



Nas seguintes táboas compáranse os valores rexistrados -en cada mes e no total do ano- nas estacións da CMA (CIS Ferrol, Santiago-EOAS, Campus Lugo, Lourizán e Ourense-Ciencias) cos valores climáticos para ese mes, obtidos a partir da serie histórica máis próxima (A Coruña-estación completa/ Santiago-Labacolla / Lugo-Fingoi / Ourense-granxa, estacións do INM, e Lourizán, da CMA), no período 1973-2003.

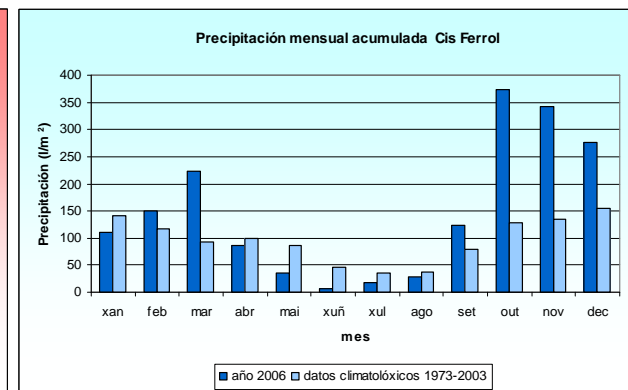
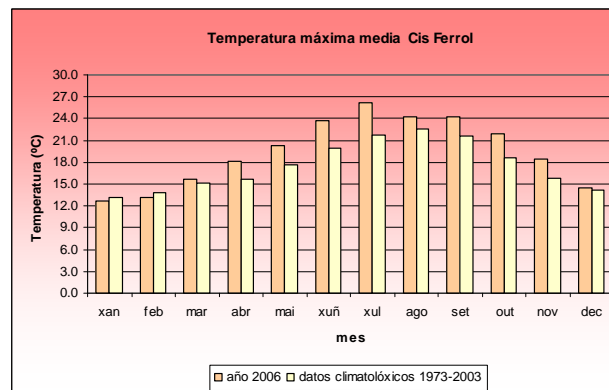
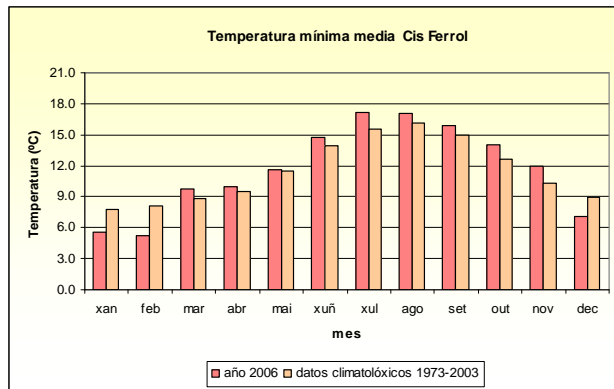
O valor climático en temperaturas medias corresponde co promedio destes 31 anos, para o mes ou ano considerado. No caso das temperaturas máximas (mínimas) absolutas, móstrase o valor máximo (mínimo) da serie histórica mensual ou anual.

En precipitación o que se mostra é un rango de valores -do percentil 40 ao percentil 60 da distribución: p40-p60- dentro dos cales a chuvia pode considerarse “normal”. Se a precipitación rexistrada está fóra de ese rango se cataloga o mes ou ano coma seco (p20-p40), moi seco (<p20), húmido (p60-p80) o moi húmido (>p80)

As temperaturas danse en °C e as precipitacións en mm (ou l/m<sup>2</sup>).



