



ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
 FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
 ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



AÑO: 2011

MES: MARZO

FECHA	TEMPERATURA °C			HUMEDAD RELATIVA %			TENSIÓN VAPOR	PUNTO ROCÍO	PRECIPITACIÓN	HELIOFANÍA		VIENTO		PRESIÓN ATM.
	Media	Máxima	Mínima	Media	Máxima	Mínima	mlb	°C	mm	Horas	%	Dirección	Velocidad m/s	mm Hg
1	15,6	22,6	7,0	50,0	76,0	21,0	10,0	6,9	0,0	9,6	80,0	SE	2,2	547,1
2	15,4	22,5	4,4	38,5	68,0	16,0	8,3	4,3	0,0	11,2	93,0	SE	1,8	546,6
3	14,8	23,0	1,5	37,5	58,0	16,0	7,7	3,1	0,0	11,3	94,0	NW	2,2	546,5
4	14,6	22,5	2,0	50,3	60,0	18,0	9,5	5,7	0,0	7,1	59,0	N-E	2,2	546,6
5	14,5	22,0	4,8	61,1	91,0	27,0	9,1	5,6	0,0	5,5	46,0	NE	1,3	547,3
6	14,6	20,8	9,2	63,6	80,0	27,0	11,1	8,4	1,7	7,6	63,0	NE	1,5	547,6
7	15,6	21,6	8,6	56,3	78,0	28,0	10,4	7,5	0,0	4,8	40,0	NE	1,5	547,3
8	14,6	20,4	9,1	65,6	84,0	34,0	12,1	9,8	0,7	2,3	19,0	E-SE	1,0	547,9
9	13,7	19,9	9,4	57,7	75,0	24,0	10,6	7,8	0,0	0,3	2,0	SE	1,0	548,0
10	15,1	22,5	5,9	43,0	75,0	19,0	9,0	5,4	0,0	10,5	87,0	SE	2,0	548,1
11	14,4	22,0	3,4	43,4	69,0	19,0	8,7	4,9	0,0	9,8	82,0	W	2,0	548,1
12	15,0	22,4	7,4	42,6	65,0	22,0	6,8	7,5	0,0	8,9	74,0	NE	1,3	547,6
13	14,5	22,4	4,2	49,0	76,0	21,0	7,3	5,9	0,0	11,2	93,0	NE	1,0	548,3
14	14,8	22,0	3,6	48,6	65,0	22,0	9,6	6,3	0,0	10,5	87,0	E	1,6	547,3
15	14,3	22,0	4,0	60,6	91,0	28,0	9,6	6,3	0,0	3,4	28,0	E	1,4	547,7
16	14,0	22,2	5,1	57,5	74,0	26,0	9,8	6,7	0,0	4,5	37,0	E-SE	1,6	547,7
17	14,7	20,5	8,3	68,5	90,0	27,0	11,7	9,8	0,0	3,1	26,0	E	1,2	547,6
18	15,7	22,5	8,3	57,7	91,0	22,0	11,0	8,4	0,0	7,6	63,0	E-SE	2,2	547,5
19	13,5	20,2	7,8	67,9	89,0	44,0	11,0	8,4	3,7	3,8	32,0	SE	1,0	547,5
20	13,3	22,2	7,5	78,3	86,0	34,0	11,5	9,0	19,2	2,7	23,0	E	1,5	548,0
21	12,7	19,8	8,0	75,3	91,0	30,0	11,8	9,4	10,1	2,5	21,0	NE-SE	0,8	547,1
22	13,6	21,5	8,0	75,9	95,0	30,0	12,4	10,1	6,7	5,7	47,0	E	0,8	546,4
23	13,0	21,8	6,0	70,1	81,0	40,0	11,7	9,2	0,0	6,3	52,0	SE	1,6	546,6
24	13,9	21,5	9,8	70,4	92,0	30,0	12,0	9,6	0,0	6,3	52,0	SE	2,0	547,2
25	13,9	20,5	9,6	70,0	89,0	37,0	12,3	10,0	0,0	3,5	29,0	E-SE	2,2	547,7
26	13,2	18,8	9,4	77,0	98,0	64,0	12,8	8,2	0,9	2,5	21,0	SE	1,0	547,9
27	13,9	21,5	7,9	64,3	86,0	34,0	11,3	8,8	0,6	8,1	67,0	NE	2,5	547,9
28	13,7	20,0	8,7	65,8	89,0	34,0	11,6	9,3	0,1	5,4	45,0	SE	1,8	547,9
29	14,0	20,3	6,6	63,6	89,0	29,0	10,7	8,0	0,0	5,6	47,0	SE	2,4	548,4
30	13,7	21,7	9,0	70,4	79,0	37,0	11,7	9,3	0,0	3,2	27,0	SE	2,4	548,4
31	13,8	21,5	9,5	67,6	90,0	31,0	11,5	9,0	0,0	3,7	31,0	SE	1,8	548,1
<b>SUMA</b>	<b>442,1</b>	<b>665,1</b>	<b>214,0</b>	<b>1868,1</b>	<b>2520,0</b>	<b>891,0</b>	<b>324,6</b>	<b>238,6</b>	<b>43,7</b>	<b>188,5</b>	<b>1567,0</b>	<b>SE</b>	<b>50,8</b>	<b>16973,9</b>
<b>DIAS DE DATOS</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>		<b>31</b>	<b>31</b>
<b>MEDIA</b>	<b>14,3</b>	<b>21,5</b>	<b>6,9</b>	<b>60,3</b>	<b>81,3</b>	<b>28,7</b>	<b>10,5</b>	<b>7,7</b>		<b>6,1</b>	<b>50,5</b>		<b>1,6</b>	<b>547,5</b>
<b>MÁX. 24 Hs.</b>	<b>15,7</b>	<b>23,0</b>	<b>9,8</b>	<b>78,3</b>	<b>98,0</b>	<b>64,0</b>	<b>12,8</b>	<b>10,1</b>	<b>19,2</b>	<b>11,3</b>	<b>94,0</b>		<b>2,5</b>	<b>548,4</b>
<b>FECHA</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>3</b>		<b>27</b>	<b>29; 30</b>
<b>Nº DE DÍAS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>2</b>
<b>MIN. 24 Hs.</b>	<b>12,7</b>	<b>18,8</b>	<b>1,5</b>	<b>37,5</b>	<b>58,0</b>	<b>16,0</b>	<b>6,8</b>	<b>3,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>2,0</b>		<b>0,8</b>	<b>546,4</b>
<b>FECHA</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2; 3</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>VARIOS</b>	<b>9</b>	<b>9</b>		<b>21; 22</b>	<b>22</b>
<b>Nº DE DÍAS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>2</b>	<b>1</b>



