



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XIX
2ª Epoca

MADRID MARTES 18 DE AGOSTO DE 1970

Núm. 238

CENTRO DE ANALISIS Y PREDICCIÓN (Ciudad Universitaria) - APARTADO 285 - MADRID. - Teléf. 2 44 35 00

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (De las capitales Peninsulares)
	Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día			Máx.	Min.	Noche	Día		
La Coruña	24	19	1	1	0.1	Navacerrada (*)	21	14			6.2	Castellón	31	22			11.0	MAXIMA: 37° en Barcelona MINIMA: 13° en León
Monteventoso	21	18	3			Madrid/Barajas	32	16			12.1	Valencia (A)	31	20			11.0	
Bares						Madrid	30	19			12.4	Valencia	30	21			10.5	
Lugo (P.Centro)	22	14	2	3	2.4	Madrid/C.Vientos	31					Alicante (A)	31	21			12.5	
Santiago (A)	20	17	9	9	0.5	Getafe	32	19			12.4	Alicante	33	19			12.1	
Pontevedra	25			3		Guadalajara	31	16				Aitana					12.3	
Vigo (A)	21			2		Toledo	32	22			12.3	Murcia/Alcantarilla	35	22			12.3	
Vigo		18	2			Cuenca	31	15			12.3	Murcia	27	21				
Orense						Molina de Aragón	29	12			7.7	Castillo Galeras	27	21				
Ponferrada	26	19	ip			Ciudad Real	35	18			13.2	San Javier	29					
Asturias (A)	23	17	16		4.4	Albacete (A)	36	15			13.1							OBSERVACIONES DE MADRID (Parque del Retiro)
Gijón	26	20	ip		6.0	Cáceres	30	19										
Santander (A)						Badajoz (A)	30	16			12.8	Sevilla (A)	36	17			12.5	
Santander	25	17			5.3	Vitoria (A)	31	14				Córdoba (A)	37	16			12.8	
Bilbao (A)	26	16			2.5	Logroño						Jaén	35	21				
S. Sebastián/Igüeña	24	16	ip		2.0	Logroño (A)	31	18			9.1	Granada (A)	36	17			11.7	
S. Sebastián (A)	26	16	ip		5.3	Pamplona	31	17			10.8	Huelva	32					
						Huesca/Monfloran	33	19			7.8	Jerez de la F.ª (A)	31	16				
						Candanchú (*)	20	12	4			Cádiz	26	22			12.5	
						Veruela						San Fernando	28	19			11.7	
León (A)	25	13			9.1	Daroca	32	19			5.7	Tarifa	26	19			11.7	
Zamora	26	19			11.1	Zaragoza (A)	37	19			8.1	Málaga (A)	30	21			12.0	
Palencia						Zaragoza	35	21				Almería (A)	29					
Burgos (A)	27					Calamocha	32	13			4.8							
Burgos	26	18			8.5	Teruel	33	14				Palma de M.ª (A)	29	21			10.4	
Valladolid (A)	26	15			9.2							Mahón (A)	30	23			10.0	
Valladolid	27	15			9.0	Lérida	35	19			9.0	Ibiza (A)	30	21			12.0	
Soria	28	14			6.4	Montseny (*)					6.4	S.ª C. de la Palma (A)		21			8.4	
Salamanca (A)	27	17				Gerona (A)	30	16				Izaña (*)		18			13.0	
Avila	27	16			8.7	La Molina (*)	29	23			7.2	S.ª C. de Tenerife (A)		15			7.0	
Segovia	27	16				Barcelona	29	23			7.2	S.ª C. de Tenerife	26	20			12.0	
						Barcelona (A)	29	20			8.7	Las Palmas (A)		20			11.0	
						Reus (A)	28					Fuerteventura (A)		17			10.0	
						Tarragona		23			9.4	Lanzarote (A)		19			4.4	
						Tortosa	31	21			9.9	Ceuta	29	25			14.0	
												Melilla	33	25			10.8	
												V. Cisneros (A)		18			0.0	

TEMPERATURAS
Máx. 30,2 a 14,00 h.
Min. 18,6 a 6,00 h.
a 1 h. 22,8 a 13 h. 29,0
a 7 h. 19,2 a 18 h. 28,2

PRESIONES
Máx. 703,2 mm. a 21,30 h.
Min. 700,5 mm. a 16,45 h.
a 1 h. 702,8 a 13 h. 701,7
a 7 h. 702,2 a 18 h. 700,6

VIENTO
Veloc. máx. 14 m/s. a 17,15 h.
Dirección: Suroeste.
Recorrido en 24 horas 254 km.

(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.

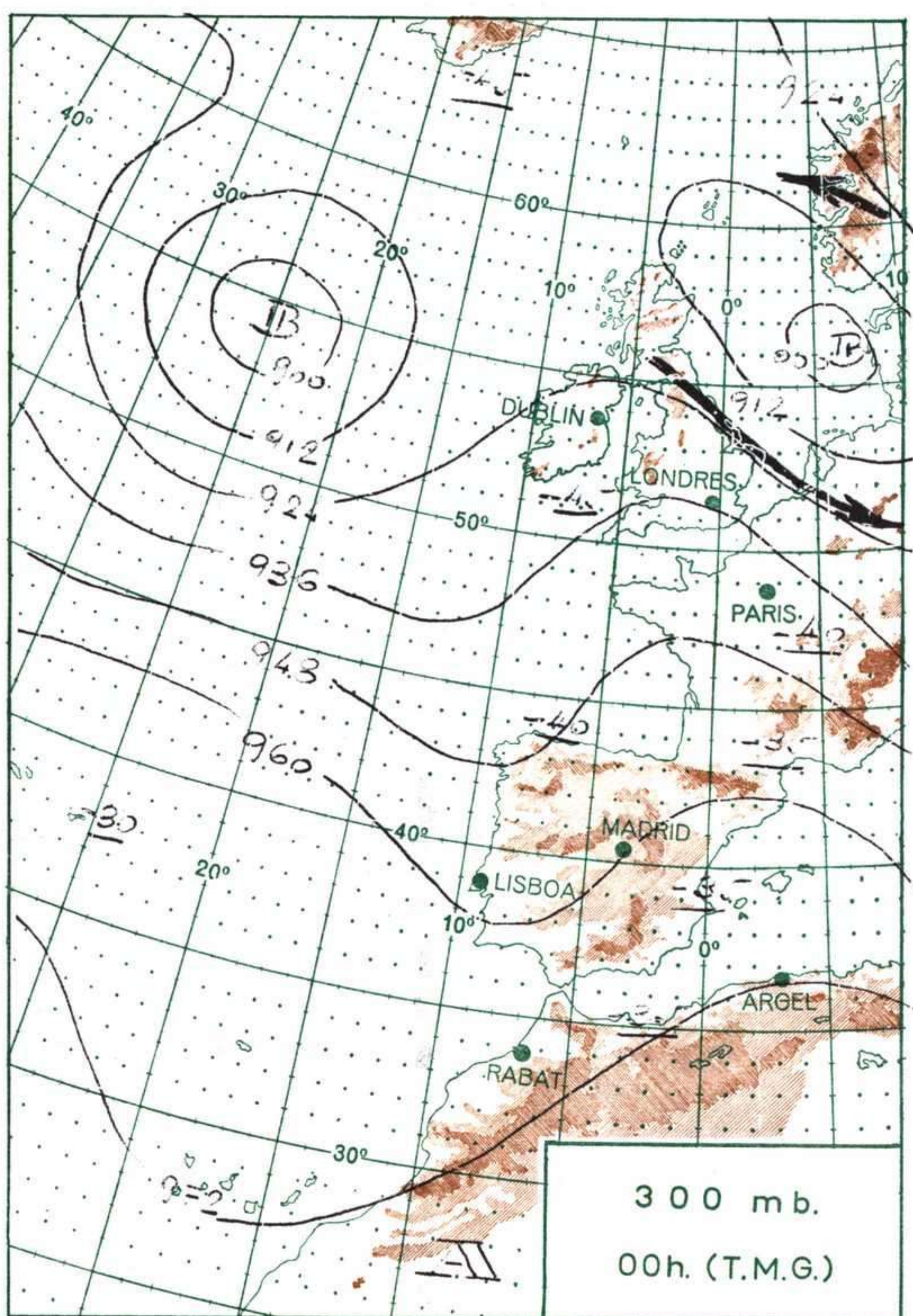
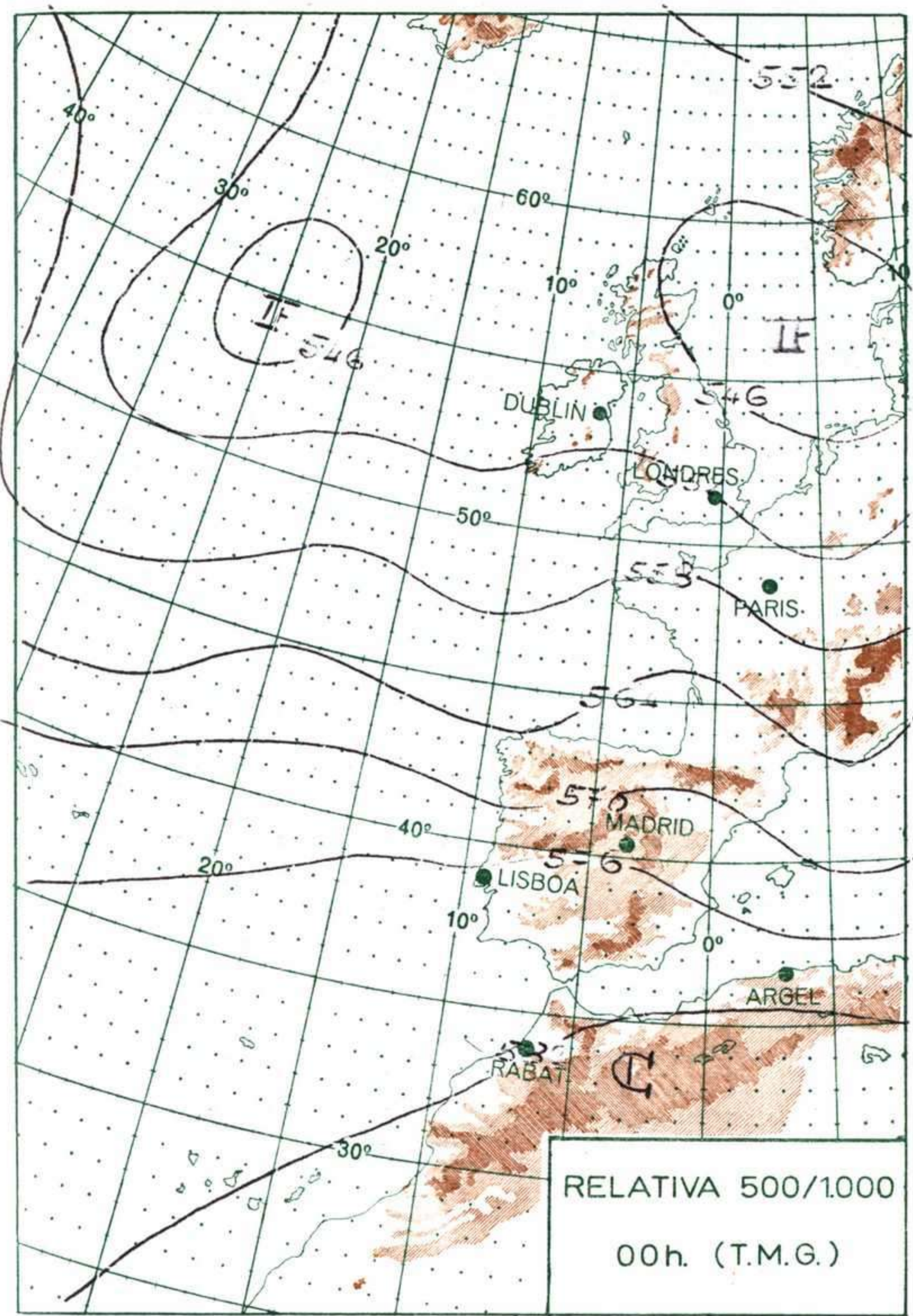
NOTA.—Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy
Las horas de sol corresponden al día de ayer.

INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

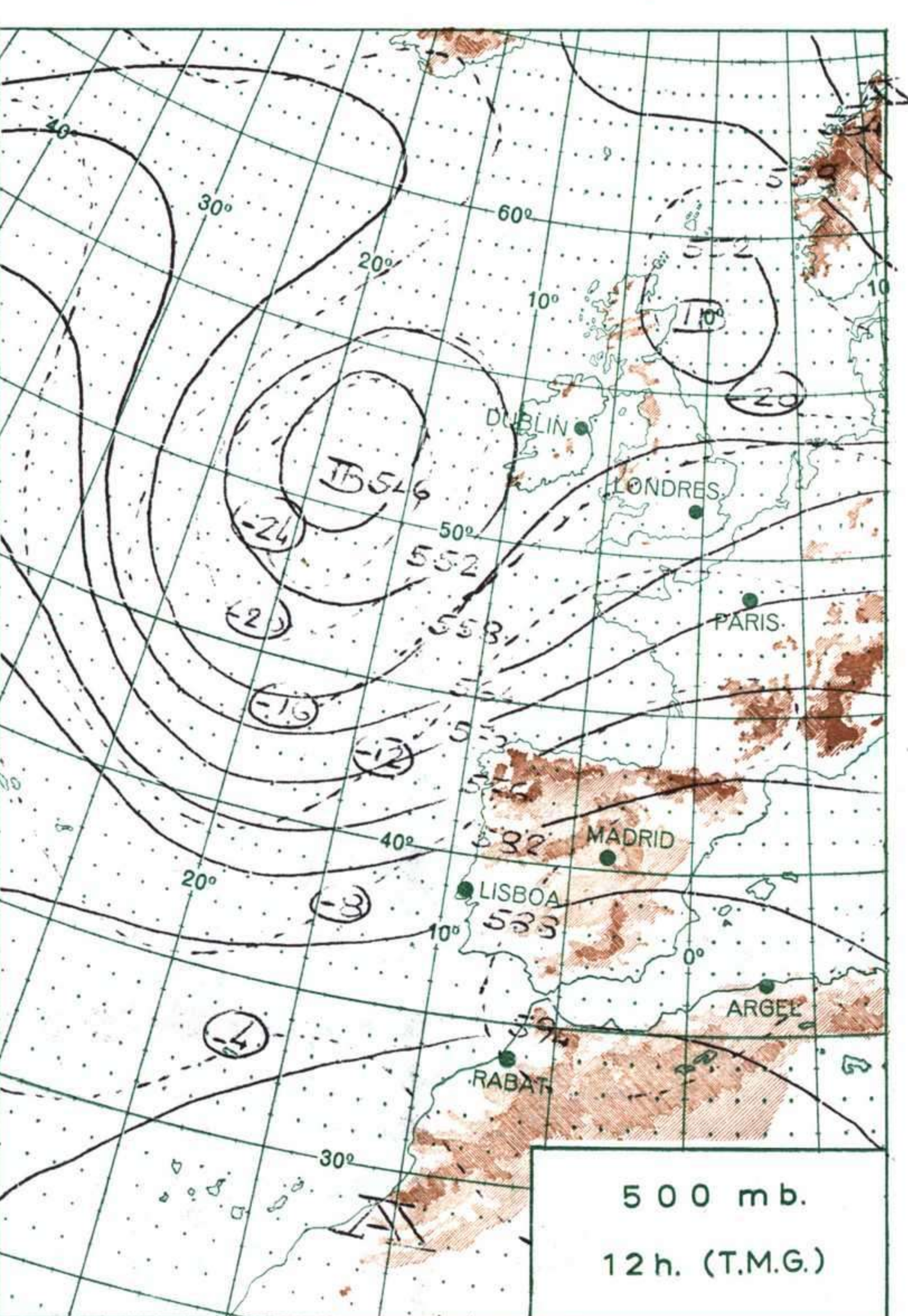
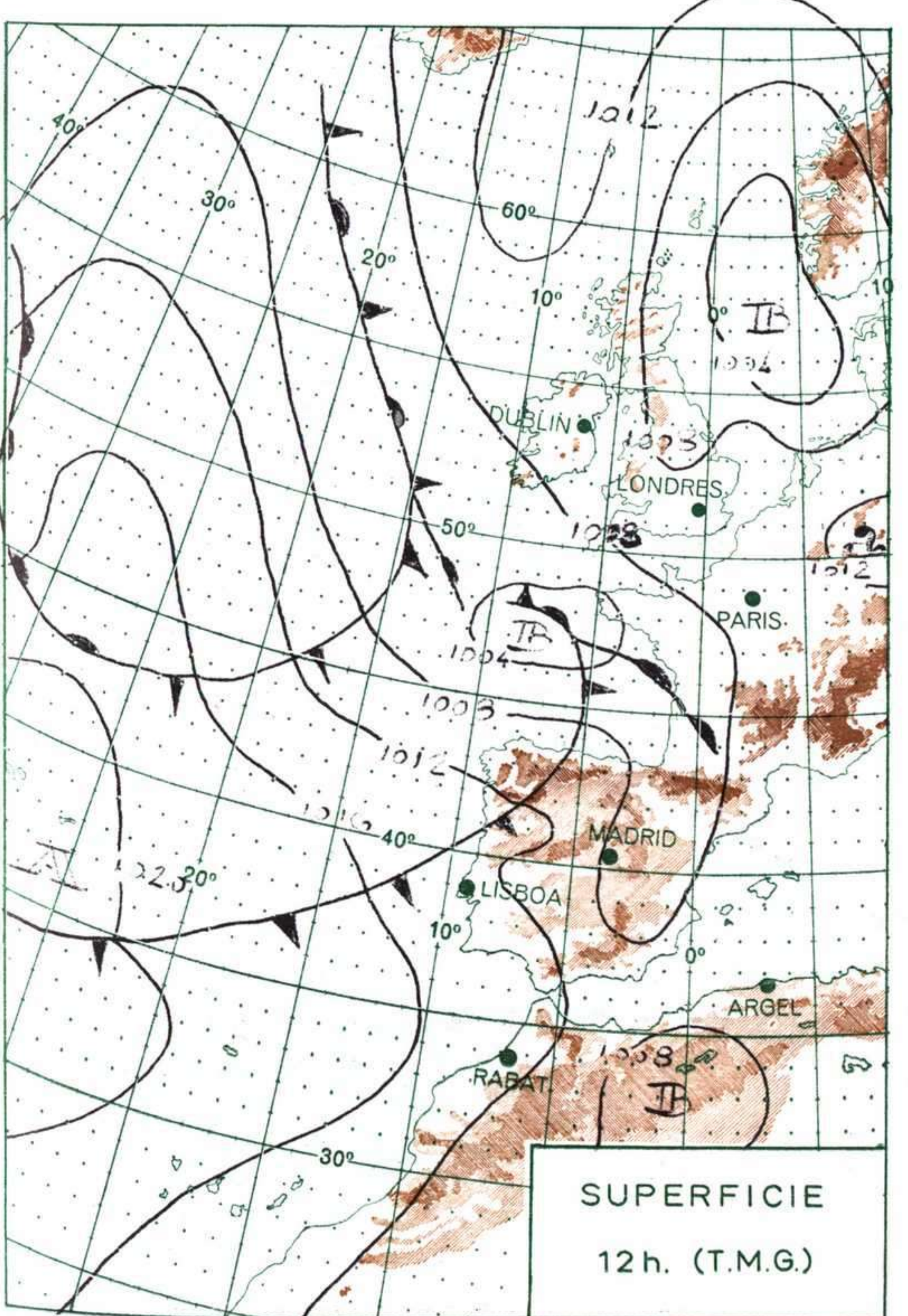
En la pasada noche el cielo estuvo muy nuboso en Galicia, Cantábrico y alto Ebro. En el resto continuó poco nuboso o despejado. Se han registrado lluvias y lloviznas en Galicia y tormentas en Asturias y Guipúzcoa, recogiendo 16 litros en el aeropuerto de Asturias, 9 en Santiago y 2 en Lugo y Vigo. De madrugada hubo nieblas en Levante, Sudeste y puntos del Cantábrico. Durante el día continuaron las precipitaciones en Galicia y las tormentas en Guipúzcoa, con cielo muy nuboso. Hubo nubosidad variable en Duero, alto Ebro y cordillera Central y estuvo despejado en el resto. A última hora se midieron 9 litros por metro cuadrado en Santiago, 3 en Lugo y Pontevedra.