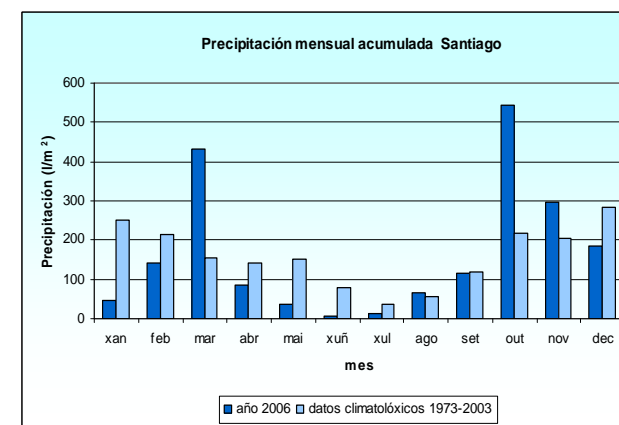
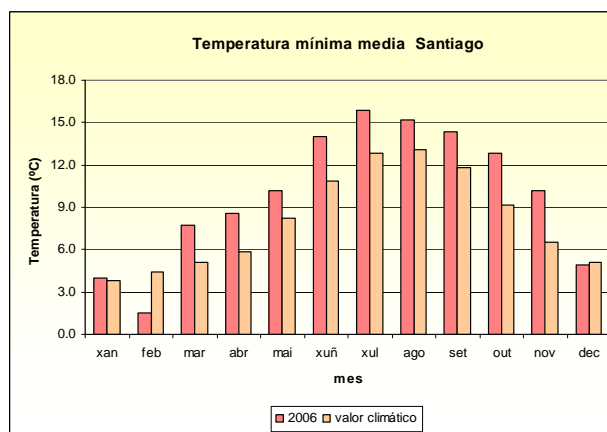
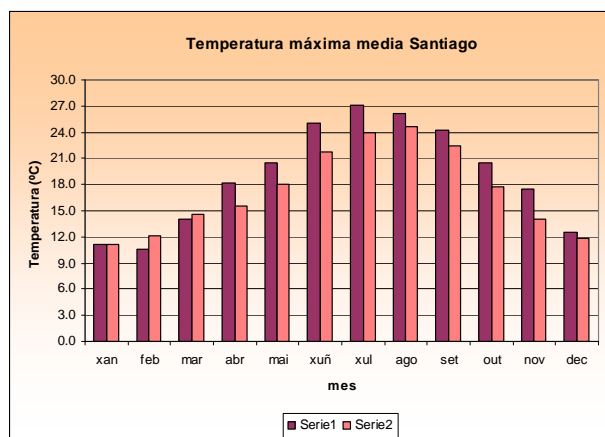
<b>CIS Ferrol / A CORUÑA</b>		<b>xan</b>	<b>feb</b>	<b>mar</b>	<b>abr</b>	<b>mai</b>	<b>xuñ</b>	<b>Xul</b>	<b>ago</b>	<b>set</b>	<b>out</b>	<b>nov</b>	<b>dec</b>	<b>ANO</b>
Tª media (°C)	2006 valor climático	8.6 <b>10.5</b>	8.7 <b>11.0</b>	12.5 <b>12.0</b>	13.5 <b>12.5</b>	15.7 <b>14.6</b>	18.8 <b>16.9</b>	21.1 <b>18.7</b>	20.1 <b>19.4</b>	19.4 <b>18.3</b>	17.5 <b>15.7</b>	14.7 <b>13.1</b>	10.3 <b>11.5</b>	15.1 <b>14.5</b>
Tª máxima media (°C)	2006 valor climático	12.7 <b>13.2</b>	13.1 <b>13.8</b>	15.7 <b>15.2</b>	18.2 <b>15.6</b>	20.3 <b>17.6</b>	23.8 <b>20</b>	26.2 <b>21.8</b>	24.2 <b>22.6</b>	24.3 <b>21.6</b>	21.9 <b>18.7</b>	18.4 <b>15.9</b>	14.5 <b>14.1</b>	19.4 <b>17.5</b>
Tª máxima absoluta (°C)	2006 valor climático	16.2 <b>21.2</b>	18.2 <b>24.6</b>	21.5 <b>26.6</b>	24.4 <b>28</b>	27.0 <b>30.6</b>	32.3 <b>34.8</b>	38.5 <b>33.6</b>	32.8 <b>35.2</b>	36.6 <b>31.4</b>	30.1 <b>28</b>	25.4 <b>25</b>	17.5 <b>25.6</b>	38.5 <b>35.2</b>
Tª mínima media (°C)	2006 valor climático	5.6 <b>7.8</b>	5.2 <b>8.1</b>	9.8 <b>8.8</b>	10.0 <b>9.5</b>	11.6 <b>11.5</b>	14.7 <b>13.9</b>	17.2 <b>15.6</b>	17.0 <b>16.1</b>	16.0 <b>15.0</b>	14.0 <b>12.7</b>	11.9 <b>10.3</b>	7.1 <b>8.9</b>	11.7 <b>11.5</b>
Tª mínima absoluta (°C)	2006 valor climático	0.2 <b>-0.5</b>	-0.4 <b>0.2</b>	1.5 <b>0.6</b>	5.8 <b>3.0</b>	7.2 <b>4.6</b>	11.2 <b>6.6</b>	13.3 <b>10.2</b>	12.8 <b>11.4</b>	11.1 <b>9.0</b>	9.6 <b>5.6</b>	5.6 <b>3.4</b>	1.9 <b>0.6</b>	-0.4 <b>-0.5</b>
Precipitación (mm)	2006 valor normal categoría	109.6 114-132 seco	149.4 80-104 húmido	222.6 56-85 húmido	87.2 66-82 húmido	34.6 64-88 seco	6.2 25-50 moi seco	17.6 13-32 normal	29.8 24-38 normal	123.4 49-82 moi húmido	373.2 88-117 moi húmido	342 103-122 moi húmido	276 115-133 moi húmido	1772 941-1058 moi húmido





