



ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



AÑO: 2020

MES: MAYO

FECHA	TEMPERATURA °C			HUMEDAD RELATIVA %			TENSIÓN VAPOR	PUNTO ROCIO	PRECIPITACIÓN	EVAPORACIÓN	HELIOFANÍA		VIENTO		PRESIÓN ATM.
	Media	Máxima	Mínima	Media	Máxima	Mínima	mlb	°C	mm H <sub>2</sub> O	mm	Horas	%	Dirección	Velocidad m/s	mm hg
1	14,3	21,4	11,6	75,3	96,0	47,0	12,4	10,2	1,1	5,0	2,4	20	SE	2,3	544,9
2	14,3	20,7	10,9	74,9	96,0	45,0	12,4	10,1	0,4	3,3	1,1	9	SE	1,8	545,1
3	14,6	22,2	10,8	80,0	96,0	41,0	12,1	9,7	1,2	3,8	4,6	38	SE	2,0	545,3
4	14,4	20,9	11,0	78,3	96,0	43,0	12,6	10,3	0,8	3,9	2,1	18	SE	2,0	544,9
5	13,9	19,7	10,9	77,9	96,0	47,0	13,1	10,9	0,2	2,8	0,3	3	SE	1,3	544,9
6	15,0	22,4	10,0	70,0	96,0	33,0	12,2	9,8	0,0	5,6	7,5	63	SE	2,0	545,4
7	15,6	22,3	10,8	66,3	96,0	35,0	12,3	10,0	0,0	4,5	4,4	37	NE-SE-SW	2,0	545,4
8	14,8	22,6	10,3	73,0	92,0	39,0	12,2	9,9	0,0	4,5	4,5	38	SE	2,2	545,0
9	14,7	22,0	10,0	70,4	96,0	34,0	11,5	9,0	0,0	4,1	4,7	39	SE	2,2	545,4
10	15,3	23,4	9,4	63,5	96,0	31,0	10,9	8,2	0,0	7,4	7,9	66	SE	2,3	545,8
11	14,9	25,0	8,4	66,6	94,0	29,0	10,6	7,8	17,2	7,6	6,7	56	SE	3,3	545,3
12	14,1	21,7	10,3	79,2	96,0	45,0	12,5	10,2	2,5	2,8	3,9	33	SE	1,3	545,7
13	14,0	21,3	9,8	72,2	96,0	29,0	11,9	9,4	0,0	5,1	3,8	32	SE	1,3	546,1
14	14,5	22,8	7,3	69,9	96,0	36,0	10,7	7,9	0,0	5,1	6,3	53	NE-SE	1,7	545,3
15	15,0	22,6	9,8	67,6	96,0	31,0	11,2	8,6	0,1	6,5	6,9	58	SE	2,6	544,8
16	14,0	20,5	10,4	76,0	96,0	42,0	12,3	10,0	0,2	4,2	3,1	26	SE	1,8	545,0
17	14,3	22,7	10,4	72,3	94,0	30,0	11,3	8,7	0,0	3,5	3,7	31	SE	2,0	545,3
18	13,8	19,4	11,1	79,3	96,0	50,0	12,8	10,7	0,2	2,2	1,6	13	NE-SE	1,3	545,8
19	14,3	22,2	10,8	79,1	96,0	45,0	12,9	10,8	1,6	4,3	5,0	42	SE	2,0	545,7
20	14,9	21,8	11,2	75,3	96,0	36,0	12,9	10,7	1,5	4,1	3,5	29	SE	3,0	545,6
21	13,6	20,6	10,0	78,4	96,0	42,0	12,9	10,8	0,3	2,6	0,9	8	SE	4,0	545,8
22	15,0	22,6	9,1	64,1	95,0	35,0	11,6	9,2	0,2	5,5	5,2	43	SE	3,0	544,9
23	14,5	21,5	10,1	68,9	96,0	33,0	11,2	8,6	0,0	4,3	3,6	30	SE	1,8	545,3
24	14,5	21,4	10,3	69,9	95,0	36,0	12,2	9,9	0,0	5,4	4,4	37	SE	2,3	545,8
25	14,9	22,7	10,4	70,3	93,0	36,0	12,1	9,8	0,0	5,5	7,5	63	NE-SE	3,0	544,5
26	12,9	19,2	9,9	80,1	96,0	46,0	12,3	10,1	0,4	2,1	3,2	27	SE	2,0	546,0
27	12,8	21,0	9,6	77,2	96,0	36,0	11,3	8,8	0,0	4,4	3,8	32	SE	2,0	546,0
28	14,3	21,6	8,6	65,5	93,0	31,0	10,5	7,6	0,2	4,7	4,2	35	SE	2,3	545,4
29	14,7	22,4	10,4	71,5	96,0	32,0	12,1	9,8	1,8	4,5	4,9	41	SE	2,2	544,7
30	13,7	20,0	10,9	81,4	96,0	47,0	12,9	10,7	0,7	3,5	2,2	18	SE	1,2	544,9
31	14,2	21,6	10,7	70,2	96,0	33,0	11,7	9,2	0,1	5,7	4,1	34	SE	1,8	545,1
<b>SUMA</b>	<b>445,9</b>	<b>672,2</b>	<b>315,2</b>	<b>2264,5</b>	<b>2960,0</b>	<b>1175,0</b>	<b>371,2</b>	<b>297,5</b>	<b>30,7</b>	<b>137,6</b>	<b>128,0</b>	<b>1066,7</b>	<b>SE</b>	<b>66,2</b>	<b>16904,9</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>31</b>
<b>MEDIA</b>	<b>14,4</b>	<b>21,7</b>	<b>10,2</b>	<b>73,0</b>	<b>95,5</b>	<b>37,9</b>	<b>12,0</b>	<b>9,6</b>		<b>4,4</b>	<b>4,1</b>	<b>34,4</b>		<b>2,1</b>	<b>545,3</b>
<b>MÁX. 24 Hs.</b>	<b>15,6</b>	<b>25,0</b>	<b>11,6</b>	<b>81,4</b>	<b>96,0</b>	<b>50,0</b>	<b>13,1</b>	<b>10,9</b>	<b>17,2</b>	<b>7,6</b>	<b>7,9</b>	<b>66</b>		<b>4,0</b>	<b>546,1</b>
<b>FECHA</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>VIARIOS</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>10</b>		<b>21</b>	<b>13</b>
<b>Nº DE DÍAS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>24</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>MIN. 24 Hs.</b>	<b>12,8</b>	<b>19,2</b>	<b>7,3</b>	<b>63,5</b>	<b>92,0</b>	<b>29,0</b>	<b>10,5</b>	<b>7,6</b>	<b>0,0</b>	<b>2,1</b>	<b>0,3</b>	<b>3</b>		<b>1,2</b>	<b>544,5</b>
<b>FECHA</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>11; 13</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>VIARIOS</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>5</b>		<b>30</b>	<b>25</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>12</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>		<b>1</b>	<b>1</b>