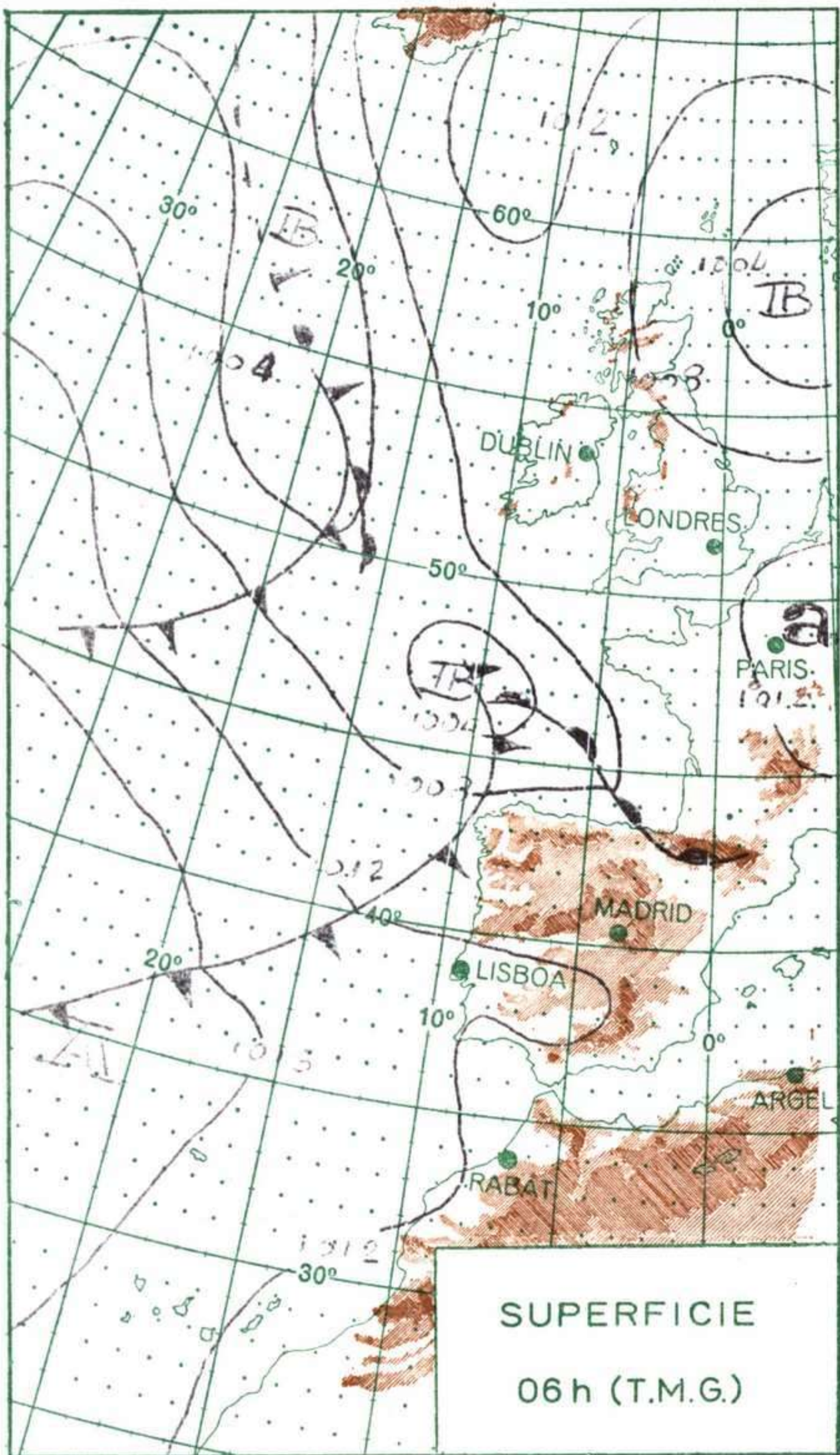
PREDICCIÓN PARA EL MIERCOLES DIA 19.

Durante la mañana nuboso con claros en Cantábrico oriental y Duero. Muy nuboso con claros y chubascos en Galicia y Asturias. Nubosidad variable en la cordillera Central y poco nuboso o despejado en las demás regiones. Por la tarde el área de chubascos se extenderán al Cantábrico, puntos del Duero y alto Ebro y posteriormente a Pirineos y norte de Aragón. Aumento de la nubosidad en la cordillera Central y parcialmente nuboso en Centro y Extremadura. En el resto continuará despejado. Los vientos serán moderados del noroeste en Galicia y más tarde en Cantábrico y Baleares. En Canarias serán moderados del nordeste. Descenso de las temperaturas, especialmente en la mitad norte de la Península, siendo agradables durante el día y frescas por la noche.

