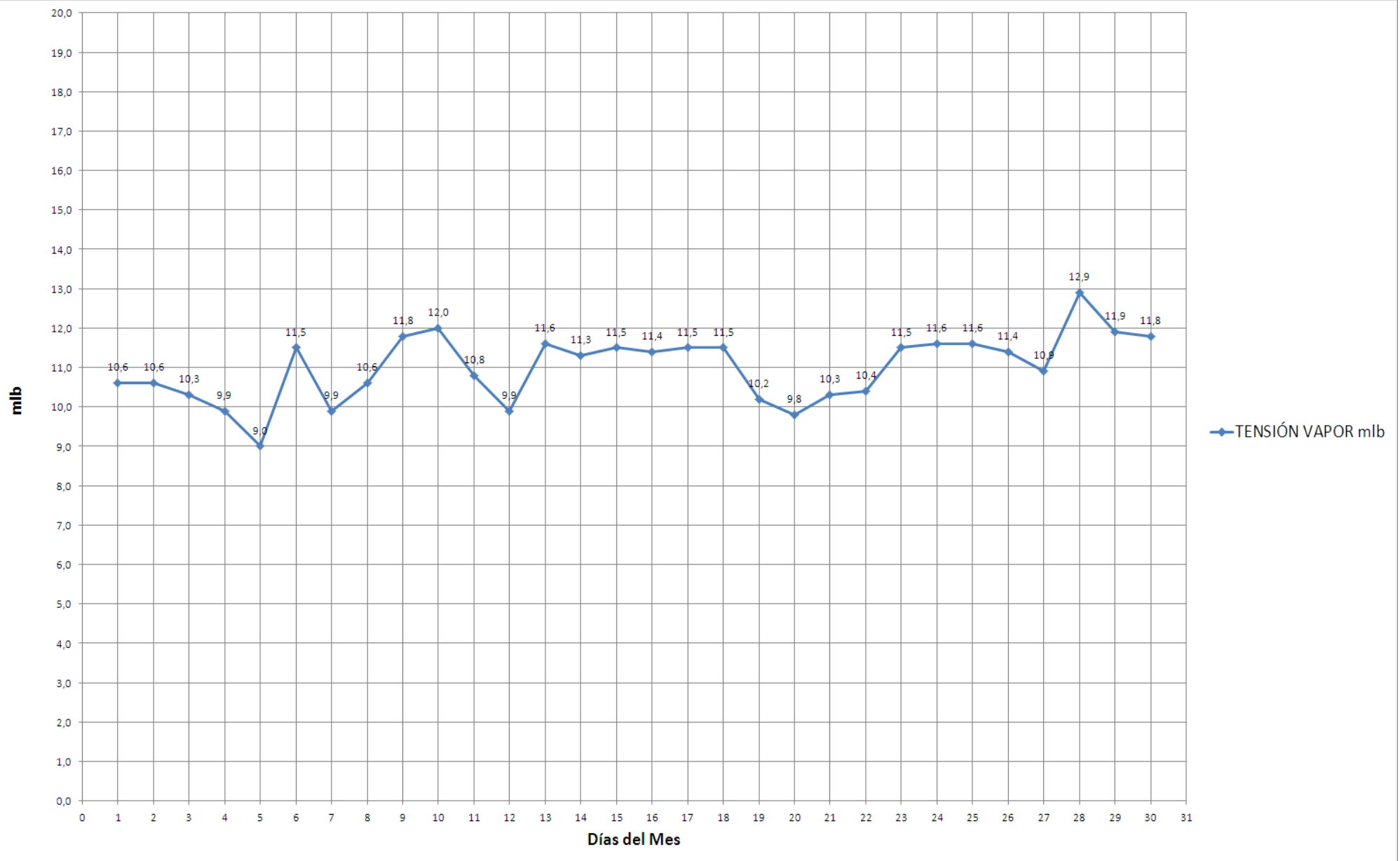


DIAGRAMA Nº 3

AÑO: 2017

MES: SEPTIEMBRE

TENSIÓN DEL VAPOR (milibares – mlb)