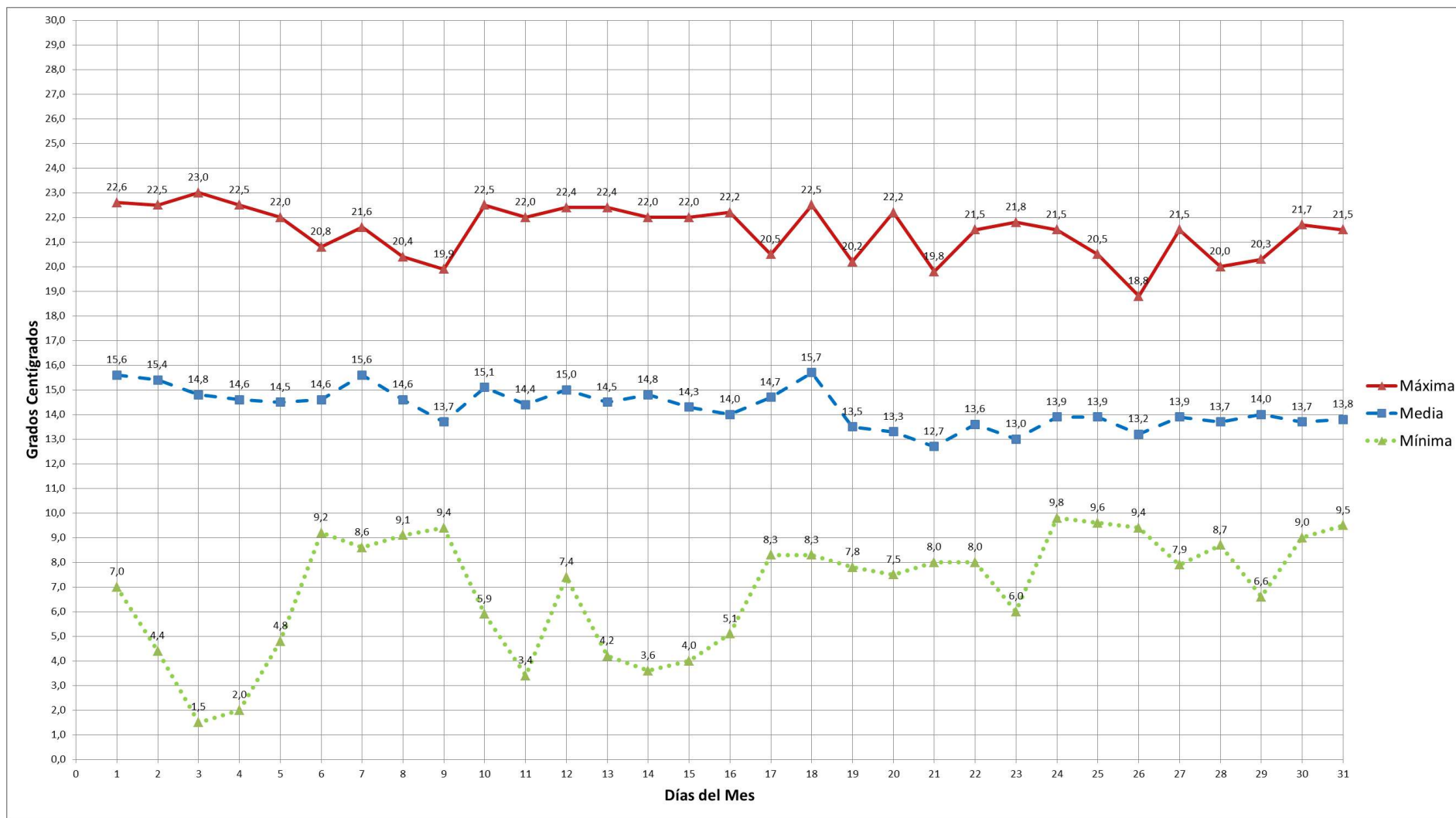
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 1