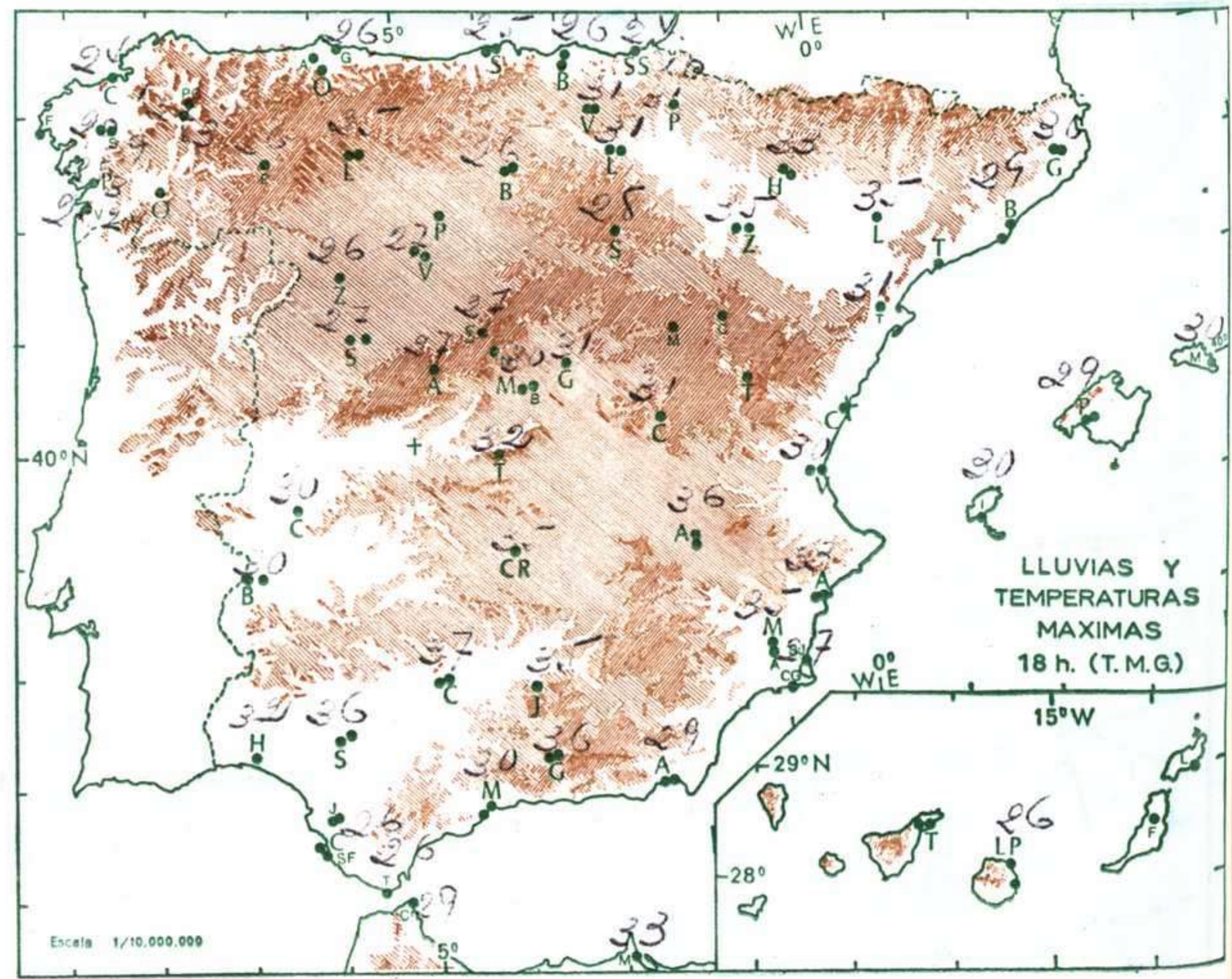
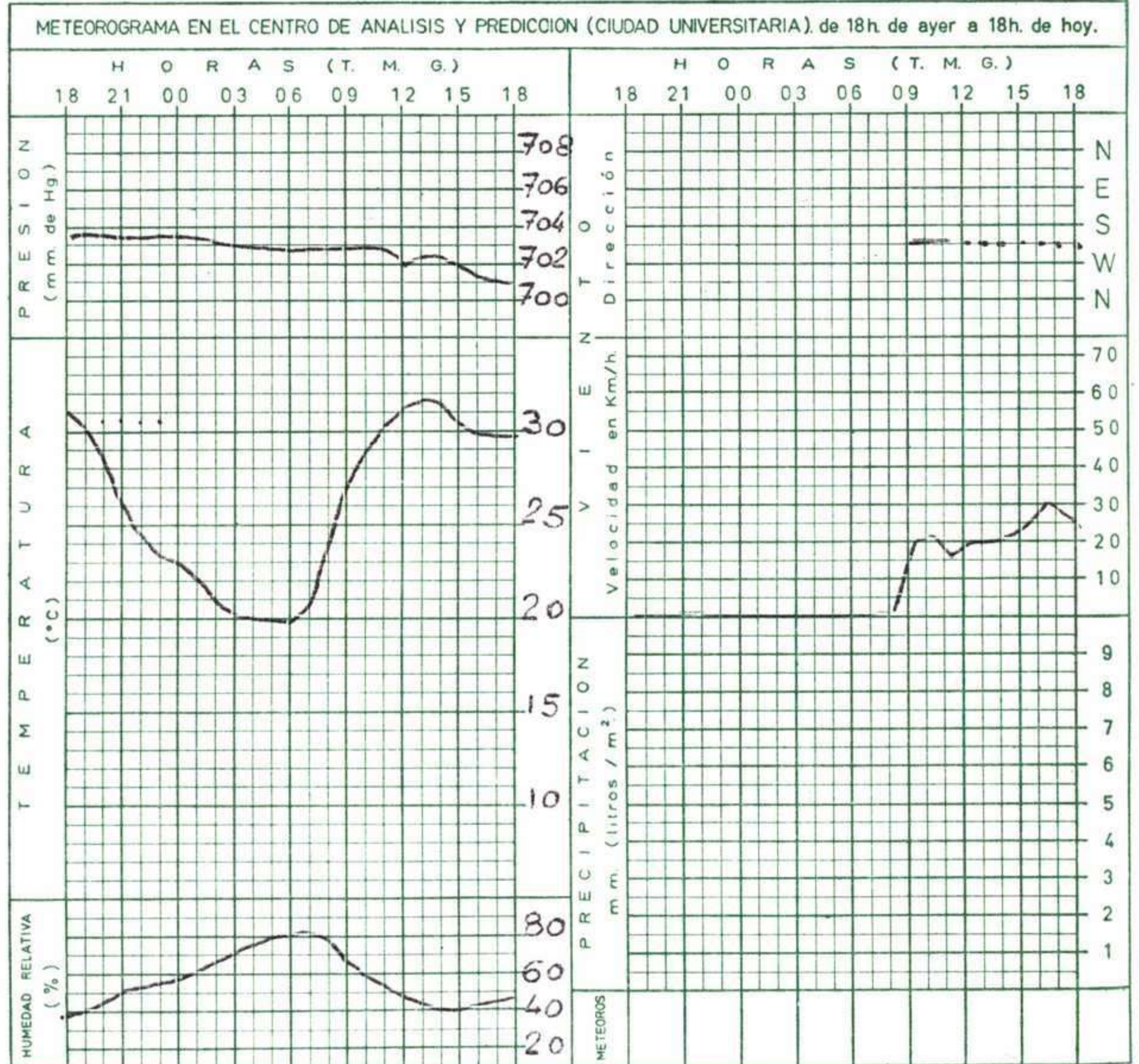