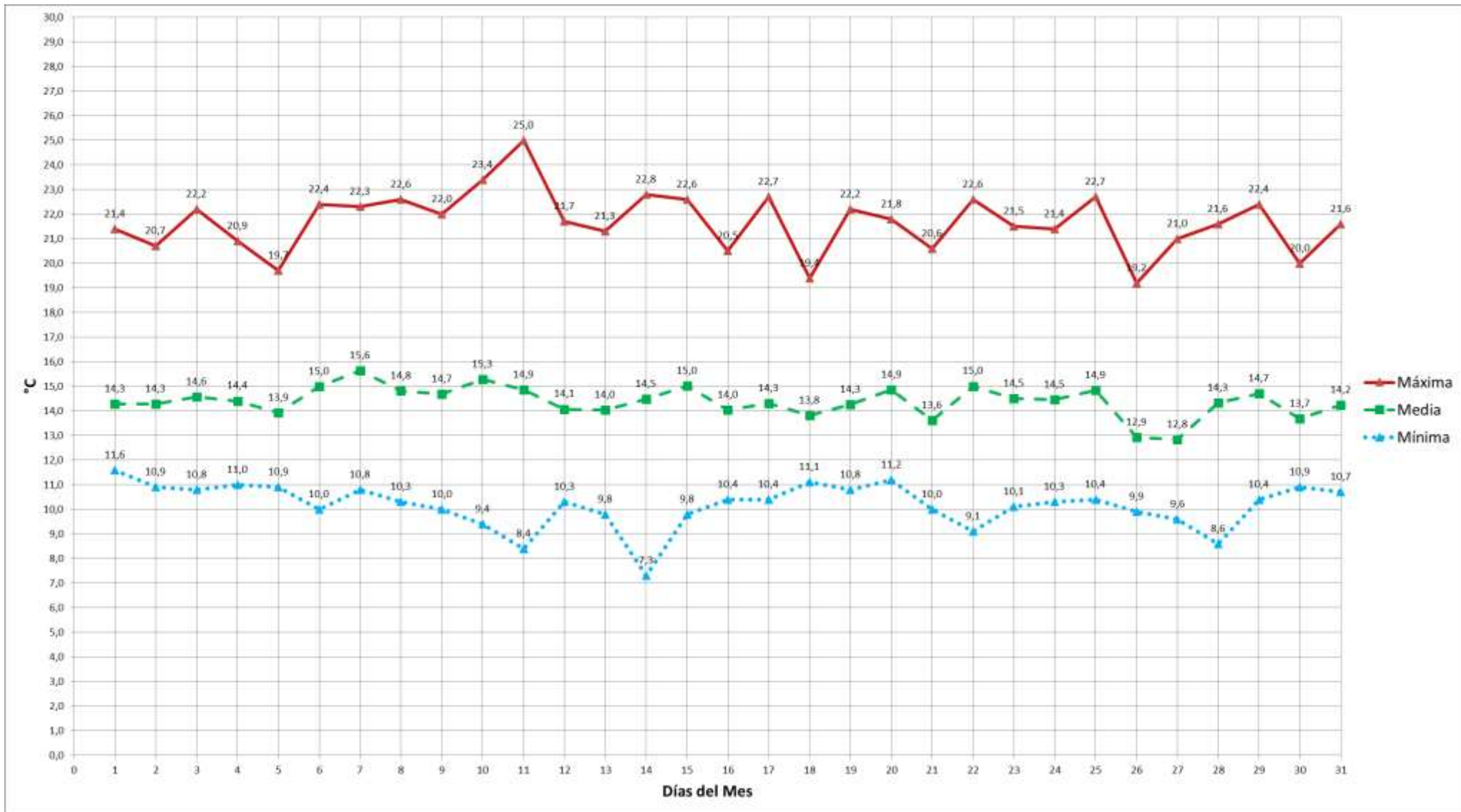
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 1