AÑO: 2011  
TEMPERATURA °C

MES: MARZO





ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 2

AÑO: 2011  
HUMEDAD RELATIVA %

MES: MARZO

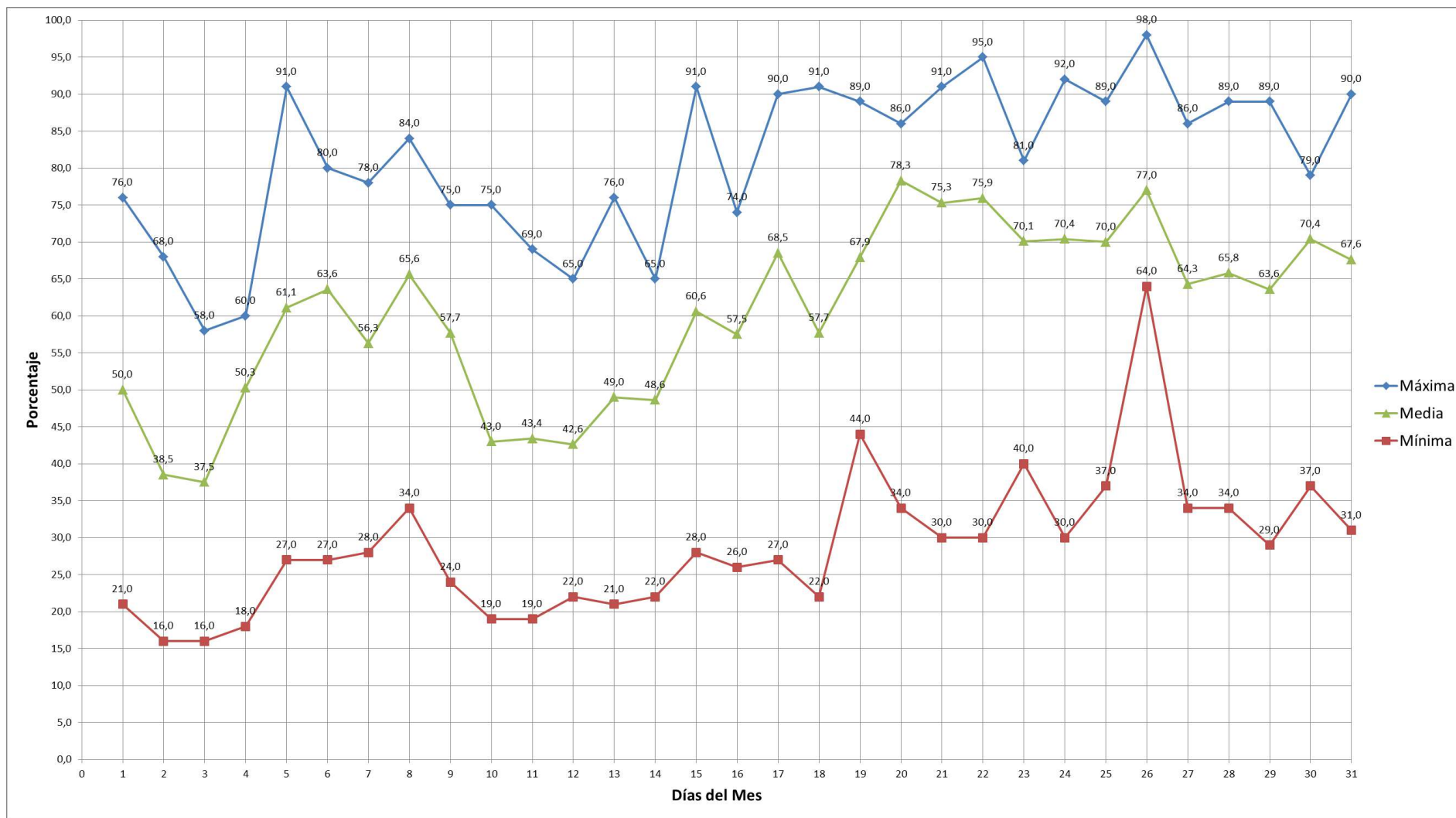
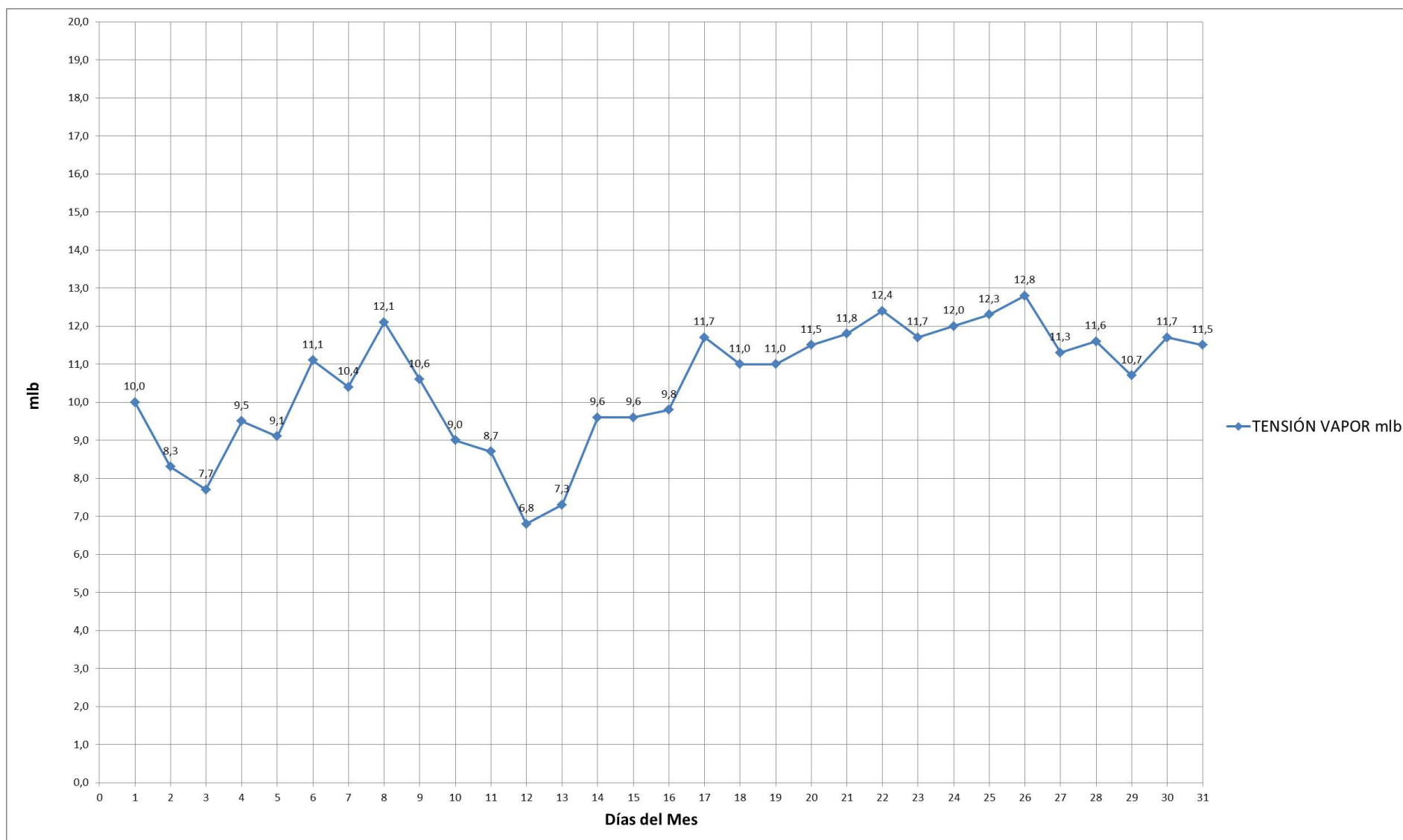