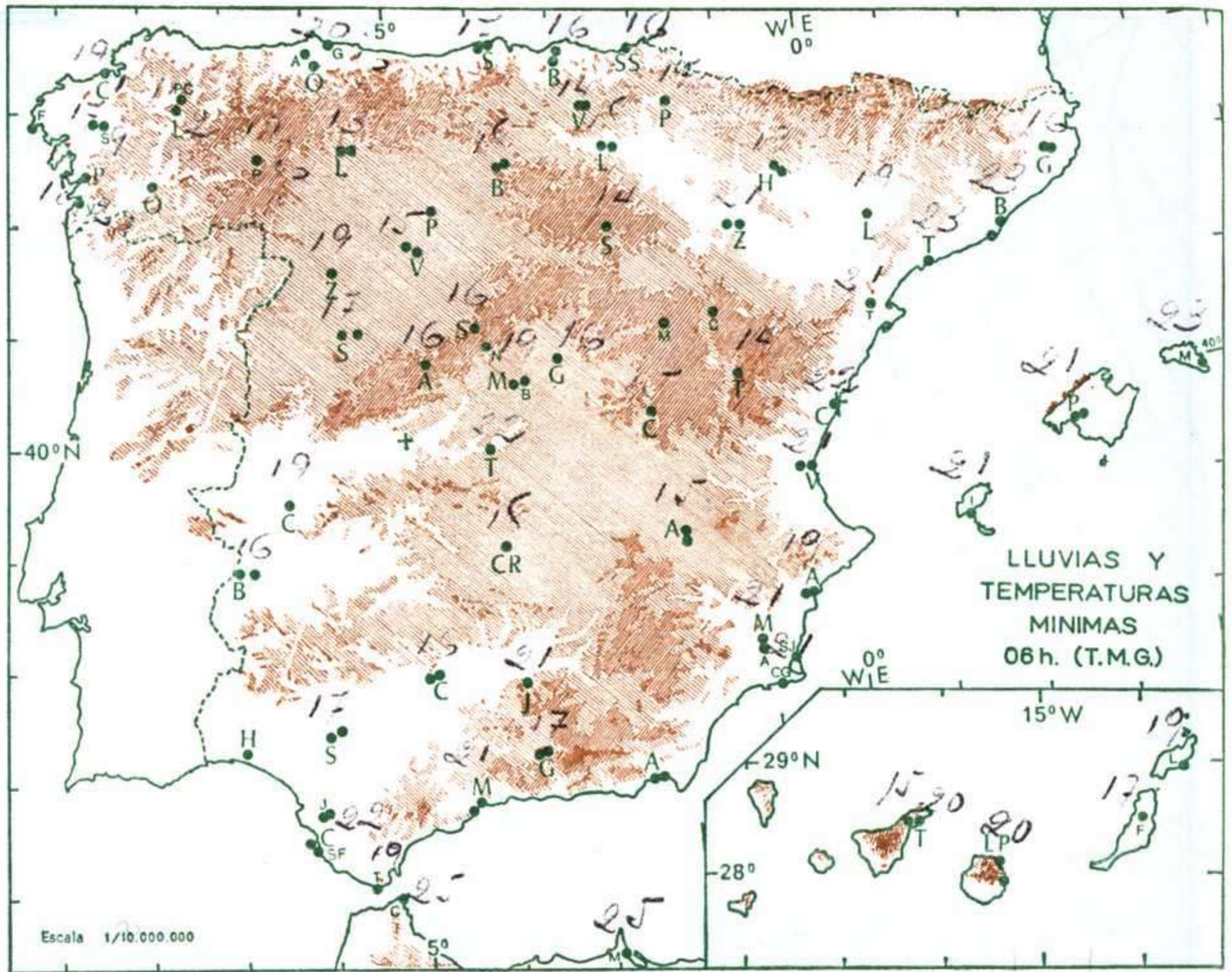
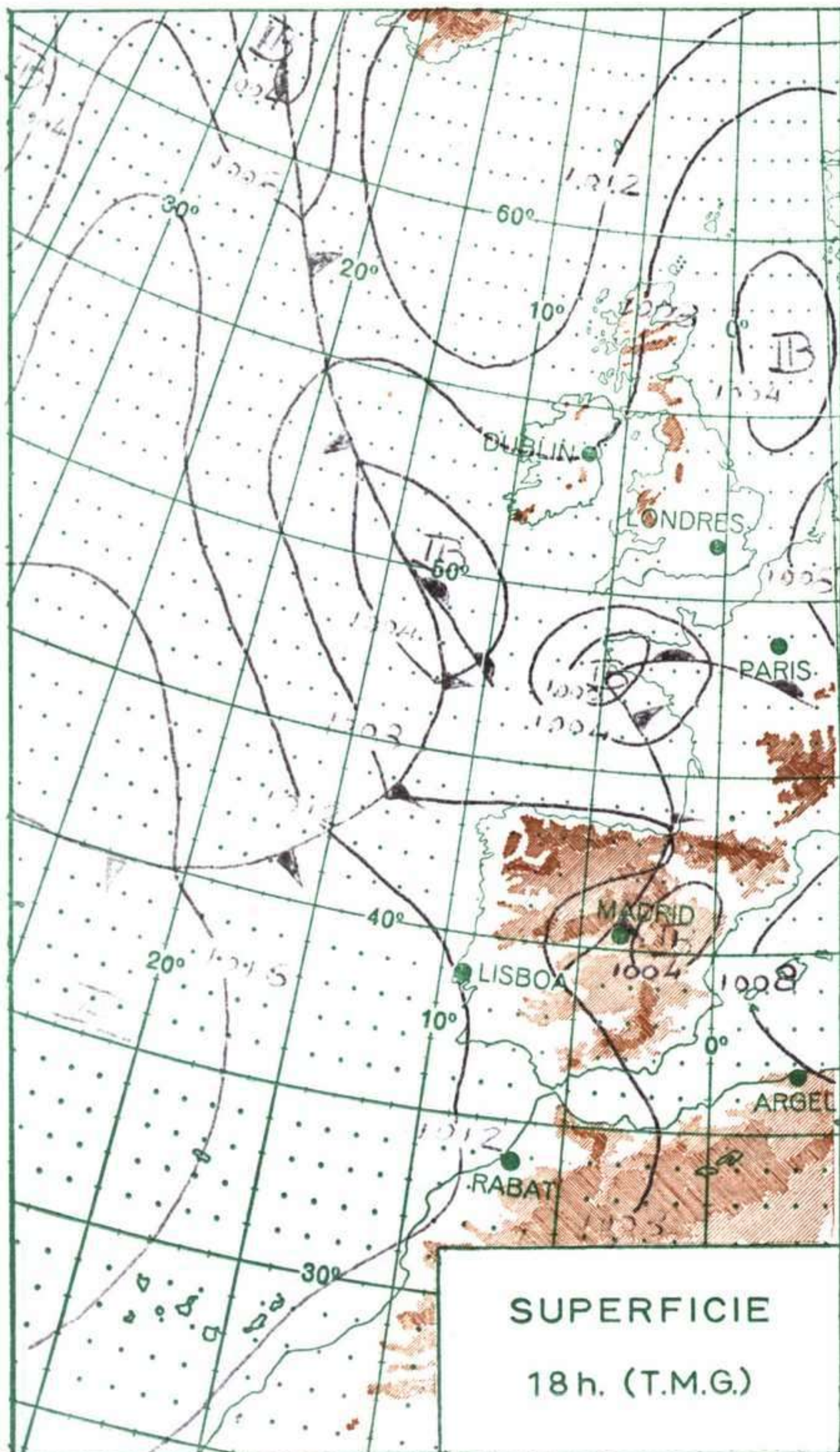