AÑO: 2020  
TEMPERATURA (°C)

MES: MAYO





ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 2

AÑO: 2020  
HUMEDAD RELATIVA (%)

MES: MAYO

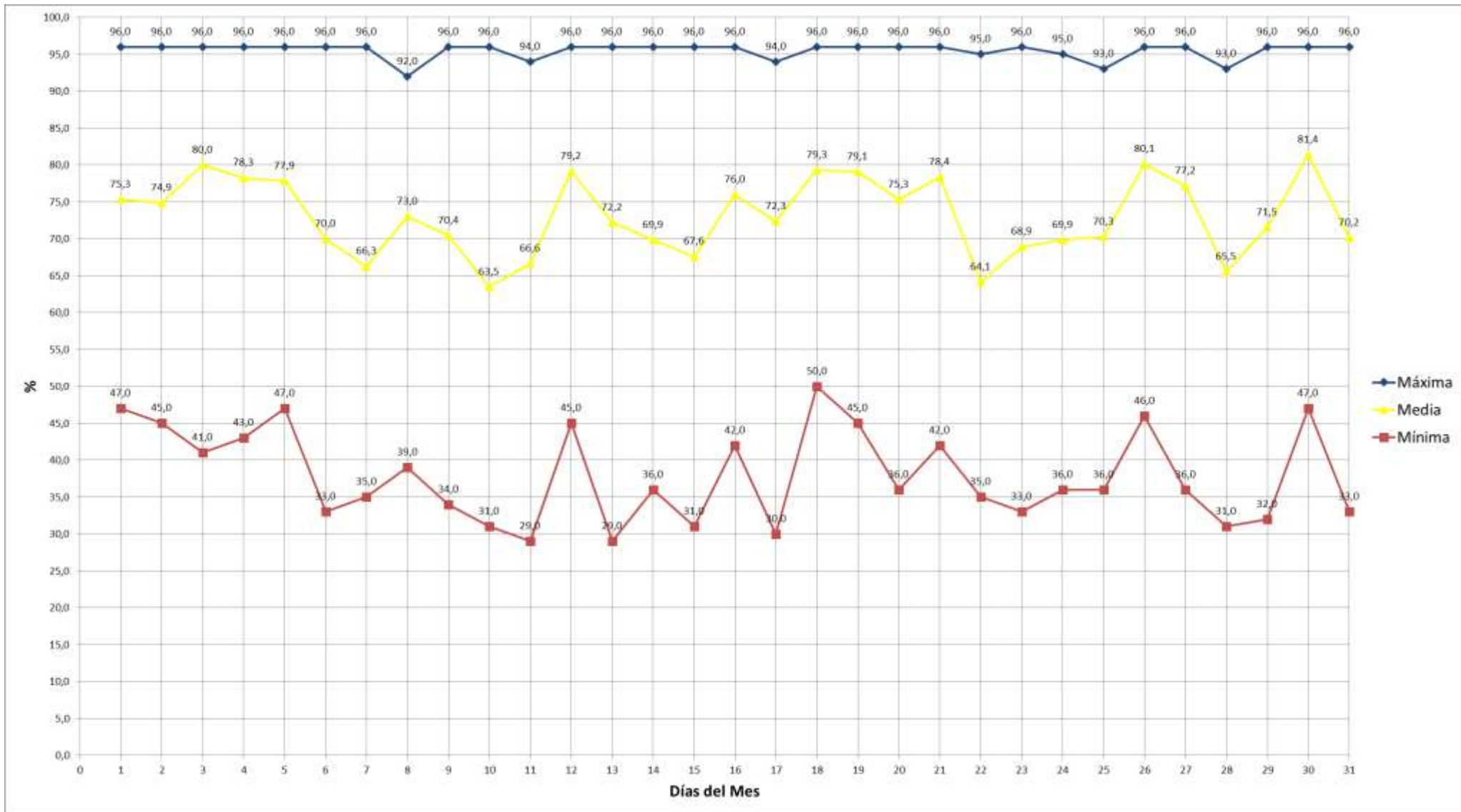
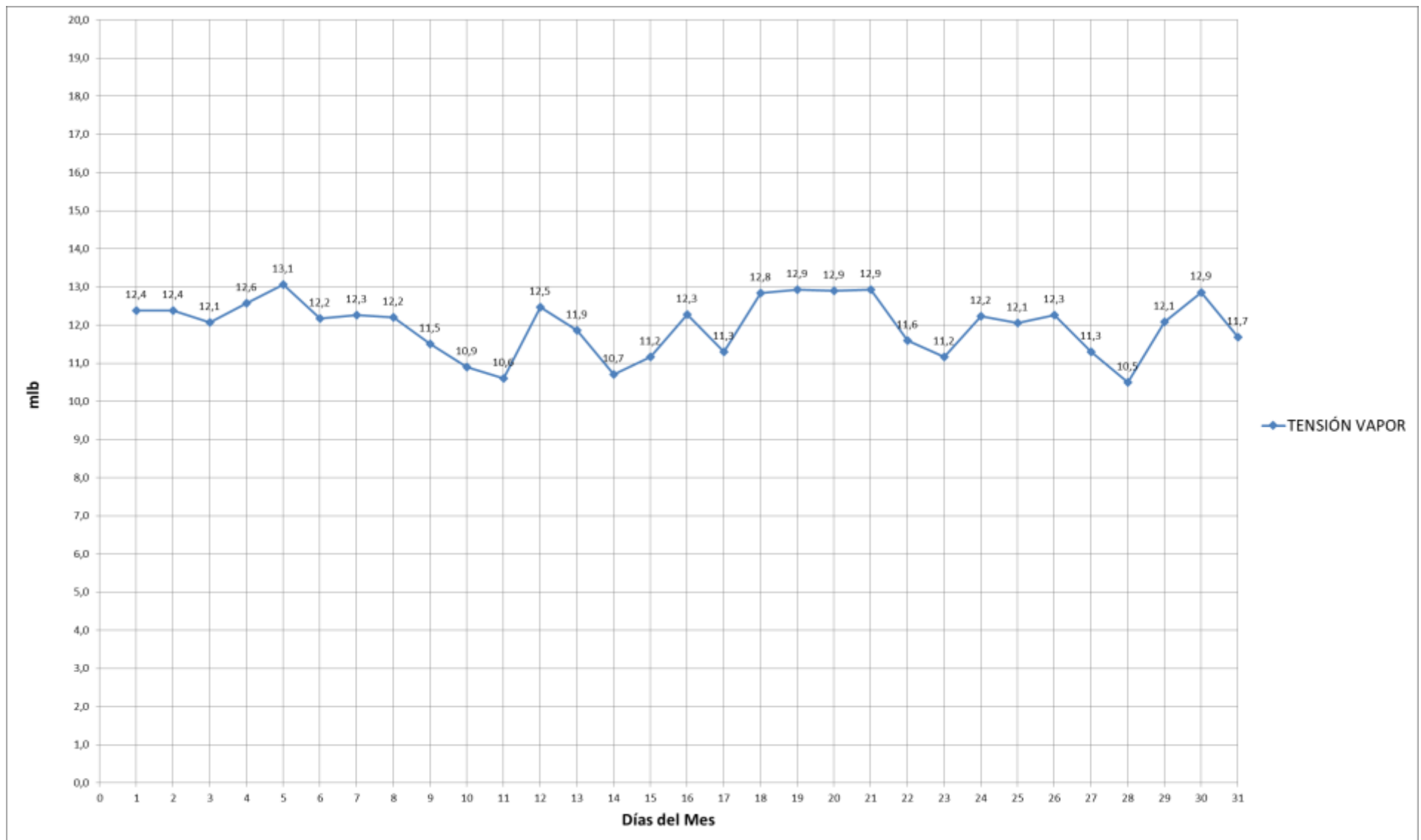




DIAGRAMA Nº 3

AÑO: 2020  
TENSIÓN DEL VAPOR DE AGUA (mlb)