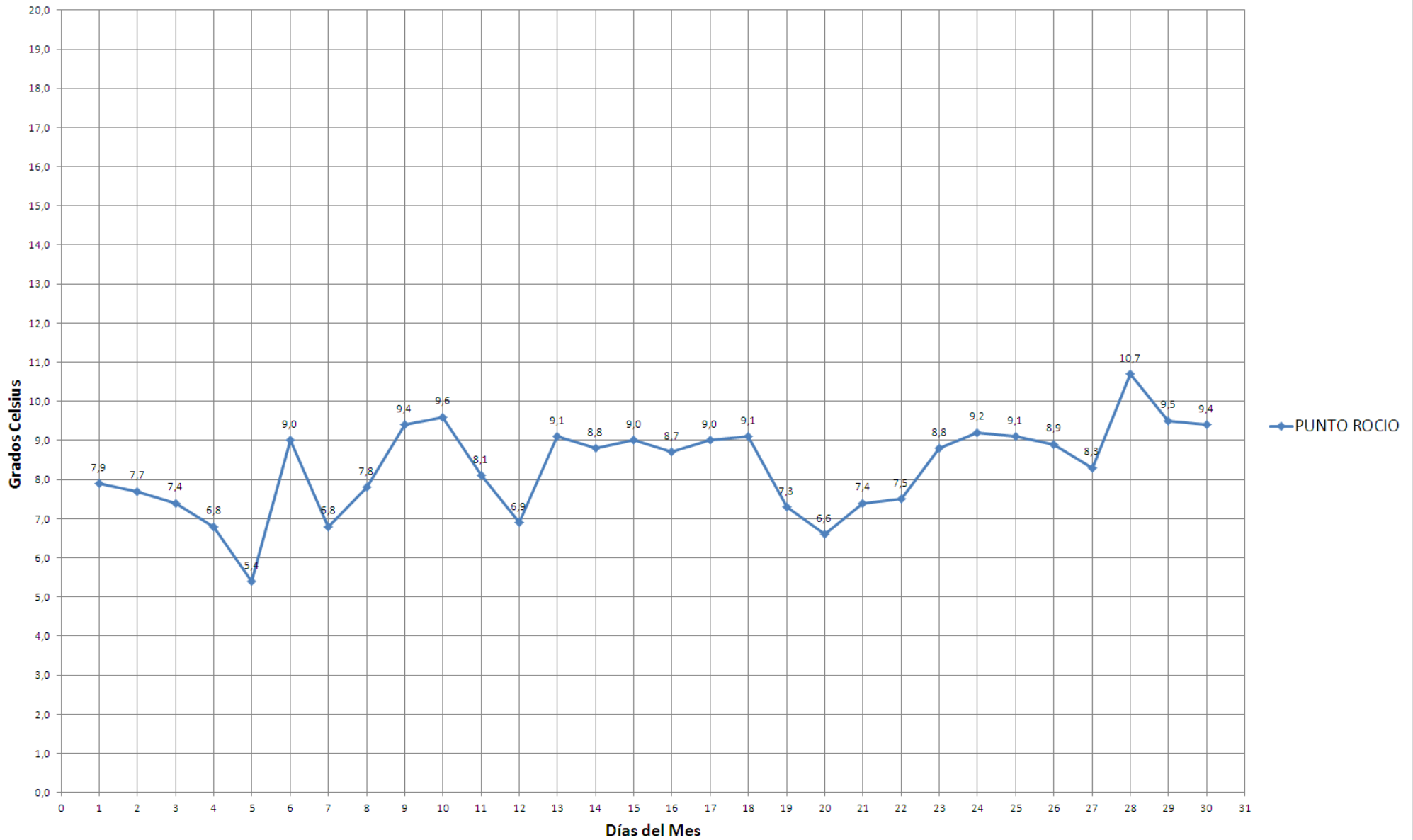
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 4

AÑO: 2017  
PUNTO DE ROCIO (grados celsius - °C)

MES: SEPTIEMBRE





ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 5

AÑO: 2017

MES: SEPTIEMBRE

PRECIPITACIÓN (milímetros de H<sub>2</sub>O – mm H<sub>2</sub>O)