ALTITUDES >2000 2000 1000 500 500 0 Mts.





ALTITUDES
mts. >2000 2000 1000 500 500 0



MADRID, Dia 18 de AGOSTO de 1.970

Núm. 230

R A D I O S O N D E O S																VIENTO EN ALTITUD																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
LA CORUÑA 08 001				MADRID / BARAJAS 08 221				PALMA DE M. / SON BONET 08 302				SANTA CRUZ DE TENERIFE 60 020				Estación	Gando	ortosa	Mahón																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Sondeo a 00 h. (T.M.G.)				Sondeo a 00 h. (T.M.G.)				Sondeo a 00 h. (T.M.G.)				Sondeo a 00 h. (T.M.G.)				Indicativo	030	238	314																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				PPP hhh TT DD dd ff				Dia/hora	18/12	18/12	18/12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Altitud				Altitud				Altitud				Altitud				dd ff dd ff dd ff																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold;">Presiones tipo</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>1.000</td><td>102</td><td>20</td><td>24</td><td>22</td><td>18</td> <td>1.000</td><td>96</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>1.000</td><td>167</td><td>24</td><td>35</td><td>14</td><td>06</td> <td>1.000</td><td>104</td><td>22</td><td>57</td><td>05</td><td>04</td> </tr> <tr> <td>850</td><td>1486</td><td>12</td><td>15</td><td>23</td><td>23</td> <td>850</td><td>1529</td><td>23</td><td>x</td><td>24</td><td>13</td> <td>850</td><td>1527</td><td>20</td><td>59</td><td>01</td><td>08</td> <td>850</td><td>1524</td><td>29</td><td></td><td></td><td>36</td><td>06</td> </tr> <tr> <td>700</td><td>3088</td><td>3</td><td>40</td><td>23</td><td>37</td> <td>700</td><td>3175</td><td>9</td><td>57</td><td>23</td><td>19</td> <td>700</td><td>3169</td><td>9</td><td>58</td><td>31</td><td>10</td> <td>700</td><td>3202</td><td>15</td><td></td><td></td><td>29</td><td>08</td> </tr> <tr> <td>500</td><td>5740</td><td>-14</td><td>27</td><td>24</td><td>40</td> <td>500</td><td>5870</td><td>-8</td><td>60</td><td>26</td><td>32</td> <td>500</td><td>5870</td><td>-8</td><td>56</td><td>27</td><td>x</td> <td>500</td><td>5920</td><td>-8</td><td>57</td><td>22</td><td>20</td><td></td> </tr> <tr> <td>400</td><td>7400</td><td>-24</td><td>60</td><td>25</td><td>59</td> <td>400</td><td>7560</td><td>-21</td><td>56</td><td>25</td><td>49</td> <td>400</td><td>7560</td><td>-20</td><td></td><td></td><td>28</td><td>43</td> <td>400</td><td>6620</td><td>-17</td><td></td><td></td><td>22</td><td>12</td> </tr> <tr> <td>300</td><td>9430</td><td>-39</td><td>59</td><td></td><td></td> <td>300</td><td>9630</td><td>-26</td><td></td><td>24</td><td>40</td> <td>300</td><td>9630</td><td>-36</td><td></td><td></td><td>x</td><td>37</td> <td>300</td><td>9710</td><td>-33</td><td></td><td></td><td>27</td><td>24</td> </tr> <tr> <td>250</td><td>0650</td><td>-49</td><td></td><td></td><td></td> <td>250</td><td>0870</td><td>-45</td><td></td><td>25</td><td>30</td> <td>250</td><td>0870</td><td>-46</td><td></td><td></td><td>27</td><td>41</td> <td>250</td><td>10980</td><td>-40</td><td></td><td></td><td>28</td><td>38</td> </tr> <tr> <td>200</td><td>2080</td><td>-60</td><td></td><td></td><td></td> <td>200</td><td>2330</td><td>-54</td><td></td><td>25</td><td>65</td> <td>200</td><td>2320</td><td>-56</td><td></td><td></td><td>29</td><td>37</td> <td>200</td><td>1x470</td><td>-50</td><td></td><td></td><td>27</td><td>40</td> </tr> <tr> <td>150</td><td>3850</td><td>-63</td><td></td><td></td><td></td> <td>150</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>150</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>150</td><td>14300</td><td>-63</td><td></td><td></td><td>26</td><td>26</td> </tr> <tr> <td>100</td><td>6340</td><td>-63</td><td></td><td></td><td></td> <td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> </div>																1.000	102	20	24	22	18	1.000	96					1.000	167	24	35	14	06	1.000	104	22	57	05	04	850	1486	12	15	23	23	850	1529	23	x	24	13	850	1527	20	59	01	08	850	1524	29			36	06	700	3088	3	40	23	37	700	3175	9	57	23	19	700	3169	9	58	31	10	700	3202	15			29	08	500	5740	-14	27	24	40	500	5870	-8	60	26	32	500	5870	-8	56	27	x	500	5920	-8	57	22	20		400	7400	-24	60	25	59	400	7560	-21	56	25	49	400	7560	-20			28	43	400	6620	-17			22	12	300	9430	-39	59			300	9630	-26		24	40	300	9630	-36			x	37	300	9710	-33			27	24	250	0650	-49				250	0870	-45		25	30	250	0870	-46			27	41	250	10980	-40			28	38	200	2080	-60				200	2330	-54		25	65	200	2320	-56			29	37	200	1x470	-50			27	40	150	3850	-63				150						150						150	14300	-63			26	26	100	6340	-63				100						100						100							70						70						70						70							50						50						50						50							30						30						30						30							20						20						20						20							10						10						10						10							Estación			
																1.000	102	20	24	22	18	1.000	96					1.000	167	24	35	14	06	1.000	104	22	57	05	04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
																850	1486	12	15	23	23	850	1529	23	x	24	13	850	1527	20	59	01	08	850	1524	29			36	06																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																700	3088	3	40	23	37	700	3175	9	57	23	19	700	3169	9	58	31	10	700	3202	15			29	08																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																500	5740	-14	27	24	40	500	5870	-8	60	26	32	500	5870	-8	56	27	x	500	5920	-8	57	22	20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
																400	7400	-24	60	25	59	400	7560	-21	56	25	49	400	7560	-20			28	43	400	6620	-17			22	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
																300	9430	-39	59			300	9630	-26		24	40	300	9630	-36			x	37	300	9710	-33			27	24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
																250	0650	-49				250	0870	-45		25	30	250	0870	-46			27	41	250	10980	-40			28	38																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
																200	2080	-60				200	2330	-54		25	65	200	2320	-56			29	37	200	1x470	-50			27	40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
																150	3850	-63				150						150						150	14300	-63			26	26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																100	6340	-63				100						100						100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																70						70						70						70																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																50						50						50						50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																30						30						30						30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																20						20						20						20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																10						10						10						10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold;">Puntos notables</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>1005</td><td>21</td><td>26</td><td>106</td><td>-64</td> <td>940</td><td>25</td><td>65</td><td></td><td></td><td></td> <td>1008</td><td>24</td><td>35</td><td></td><td></td><td></td> <td>1008</td><td>22</td><td>58</td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>902</td><td>14</td><td>06</td><td>80</td><td>-59</td> <td>920</td><td>29</td><td>65</td><td></td><td></td><td></td> <td>918</td><td>17</td><td>00</td><td></td><td></td><td></td> <td>966</td><td>23</td><td>57</td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>851</td><td>13</td><td>18</td><td></td><td></td> <td>724</td><td>9</td><td>56</td><td></td><td></td><td></td> <td>900</td><td>24</td><td>59</td><td></td><td></td><td></td> <td>850</td><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>786</td><td>8</td><td>00</td><td></td><td></td> <td>695</td><td>8</td><td>57</td><td></td><td></td><td></td> <td>815</td><td>17</td><td>89</td><td></td><td></td><td></td> <td>592</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>737</td><td>5</td><td>00</td><td></td><td></td> <td>595</td><td>-1</td><td>40</td><td></td><td></td><td></td> <td>524</td><td>-5</td><td>57</td><td></td><td></td><td></td> <td>534</td><td>-4</td><td>54</td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>644</td><td>0</td><td>62</td><td></td><td></td> <td>556</td><td>-2</td><td>68</td><td></td><td></td><td></td> <td>453</td><td>-15</td><td>34</td><td></td><td></td><td></td> <td>476</td><td>-11</td><td>57</td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>528</td><td>-10</td><td>57</td><td></td><td></td> <td>514</td><td>-7</td><td>61</td><td></td><td></td><td></td> <td>430</td><td>-16</td><td>56</td><td></td><td></td><td></td> <td>463</td><td>-11</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>487</td><td>-16</td><td>00</td><td></td><td></td> <td>375</td><td>-25</td><td>47</td><td></td><td></td><td></td> <td>220</td><td>-53</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>414</td><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>472</td><td>-16</td><td>26</td><td></td><td></td> <td>320</td><td>-32</td><td>60</td><td></td><td></td><td></td> <td>186</td><td>-58</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>288</td><td>-34</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>425</td><td>-21</td><td>60</td><td></td><td></td> <td>274</td><td>-41</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>175</td><td>-59</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>215</td><td>-46</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>295</td><td>-40</td><td>58</td><td></td><td></td> <td>224</td><td>-50</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>158</td><td>-63</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>234</td><td>-52</td><td></td><td></td><td></td> <td>176</td><td>-59</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>115</td><td>-66</td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>192</td><td>-62</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> </div>																1005	21	26	106	-64	940	25	65				1008	24	35				1008	22	58				902	14	06	80	-59	920	29	65				918	17	00				966	23	57				851	13	18			724	9	56				900	24	59				850	30					786	8	00			695	8	57				815	17	89				592	3					737	5	00			595	-1	40				524	-5	57				534	-4	54				644	0	62			556	-2	68				453	-15	34				476	-11	57				528	-10	57			514	-7	61				430	-16	56				463	-11					487	-16	00			375	-25	47				220	-53					414	X					472	-16	26			320	-32	60				186	-58					288	-34					425	-21	60			274	-41					175	-59					215	-46					295	-40	58			224	-50											158	-63					234	-52				176	-59											115	-66					192	-62																						Estación																																																																																		
1005	21	26	106	-64	940	25	65				1008	24	35				1008	22	58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
902	14	06	80	-59	920	29	65				918	17	00				966	23	57																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
851	13	18			724	9	56				900	24	59				850	30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
786	8	00			695	8	57				815	17	89				592	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
737	5	00			595	-1	40				524	-5	57				534	-4	54																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
644	0	62			556	-2	68				453	-15	34				476	-11	57																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
528	-10	57			514	-7	61				430	-16	56				463	-11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
487	-16	00			375	-25	47				220	-53					414	X																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
472	-16	26			320	-32	60				186	-58					288	-34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
425	-21	60			274	-41					175	-59					215	-46																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
295	-40	58			224	-50											158	-63																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
234	-52				176	-59											115	-66																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
192	-62																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold;">Presiones tipo</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>1.000</td><td>86</td><td>22</td><td>51</td><td>25</td><td>12</td> <td>1.000</td><td>76</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>1.000</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>1.000</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>850</td><td>1430</td><td>12</td><td>37</td><td>25</td><td>33</td> <td>850</td><td>1511</td><td>20</td><td>61</td><td>25</td><td>23</td> <td>850</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>850</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>700</td><td>3073</td><td>5</td><td>62</td><td>25</td><td>29</td> <td>700</td><td>3149</td><td>9</td><td>64</td><td>26</td><td>33</td> <td>700</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>700</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>500</td><td>5760</td><td>-9</td><td>63</td><td>25</td><td>50</td> <td>500</td><td>5860</td><td>-9</td><td>57</td><td>25</td><td>33</td> <td>500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>400</td><td>7440</td><td>-22</td><td>61</td><td>24</td><td>57</td> <td>400</td><td>7560</td><td>-20</td><td>61</td><td>26</td><td>40</td> <td>400</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>400</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>300</td><td>9480</td><td>-40</td><td>59</td><td>24</td><td>60</td> <td>300</td><td>9620</td><td>-35</td><td>57</td><td>27</td><td>50</td> <td>300</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>300</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>250</td><td>10070</td><td>-51</td><td></td><td></td><td></td> <td>250</td><td>0870</td><td>-40</td><td>59</td><td>27</td><td>45</td> <td>250</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>250</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>200</td><td>12120</td><td>-59</td><td></td><td></td><td></td> <td>200</td><td>2330</td><td>-51</td><td></td><td>27</td><td>50</td> <td>200</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>200</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>150</td><td>13920</td><td>-57</td><td></td><td></td><td></td> <td>150</td><td>4150</td><td>-60</td><td></td><td>25</td><td>40</td> <td>150</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>150</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>100</td><td>16480</td><td>-59</td><td></td><td></td><td></td> <td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> </div>																1.000	86	22	51	25	12	1.000	76					1.000						1.000						850	1430	12	37	25	33	850	1511	20	61	25	23	850						850						700	3073	5	62	25	29	700	3149	9	64	26	33	700						700						500	5760	-9	63	25	50	500	5860	-9	57	25	33	500						500						400	7440	-22	61	24	57	400	7560	-20	61	26	40	400						400						300	9480	-40	59	24	60	300	9620	-35	57	27	50	300						300						250	10070	-51				250	0870	-40	59	27	45	250						250						200	12120	-59				200	2330	-51		27	50	200						200						150	13920	-57				150	4150	-60		25	40	150						150						100	16480	-59				100						100						100						70						70						70						70						50						50						50						50						30						30						30						30						20						20						20						20						10						10						10						10						Estación																					