MES: MAYO





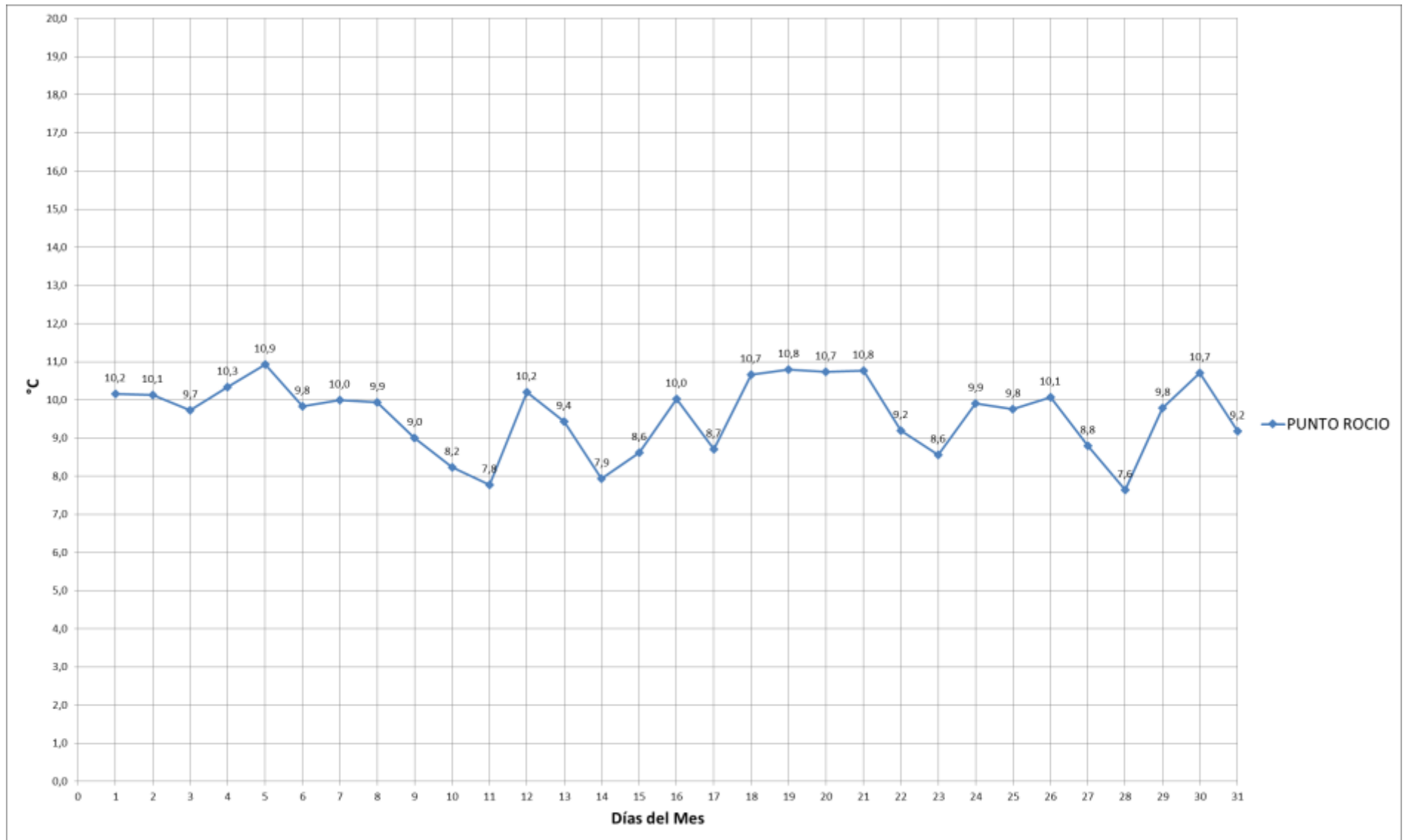
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 4

AÑO: 2020  
PUNTO DE ROCÍO (°C)

MES: MAYO





ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 5

AÑO: 2020  
PRECIPITACIÓN (mm H<sub>2</sub>O)