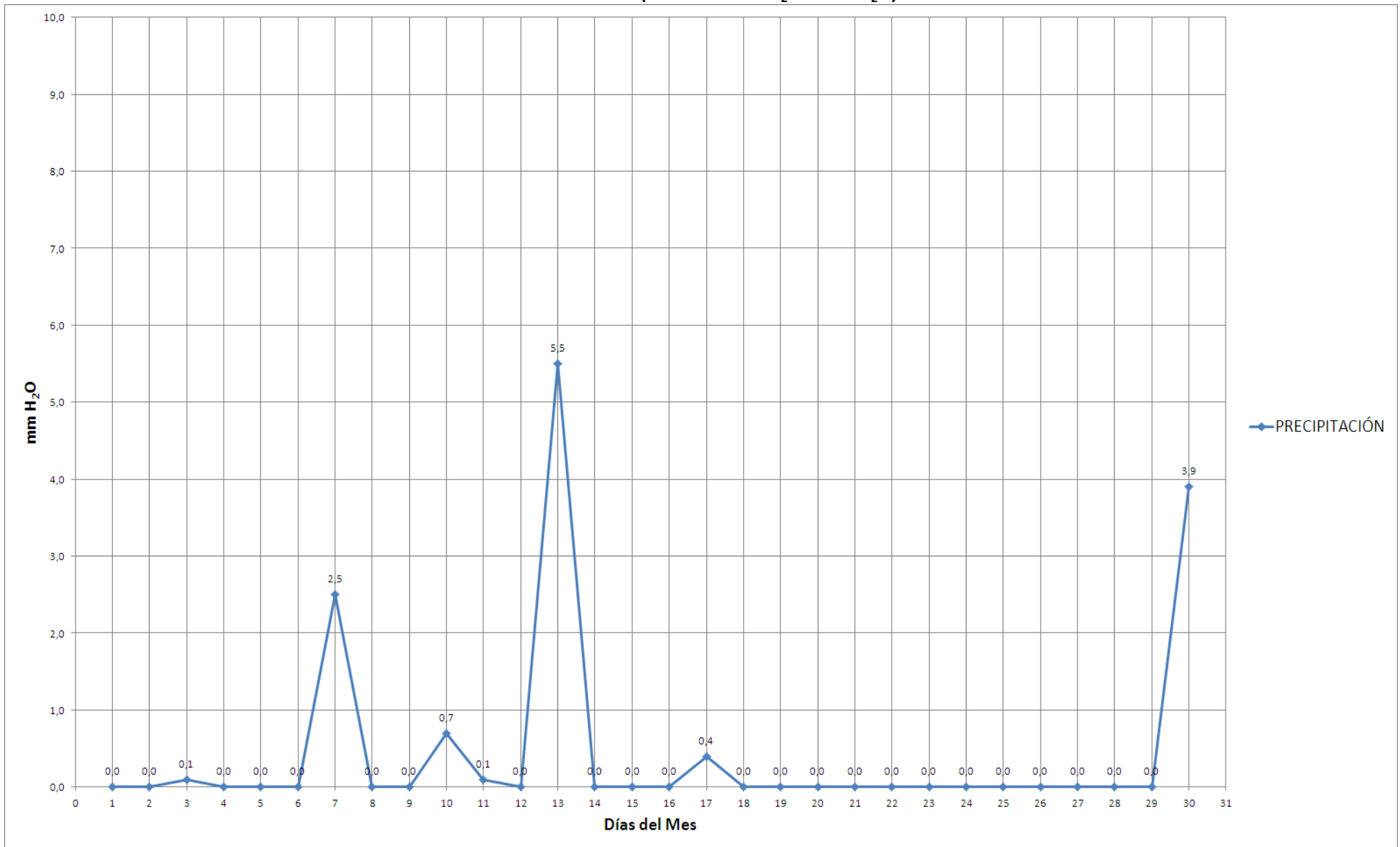




DIAGRAMA Nº 6

AÑO: 2017  
HELIOFANÍA (horas de sol)

MES: SEPTIEMBRE