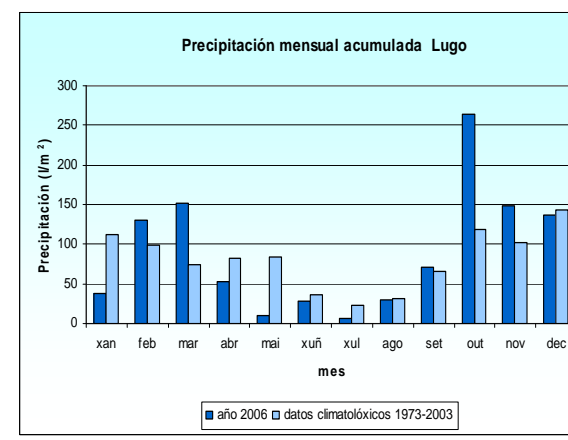
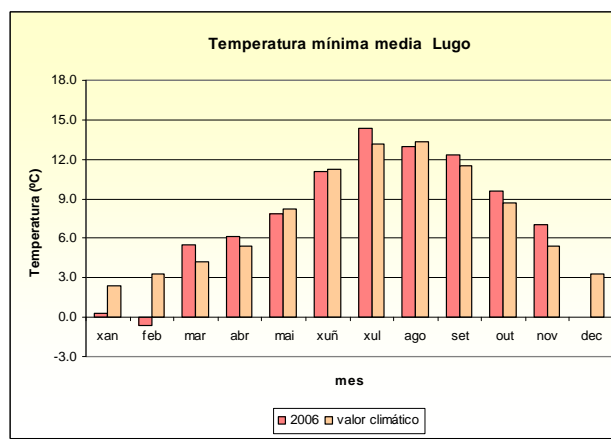
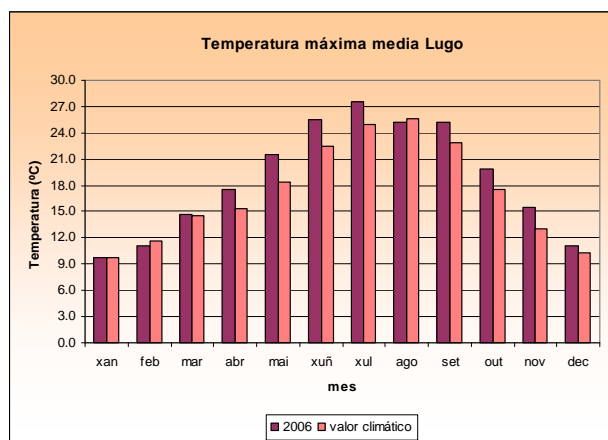
SANTIAGO		xan	feb	mar	abr	mai	xuñ	xul	ago	set	out	nov	dec	ANO
Tª media (°C)	2006	7.0	5.6	10.6	12.6	15.0	18.9	20.5	19.8	18.6	16.3	13.4	8.3	13.9
	valor climático	<b>7.5</b>	<b>8.3</b>	<b>9.8</b>	<b>10.7</b>	<b>13.1</b>	<b>16.3</b>	<b>18.4</b>	<b>18.8</b>	<b>17.1</b>	<b>13.4</b>	<b>10.3</b>	<b>8.5</b>	<b>12.7</b>
Tª máxima media (°C)	2006	11.2	10.6	14.0	18.1	20.5	25.0	27.2	26.1	24.3	20.5	17.5	12.5	19.0
	valor climático	<b>11.2</b>	<b>12.1</b>	<b>14.6</b>	<b>15.5</b>	<b>18</b>	<b>21.7</b>	<b>24</b>	<b>24.6</b>	<b>22.5</b>	<b>17.7</b>	<b>14</b>	<b>11.8</b>	<b>17.3</b>
Tª máxima absoluta (°C)	2006	16.5	14.9	24.2	24.5	33.4	34.1	38.9	33.0	39.6	29.9	26.2	15.3	39.6
	valor climático	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>27.6</b>	<b>29.7</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>39.4</b>	<b>39</b>	<b>35.6</b>	<b>29.8</b>	<b>23.8</b>	<b>23.4</b>	<b>39.4</b>
Tª mínima media (°C)	2006	4.0	1.5	7.7	8.6	10.2	14.0	15.9	15.2	14.4	12.8	10.2	4.9	9.9
	valor climático	<b>3.8</b>	<b>4.4</b>	<b>5.1</b>	<b>5.9</b>	<b>8.2</b>	<b>10.9</b>	<b>12.8</b>	<b>13.1</b>	<b>11.8</b>	<b>9.2</b>	<b>6.5</b>	<b>5.1</b>	<b>8.1</b>
Tª mínima absoluta (°C)	2006	-1.4	-3.2	-1.3	3.2	4.0	8.2	10.8	12.0	8.6	6.5	2.2	0.1	-3.2
	valor climático	<b>-6.2</b>	<b>-4.6</b>	<b>-2.8</b>	<b>-3.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.0</b>	<b>5.0</b>	<b>5.6</b>	<b>3.0</b>	<b>-1.6</b>	<b>-3.1</b>	<b>-5.8</b>	<b>-6.2</b>
Precipitación (mm)	2006	46	142	433*	84	35	7	13	66	114	543*	296*	184	1963
	valor normal	192-287	153-195	99-150 moi	91-134	121-147	46-65	18-49	35-55	85-127	167-197 moi	142-241	187-302	1783-1914
	categoría	moi seco	seco	húmido	seco	moi seco	moi seco	seco	húmido	normal	húmido	húmido	seco	húmido