DIAGRAMA Nº 3

AÑO: 2011  
TENSIÓN DEL VAPOR mlb

MES: MARZO





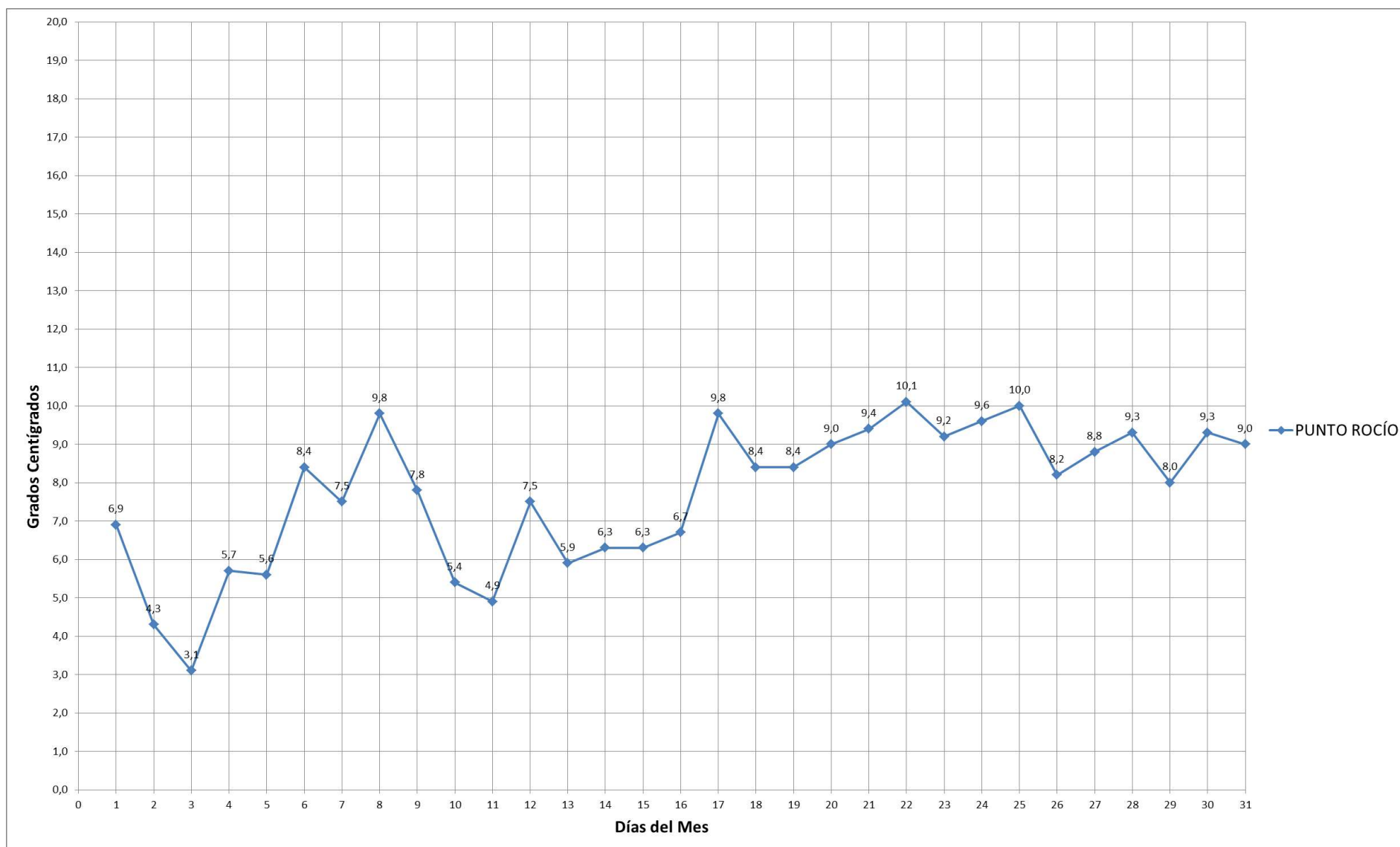
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 4