1.000	86	22	51	25	12	1.000	76					1.000						1.000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
850	1430	12	37	25	33	850	1511	20	61	25	23	850						850																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
700	3073	5	62	25	29	700	3149	9	64	26	33	700						700																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
500	5760	-9	63	25	50	500	5860	-9	57	25	33	500						500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
400	7440	-22	61	24	57	400	7560	-20	61	26	40	400						400																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
300	9480	-40	59	24	60	300	9620	-35	57	27	50	300						300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
250	10070	-51				250	0870	-40	59	27	45	250						250																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
200	12120	-59				200	2330	-51		27	50	200						200																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
150	13920	-57				150	4150	-60		25	40	150						150																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
100	16480	-59				100						100						100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
70						70						70						70																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
50						50						50						50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
30						30						30						30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
20						20						20						20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
10						10						10						10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold;">Puntos notables</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>1003</td><td>23</td><td>56</td><td>93</td><td>-62</td> <td>940</td><td>29</td><td>67</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>926</td><td>15</td><td>27</td><td>85</td><td>-59</td> <td>802</td><td>15</td><td>58</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>838</td><td>11</td><td>38</td><td></td><td></td> <td>754</td><td>13</td><td>64</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>802</td><td>7</td><td>24</td><td></td><td></td> <td>690</td><td>8</td><td>64</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>737</td><td>7</td><td>60</td><td></td><td></td> <td>666</td><td>-8</td><td>67</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>674</td><td>3</td><td>65</td><td></td><td></td> <td>602</td><td>4</td><td>66</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>596</td><td>0</td><td>64</td><td></td><td></td> <td>500</td><td>-9</td><td>58</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>464</td><td>-13</td><td>63</td><td></td><td></td> <td>442</td><td>-14</td><td>65</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>298</td><td>-40</td><td>59</td><td></td><td></td> <td>352</td><td>-28</td><td>58</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>248</td><td>-51</td><td></td><td></td><td></td> <td>289</td><td>-38</td><td>57</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>186</td><td>-62</td><td></td><td></td><td></td> <td>205</td><td>-54</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>148</td><td>-57</td><td></td><td></td><td></td> <td>150</td><td>-60</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>108</td><td>-57</td><td></td><td></td><td></td> <td>112</td><td>-60</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> </div>																1003	23	56	93	-62	940	29	67																926	15	27	85	-59	802	15	58																838	11	38			754	13	64																802	7	24			690	8	64																737	7	60			666	-8	67																674	3	65			602	4	66																596	0	64			500	-9	58																464	-13	63			442	-14	65																298	-40	59			352	-28	58																248	-51				289	-38	57																186	-62				205	-54																	148	-57				150	-60																	108	-57				112	-60																	Estación																																																																																		
1003	23	56	93	-62	940	29	67																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
926	15	27	85	-59	802	15	58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
838	11	38			754	13	64																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
802	7	24			690	8	64																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
737	7	60			666	-8	67																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
674	3	65			602	4	66																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
596	0	64			500	-9	58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
464	-13	63			442	-14	65																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
298	-40	59			352	-28	58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
248	-51				289	-38	57																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
186	-62				205	-54																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
148	-57				150	-60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
108	-57				112	-60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold;">Presiones tipo</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>1.000</td><td>86</td><td>22</td><td>51</td><td>25</td><td>12</td> <td>1.000</td><td>76</td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>1.000</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>1.000</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>850</td><td>1430</td><td>12</td><td>37</td><td>25</td><td>33</td> <td>850</td><td>1511</td><td>20</td><td>61</td><td>25</td><td>23</td> <td>850</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>850</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>700</td><td>3073</td><td>5</td><td>62</td><td>25</td><td>29</td> <td>700</td><td>3149</td><td>9</td><td>64</td><td>26</td><td>33</td> <td>700</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>700</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>500</td><td>5760</td><td>-9</td><td>63</td><td>25</td><td>50</td> <td>500</td><td>5860</td><td>-9</td><td>57</td><td>25</td><td>33</td> <td>500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>400</td><td>7440</td><td>-22</td><td>61</td><td>24</td><td>57</td> <td>400</td><td>7560</td><td>-20</td><td>61</td><td>26</td><td>40</td> <td>400</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>400</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>300</td><td>9480</td><td>-40</td><td>59</td><td>24</td><td>60</td> <td>300</td><td>9620</td><td>-35</td><td>57</td><td>27</td><td>50</td> <td>300</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>300</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>250</td><td>10070</td><td>-51</td><td></td><td></td><td></td> <td>250</td><td>0870</td><td>-40</td><td>59</td><td>27</td><td>45</td> <td>250</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>250</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>200</td><td>12120</td><td>-59</td><td></td><td></td><td></td> <td>200</td><td>2330</td><td>-51</td><td></td><td>27</td><td>50</td> <td>200</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>200</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>150</td><td>13920</td><td>-57</td><td></td><td></td><td></td> <td>150</td><td>4150</td><td>-60</td><td></td><td>25</td><td>40</td> <td>150</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>150</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>100</td><td>16480</td><td>-59</td><td></td><td></td><td></td> <td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>70</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td>10</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table> </div>																1.000	86	22	51	25	12	1.000	76					1.000						1.000						850	1430	12	37	25	33	850	1511	20	61	25	23	850						850						700	3073	5	62	25	29	700	3149	9	64	26	33	700						700						500	5760	-9	63	25	50	500	5860	-9	57	25	33	500						500						400	7440	-22	61	24	57	400	7560	-20	61	26	40	400						400						300	9480	-40	59	24	60	300	9620	-35	57	27	50	300						300						250	10070	-51				250	0870	-40	59	27	45	250						250						200	12120	-59				200	2330	-51		27	50	200						200						150	13920	-57				150	4150	-60		25	40	150						150						100	16480	-59				100						100						100						70						70						70						70						50						50						50						50						30						30						30						30						20						20						20						20						10						10						10						10						Estación																					
1.000	86	22	51	25	12	1.000	76					1.000						1.000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
850	1430	12	37	25	33	850	1511	20	61	25	23	850						850																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
700	3073	5	62	25	29	700	3149	9	64	26	33	700						700																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
500	5760	-9	63	25	50	500	5860	-9	57	25	33	500						500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
400	7440	-22	61	24	57	400	7560	-20	61	26	40	400						400																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
300	9480	-40	59	24	60	300	9620	-35	57	27	50	300						300																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
250	10070	-51				250	0870	-40	59	27	45	250						250																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
200	12120	-59				200	2330	-51		27	50	200						200																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
150	13920	-57				150	4150	-60		25	40	150						150																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
100	16480	-59				100						100						100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
70						70						70						70																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
50						50						50						50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
30						30						30						30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
20						20						20						20																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
10						10						10						10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-weight: bold;">Puntos notables</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>1003</td><td>23</td><td>56</td><td>93</td><td>-62</td> <td>940</td><td>29</td><td>67</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>926</td><td>15</td><td>27</td><td>85</td><td>-59</td> <td>802</td><td>15</td><td>58</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>838</td><td>11</td><td>38</td><td></td><td></td> <td>754</td><td>13</td><td>64</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>802</td><td>7</td><td>24</td><td></td><td></td> <td>690</td><td>8</td><td>64</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>737</td><td>7</td><td>60</td><td></td><td></td> <td>666</td><td>-8</td><td>67</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>674</td><td>3</td><td>65</td><td></td><td></td> <td>602</td><td>4</td><td>66</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>596</td><td>0</td><td>64</td><td></td><td></td> <td>500</td><td>-9</td><td>58</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>464</td><td>-13</td><td>63</td><td></td><td></td> <td>442</td><td>-14</td><td>65</td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>298</td><td>-40</td><td>59</td><td></td><td></td> <td>352</td><td>-</td></tr></table></div>																1003	23	56	93	-62	940	29	67																926	15	27	85	-59	802	15	58																838	11	38			754	13	64																802	7	24			690	8	64																737	7	60			666	-8	67																674	3	65			602	4	66																596	0	64			500	-9	58																464	-13	63			442	-14	65																298	-40	59			352	-																																																																																																																																																																																															
1003	23	56	93	-62	940	29	67																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
926	15	27	85	-59	802	15	58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
838	11	38			754	13	64																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
802	7	24			690	8	64																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
737	7	60			666	-8	67																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
674	3	65			602	4	66																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
596	0	64			500	-9	58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
464	-13	63			442	-14	65																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
298	-40	59			352	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