\* dato corregido



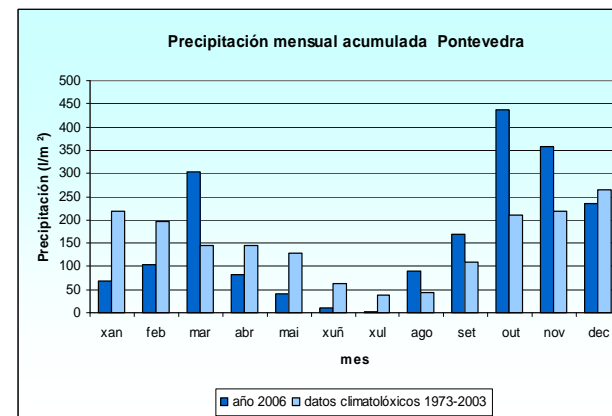
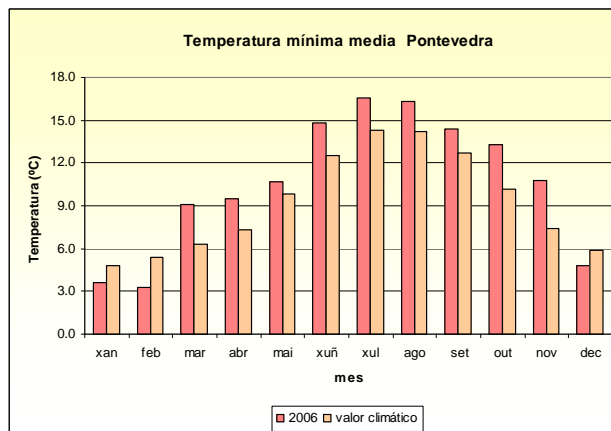
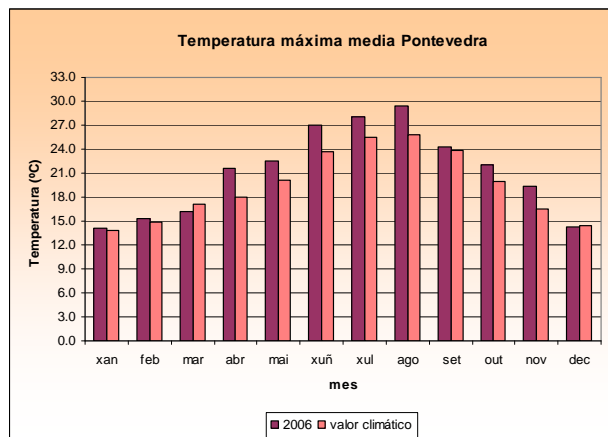