MES: MAYO

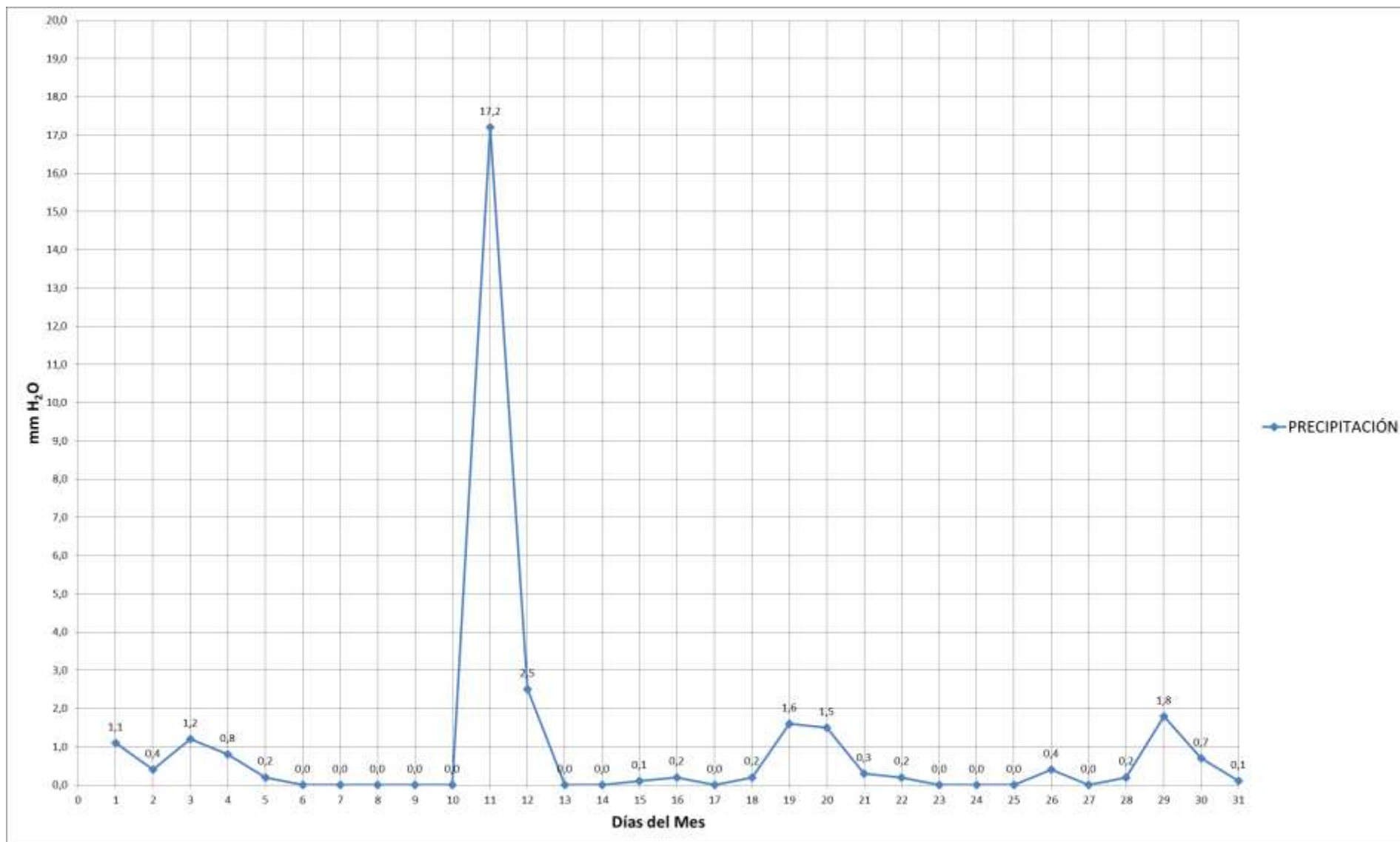


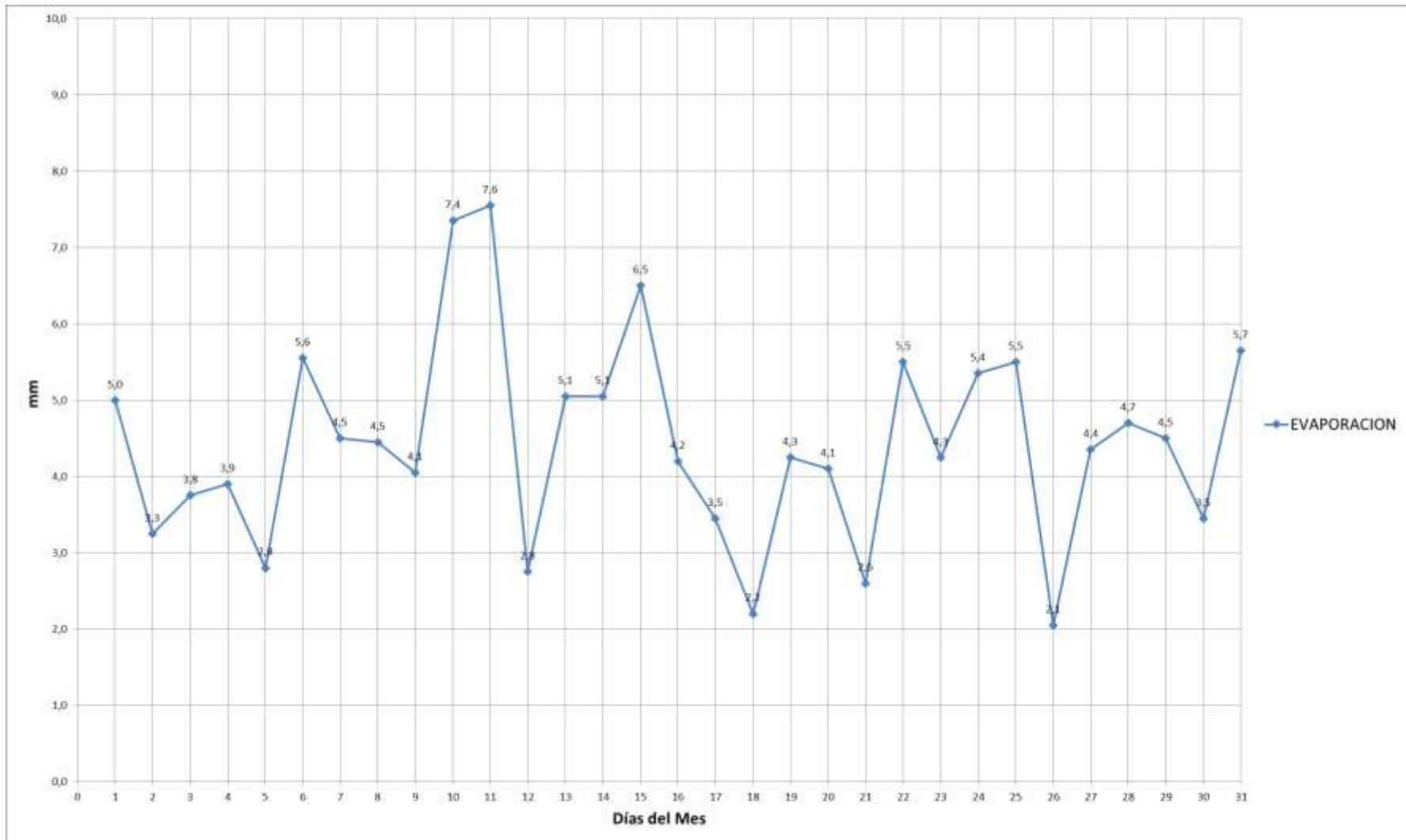




DIAGRAMA Nº 6

AÑO: 2020  
EVAPORACIÓN (mm)

MES: MAYO