AÑO: 2011  
PUNTO DE ROCÍO °C

MES: MARZO





ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 5

AÑO: 2011  
PRECIPITACIÓN mm

MES: MARZO

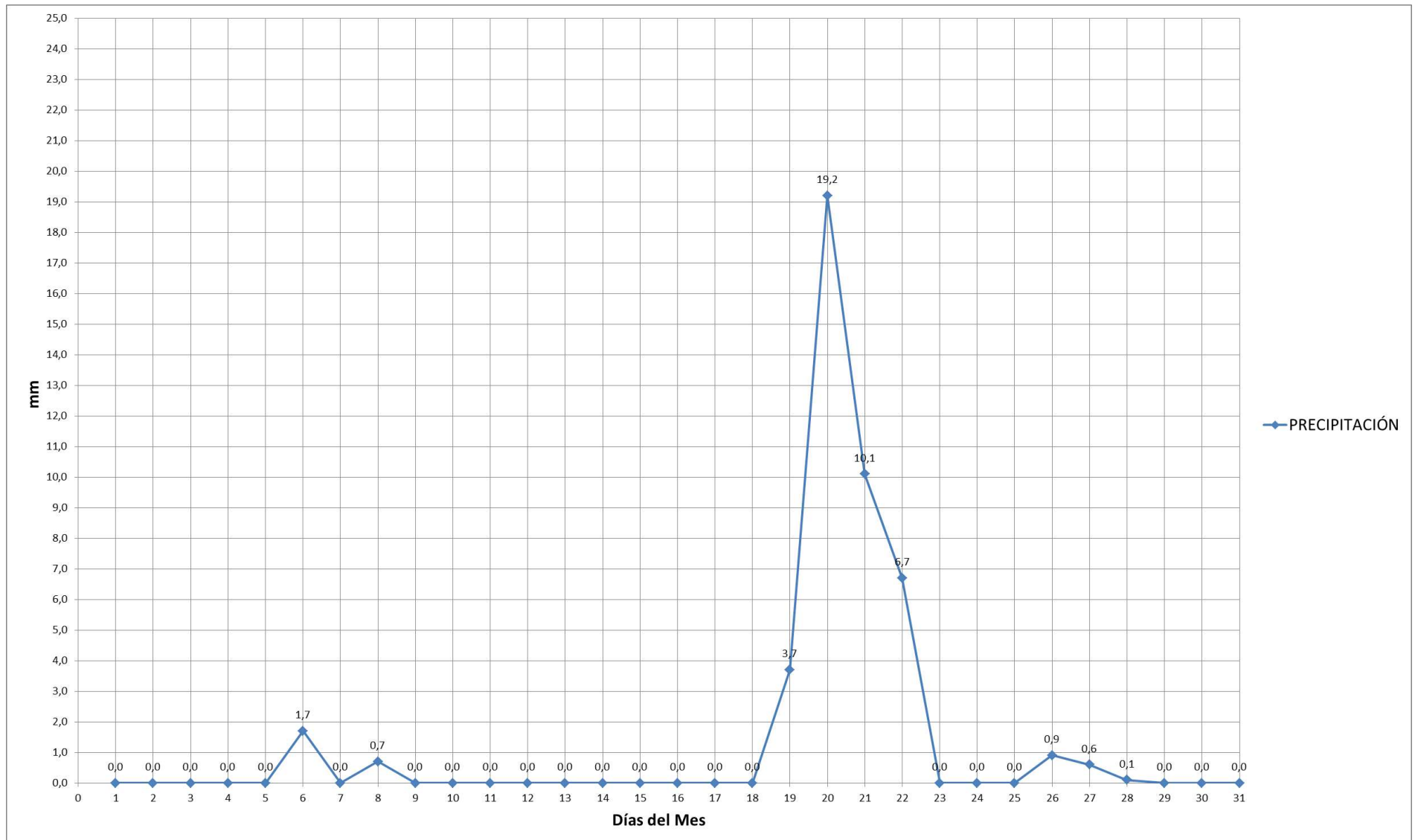