LUGO		xan	feb	mar	abr	mai	xuñ	xul	ago	set	out	nov	dec	ANO
Tª media (°C)	2006	4.1	4.1	9.6	11.1	14.2	17.4	20.0	18.3	17.6	14.0	10.6	5.1	12.2
	valor climático	<b>6.0</b>	<b>7.5</b>	<b>9.3</b>	<b>10.4</b>	<b>13.3</b>	<b>16.8</b>	<b>19.0</b>	<b>19.5</b>	<b>17.2</b>	<b>13.1</b>	<b>9.2</b>	<b>6.7</b>	<b>12.3</b>
Tª máxima media (°C)	2006	9.8	11.1	14.7	17.5	21.5	25.4	27.6	25.2	25.2	19.9	15.5	11.1	18.7
	valor climático	<b>9.7</b>	<b>11.6</b>	<b>14.5</b>	<b>15.4</b>	<b>18.4</b>	<b>22.5</b>	<b>24.9</b>	<b>25.6</b>	<b>22.9</b>	<b>17.5</b>	<b>13</b>	<b>10.3</b>	<b>17.2</b>
Tª máxima absoluta (°C)	2006	14.7	18.4	24.6	24.7	27.7	33.9	38.1	34.5	38.5	26.9	22.4	15.5	38.5
	valor climático	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>40.0</b>
Tª mínima media (°C)	2006	0.3	-0.6	5.5	6.1	7.9	11.0	14.3	13.0	12.4	9.6	7.1	1.2	7.3
	valor climático	<b>2.3</b>	<b>3.3</b>	<b>4.2</b>	<b>5.4</b>	<b>8.2</b>	<b>11.2</b>	<b>13.1</b>	<b>13.4</b>	<b>11.5</b>	<b>8.7</b>	<b>5.4</b>	<b>3.3</b>	<b>7.5</b>
Tª mínima absoluta (°C)	2006	-5.6	-5.8	-3.6	-2.2	2.1	3.7	6.7	9.2	5.2	4.0	-0.3	-5.7	-5.8
	valor climático	<b>-8.0</b>	<b>-9.0</b>	<b>-6.0</b>	<b>-3.0</b>	<b>-2.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.0</b>	<b>5.0</b>	<b>3.0</b>	<b>-2.0</b>	<b>-5.0</b>	<b>-8.0</b>	<b>-9.0</b>
Precipitación (mm)	2006	38	129.4	151.6	52.2	10.6	28.6	6.2	29.8	70.6	263.2	148.4	137	1066
	valor normal	94-131	60-97	62-76	57-71	69-99	17-42	14-25	19-30	49-72	99-119	93-109	113-132	950-977
	categoría	moi seco	húmido	húmido	seco	moi seco	normal	seco	normal	normal	húmido	húmido	húmido	húmido





PONTEVEDRA		xan	feb	mar	abr	mai	xuñ	xul	ago	set	out	nov	dec	ANO
Tª media	2006	7.9	8.3	12.3	14.8	16.2	20.3	21.7	22.0	18.6	17.1	14.3	8.7	15.2
(°C)	valor climático	<b>9.3</b>	<b>10.1</b>	<b>11.7</b>	<b>12.7</b>	<b>14.9</b>	<b>18.1</b>	<b>19.9</b>	<b>20.0</b>	<b>18.3</b>	<b>15.1</b>	<b>12.0</b>	<b>10.1</b>	<b>14.4</b>
Tª máxima media	2006	14.1	15.3	16.2	21.7	22.6	27.1	28.0	29.5	24.3	22.0	19.3	14.3	21.2
(°C)	valor climático	<b>13.8</b>	<b>14.8</b>	<b>17.1</b>	<b>18</b>	<b>20.1</b>	<b>23.7</b>	<b>25.5</b>	<b>25.8</b>	<b>23.9</b>	<b>20</b>	<b>16.5</b>	<b>14.4</b>	<b>19.5</b>
Tª máxima absoluta	2006	18.3	19.7	23.1	29.0	35.0	35.5	36.1	36.8	34.1	28.7	25.0	16.9	36.8
(°C)	valor climático	<b>22.5</b>	<b>23.5</b>	<b>28</b>	<b>30.4</b>	<b>33.5</b>	<b>39.6</b>	<b>36.4</b>	<b>38</b>	<b>34.6</b>	<b>31.2</b>	<b>26.3</b>	<b>25.5</b>	<b>39.6</b>
Tª mínima media	2006	3.6	3.2	9.1	9.5	10.7	14.8	16.5	16.3	14.4	13.3	10.8	4.8	10.6
(°C)	valor climático	<b>4.8</b>	<b>5.4</b>	<b>6.3</b>	<b>7.3</b>	<b>9.8</b>	<b>12.5</b>	<b>14.3</b>	<b>14.2</b>	<b>12.7</b>	<b>10.2</b>	<b>7.4</b>	<b>5.9</b>	<b>9.2</b>
Tª mínima absoluta	2006	-1.4	-1.1	1.8	4.5	6.2	10.3	12.6	12.1	8.4	7.9	3.9	-0.5	-1.4
(°C)	valor climático	<b>-4.5</b>	<b>-2.8</b>	<b>-1.6</b>	<b>-1.5</b>	<b>0.4</b>	<b>4.6</b>	<b>7.6</b>	<b>8.0</b>	<b>3.7</b>	<b>1.2</b>	<b>-0.8</b>	<b>-5.7</b>	<b>-5.7</b>
Precipitación	2006	69	104	304.6	83	42	11.4	4	91	170	436.2	357.8	234	1907
(mm)	valor normal	189-244	142-187	95-164	98-132	115-130	39-66	19-42	25-59	79-127	166-210	159-239	194-296	1752- 1880
	categoría	moi seco	seco	húmido	seco	moi seco	moi seco	moi seco	húmido	húmido	húmido	húmido	normal	húmido