\* Información obtenida con Tanque de evaporación Clase A



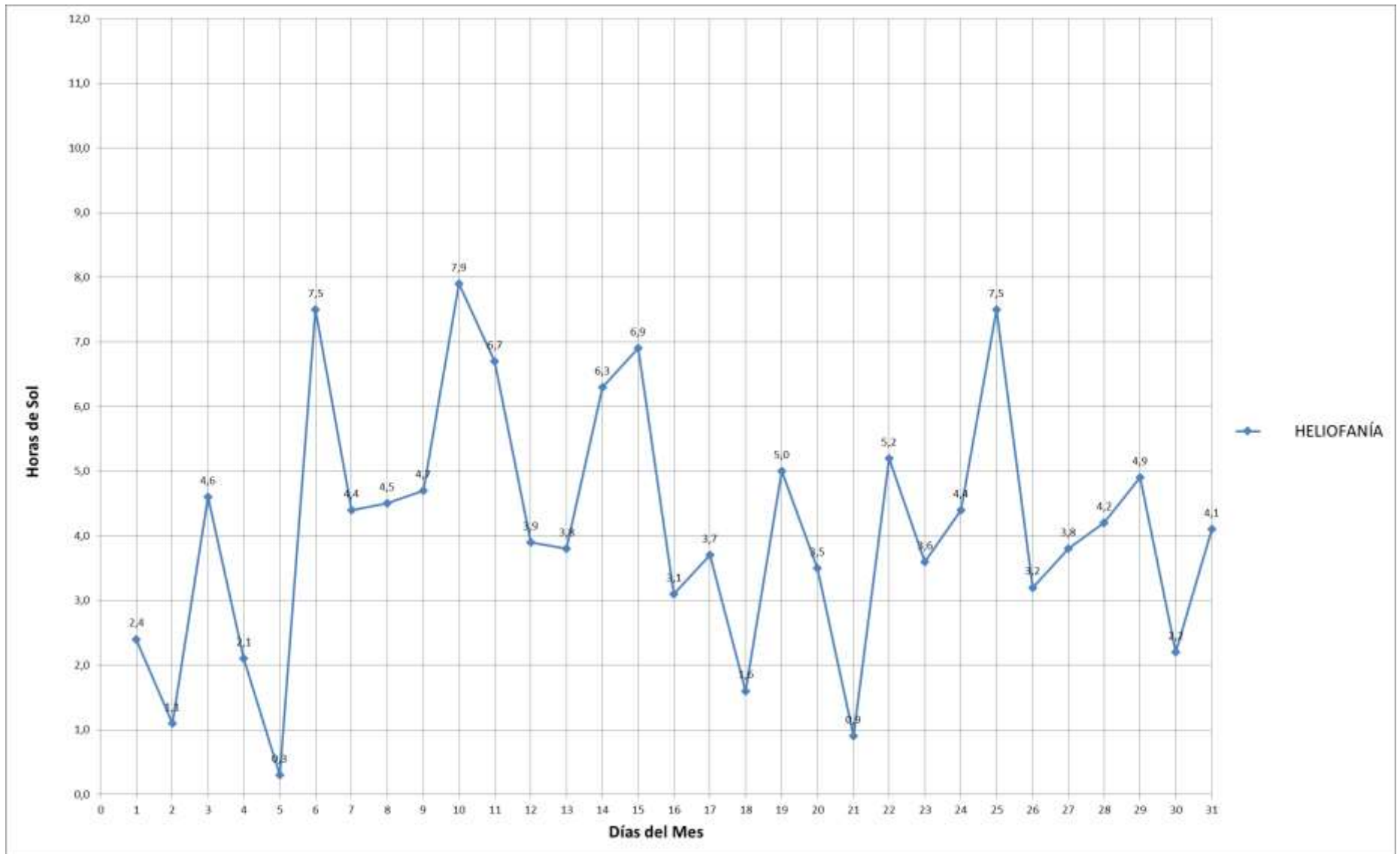
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 7