INFORMACION SINOPTICA DE ESPAÑA

iii	SYNOPS de 00 h.(T.M.G.)							SYNOPS de 06 h.(T.M.G.)							SYNOPS de 12 h.(T.M.G.)							SYNOPS de 18 h.(T.M.G.)							
	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _h T _h APP	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _h T _h APP	7RRR _h T _h	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _h T _h APP	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _h T _h APP	7RRR _h T _h	Nddff	VVwww	PPPTT	N _h C _h M _h C _h	T _h T _h APP	7RRR _h T _h	
001	82008	60022	11121	885xx	18808	82310	58606	09119	7852x	18501	70119	72312	65022	10023	6856x	17202	72512	65022	09921	62551	16803	70124							
008	72404	97022	11019	59570	18400	82406	94516	08116	873xx	16400	70214	62204	97025	07921	60500	18400	72712	96808	10217	79500	16113	70322							
042						82312	40585	10217	863xx	16601	70917	82416	59808	11019	88400	17104	72410	70028	11417	78400	16400	70920							
045												82710	60022	10320	874xx	07400	82708	70585	10418	873xx	18603	70221							
053						70000	98028	10519	78400	16601	79719	52612	98012	09125	58400	13801	42705	98011	08025	48500	11604	70026							
014	80000	56296	10720	8097x	18814	70000	20109	08720	765xx	18601	79720	23203	70020	09223	38600	18002	40000	70021	09124	18680	19803	70026							
023						30000	94101	11818	15540	18500	70017	83204	95101	10323	855xx	20400	80000	97022	11412	855xx	19400	70025							
025						80000	15102	09317	855xx	17205	70016	33610	60021	08126	38530	19705	80000	65022	09222	884xx	17204	70026							
027						83401	70032	11616	855xx	16602	70016	53401	65052	08233	52500	12603	83604	70022	10020	885xx	18308	79724							
029						70000	40032	07917	754xx	16305	70016	53610	58031	07624	48551	19803	72504	59022	09123	6857x	18215	79326							
055						10000	65011	47015	12500	14709	70013	53109	84021	48624	52600	10804	43114	82012	47222	48660	09703	70025							
130						32704	62020	36319	15642	15703	70019	62309	64022	36024	54640	14400	22311	66020	35224	22600	12603	70026							
075												62218	98022	49424	68500	15400	22418	98021	48525	21500	10708	70027							
141	20000	98020	10620	20930	13803	20000	97020	09418	12540	13508	70015	62206	98022	08724	62500	13801	42508	98022	07125	42500	08601	70027							
148						30000	97010	47615	11409	13811	70014	42304	97030	58426	43400	14805	23208	97010	47325	24400	11503	70028							
202	20000	70011	48120	20930	26400	82706	60031	45818	854xx	03703	70017						22714	70011	46525	21400	13707	70027							
210						10000	98021	47617	10940	13711	70016	23609	99020	48424	12640	17803	13307	99020	48424	14600	16603	70027							
213						10000	99020	47418	10940	13705	70016	12707	98021	47824	12400	18202	22707	98021	47125	12430	15604	70027							
215						02310	97000	49414	00900	06711	70014	32202	97031	49119	32400	06101	22706	97021	48917	25400	08803	70021							
221	00000	70001	09423	00900	12400	00000	70000	09116	00900	11811	70016	12514	80031	07230	11601	12803	12314	70021	05030	11631	13608	70032							
272						00000	98000	09923	00900	07601	70022	23216	98021	08829	15503	20804	22709	98021	07330	14601	19608	70032							
231						00000	98000	49115	00900	10713	70015	12704	98030	51729	10950	14809	12704	98020	49829	00901	09611	70031							
232						00000	99000	46912	00900	09704	70012	22307	99030	48427	00902	07805	22308	99010	46927	00902	07507	70029							
348	02704	93000	13026	00900	09400	02203	94000	12620	00900	10707	70018	02711	99000	11230	00900	20400	33217	99021	09132	24702	18704	70035							
280	01212	62000	11821	00900	14301	01110	58050	10417	00900	11811	70015	02410	65000	08833	00900	07808	02520	65000	03433	00900	08816	70036							
261						02202	98000	10019	00900	15604	70019	22205	98020	10727	11640	13105	12708	98020	08928	14600	12605	70030							
330	02606	65000	11425	00900	15204	12708	65000	12219	762xx	17206	70016	32512	70021	12326	15501	15702	82812	80011	10529	31400	15709	70030							
080						70000	58022	09615	6844x	15400	70014	52706	75022	07327	48540	16704	73612	70031	08121	785xx	15212	70031							
084	81308	70021	11322	44400	16808	30000	80021	09020	34400	15601	70018	61408	70024	06729	34432	18711	43212	80021	04230	44400	12505	70031							
086						60000	96021	11217	68500	14707	70017	50000	97031	07329	42550	16712	33202	97011	09422	38500	15220	70031							
094						30712	56051	10120	35500	16607	70019	11108	60020	07028	12500	15611	61106	65021	02730	69500	12719	70033							
160	12902	80021	10022	10940	15805	10904	50050	09319	10940	18603	70019	20910	65051	07129	12631	18815	62516	82031	02035	58641	09716	70037							
233	22204	98021	38421	20930	15005	00000	98000	35815	00900	11708	70013	22814	98031	37939	11530	09707	22614	98011	36029	20930	10711	70032							
171						10906	98021	10420	00909	17711	70019	20000	98031	07931	00904	16714	30404	98021	04430	13500	17705	70035							
183						10000	40051	12318	10940	17009	70016	21822	60031	08130	10941	23735	31822	60031	06628	1094x	24713	70030							
180						10000	98020	11524	11500	20807	70023	42210	95051	10227	42500	21812	51812	95053	07926	59560	21508	70029							
181	31502	62022	13723	38500	20801	13406	58011	11820	00930	18711	70020	42014	65012	10828	48500	21706	62614	60031	08326	48508	21708	70029							
175																	51809	61031	07726	42540	21703	70028							
238						51803	93401	10321	455xx	20609	70021	11310	96021	08730	11500	21812	51308	96051	06027	30541	21713	70031							
286						20000	97021	11924	225x2	21608	70022	41305	96051	09628	385x1	21817													
285	10000	60000	13423	15500	20800	00000	55050	11520	00900	19706	70020	01208	59050	09230	00900	21715	10606	60000	06029	10950	23714	70031							
358						32704	96400	11121	36500	19308	70021	11114	97014	10328	11500	21711	01806	97000	07427	00900	21711	70031							
429						40000	58400	11423	48300	20604	70022	40408	56404	09431	46200	21816	01812	65004	05533	00900	19711	70035							
433												10902	59054	10927	10960	23709	01806	60054	07529	00900	22716	70029							
391	01608	65020	14322	00900	14203	10000	59050	15317	00901	15203	70017	00000	7																