<b>OURENSE</b>		xan	feb	mar	abr	mai	xuñ	xul	ago	sep	oct	nov	dic	<b>ANO</b>
Tª media (°C)	2006 valor climático	5.9 <b>7.7</b>	6.8 <b>9.3</b>	12.4 <b>11.5</b>	14.8 <b>12.8</b>	17.7 <b>15.8</b>	21.7 <b>19.6</b>	23.7 <b>22.1</b>	22.0 <b>22.2</b>	20.3 <b>19.6</b>	16.7 <b>15.1</b>	13.4 <b>10.8</b>	6.7 <b>8.5</b>	15.2 <b>14.6</b>
Tª máxima media (°C)	2006 valor climático	11.7 <b>12.3</b>	14.7 <b>14.8</b>	17.3 <b>18.2</b>	22.2 <b>19.2</b>	25.2 <b>22.4</b>	29.7 <b>26.8</b>	30.5 <b>29.7</b>	29.8 <b>30</b>	27.7 <b>26.8</b>	21.8 <b>20.9</b>	17.6 <b>15.5</b>	11.7 <b>12.7</b>	21.7 <b>20.8</b>
Tª máxima absoluta (°C)	2006 valor climático	16.1 <b>22</b>	21.6 <b>24.8</b>	26.3 <b>30.6</b>	31.3 <b>32.8</b>	37.0 <b>37.4</b>	37.9 <b>39.2</b>	41.5 <b>42.6</b>	36.2 <b>42.2</b>	40.5 <b>39.8</b>	26.5 <b>33</b>	23.6 <b>24.4</b>	17.4 <b>22.4</b>	41.5 <b>42.6</b>
Tª mínima media (°C)	2006 valor climático	2.2 <b>3.1</b>	1.5 <b>3.7</b>	8.4 <b>4.9</b>	9.2 <b>6.3</b>	10.7 <b>9.1</b>	15.1 <b>12.3</b>	17.8 <b>14.6</b>	15.4 <b>14.4</b>	14.6 <b>12.4</b>	12.8 <b>9.4</b>	10.1 <b>6.1</b>	3.4 <b>4.3</b>	10.1 <b>8.4</b>
Tª mínima absoluta (°C)	2006 valor climático	-3.3 <b>-7.0</b>	-2.7 <b>-5.2</b>	-1.4 <b>-4.0</b>	2.2 <b>-3.2</b>	5.7 <b>-0.4</b>	8.9 <b>2.4</b>	12.1 <b>6.4</b>	11.7 <b>5.6</b>	7.8 <b>3.0</b>	7.6 <b>-2.0</b>	3.9 <b>-6.8</b>	-2.4 <b>-8.6</b>	-3.3 <b>-8.6</b>
Precipitación (mm)	2006 valor normal categoría	27 82-99 moi seco	68 50-69 normal	113 43-65 moi húmido	59 42-58 húmido	22 54-76 moi seco	37 20-35 húmido	7 8-19 seco	19 17-23 normal	142 23-66 húmido	288 75-102 húmido	296 71-99 moi húmido	136 83-125 húmido	1214 776-872 moi húmido