AÑO: 2020  
HELIOFANÍA (Horas de sol)

MES: MAYO







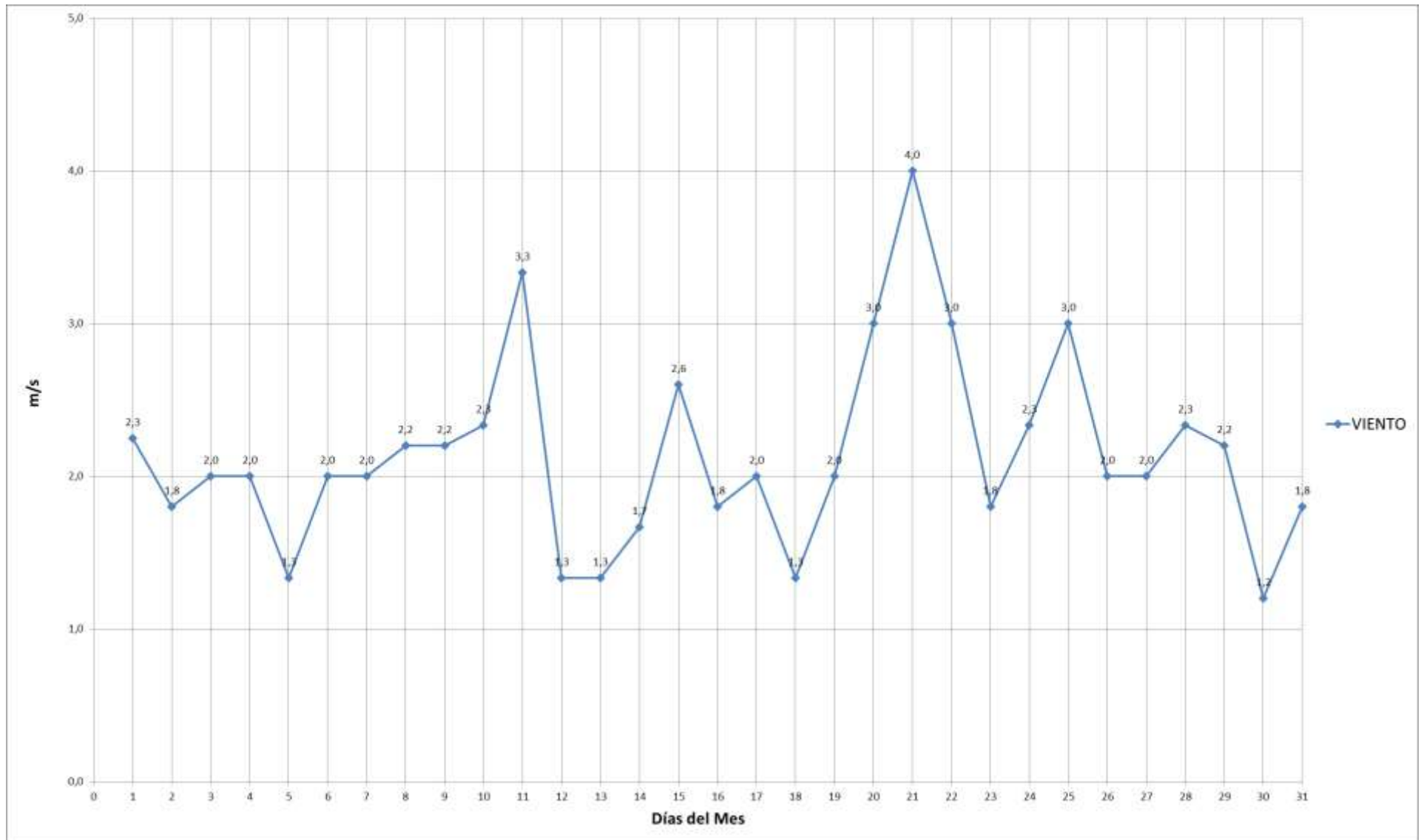
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 8

AÑO: 2020  
VIENTO (m/s)

MES: MAYO





ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO  
FACULTAD DE RECURSOS NATURALES  
ESTACIÓN AGROMETEOROLÓGICA



DIAGRAMA Nº 9

AÑO: 2020  
PRESIÓN ATMOSFÉRICA (mm Hg)

MES: MAYO