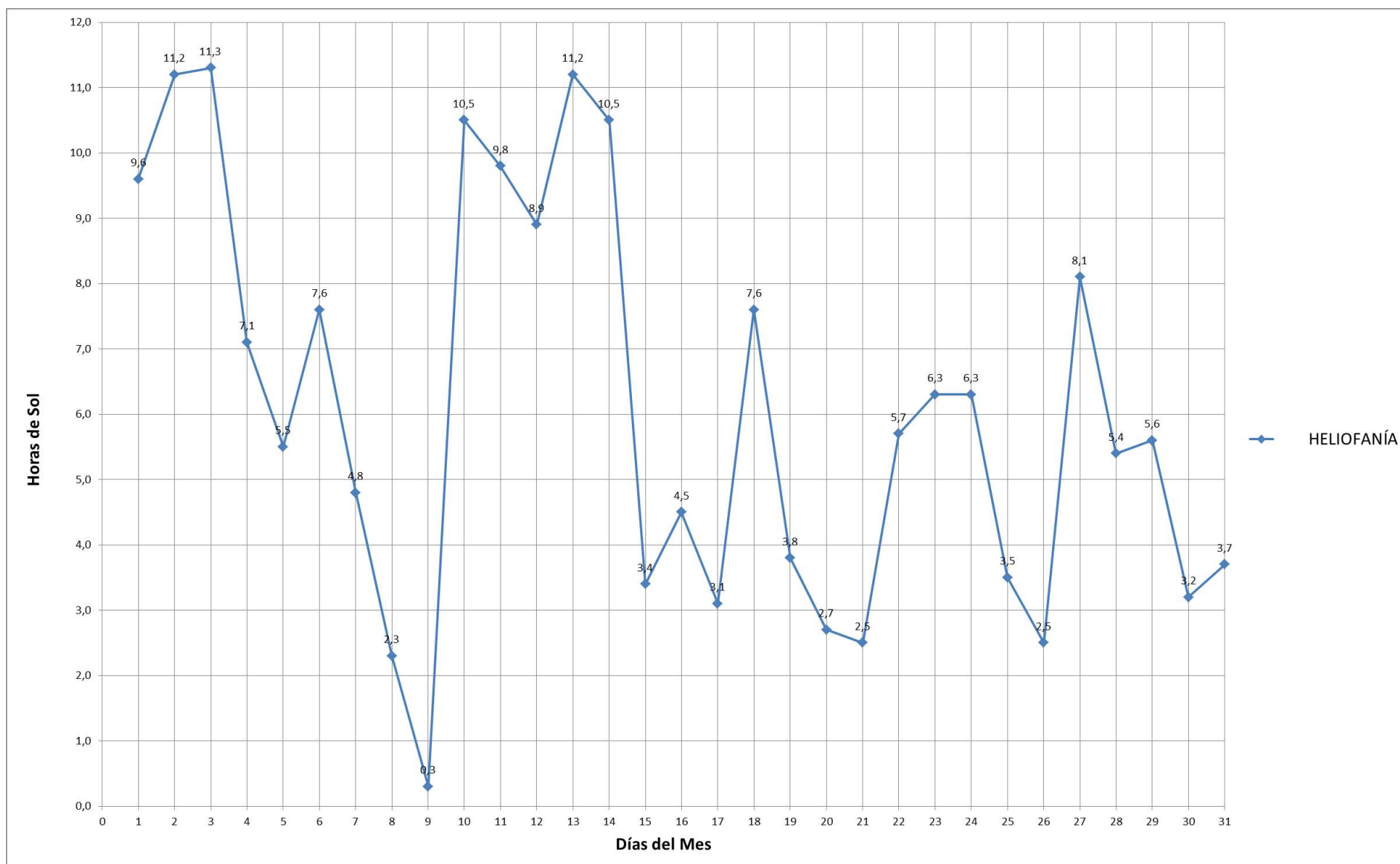




DIAGRAMA Nº 6

AÑO: 2011  
HELIOFANÍA

MES: MARZO





ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 7

AÑO: 2011  
VIENTO m/s

MES: MARZO

