

# INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

## BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII  
Nim.º 163

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1930  
12 de JUNIO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO			TEMPE- RATU- RA C.º	TIEMPO			PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO			
	á O.º N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.º	PRESENTE		PASADO	á O.º N. M. G. N.	D. y F.	C.º	PRESENTE	PASADO	á O.º N. M. G. N.	D. y F.	C.º	
																	OBJERV. A 7 <sup>h</sup>
<b>ISLANDIA</b>																	
Seydisfjord	99.6	1.5	4	NW-3	3	N	A	99.0	N-0				17.1	NW-2			
Reykjavik	92.8	1.0	1	ESE-2	4	D	D						16.6	NW-4			
Vestmannó	93.2	1.5	0	NNW-3	4	D	D						1	ENE-2			
Thorshavn	93.8	3.0	0	W-5	10	A	A	94.9	W-0								
Stensele	99.2	0.0	2	W-5	10	N	N						17.7	NE-1			
Ostersund													15.4				
Hernosánd	13.4	3.2	3	ENE-1	15	D	N						15.6				
Särna																	
Karlstad	19.5	1.4	2	SW-2	13	N	N						16.6				
Estocolmo	19.7	2.6	3	W-3	16	D	D						16.8	NNE-3			
Jönköping	20.0	1.3	3	SW-3	16	N	N										
Wisby	20.7	3.0	3	SW-1	17	D	D										
Kalmar	22.4	2.2	3	S-2	15	N	N										
Bronnö																	
Vällersund																	
<b>SUECIA Y NORUEGA</b>																	
Kinn	14.5	2.0	2	SW-7	11	N	D										
Dombaas	12.2	2.5	0	S-5	11	N	N						16.1	NE-3			
Utsire	15.8	2.5	0	SSW-6	13	N	D						14.7	SE-3			
Fæerder	19.0	2.0	0	WSW-2	13	D	D						13.8	Cal-e			
Lister	19.4	2.0	0	S-3	11	N	NE										
Skagen	19.1	1.3	0	WSW-2	14	NE	N										
Hansholm	19.3	2.0	0	WSW-1	12	NE	NE										
Blaavands	21.0	1.3	0	SW-1	15	D	D										
Copenhague	21.7	1.3	0	SSE-1	16	N	D										
Hammershus	22.6	0.7	0	Cal-e	18	N	NE										
Lerwick	10.9	2.6	3	SW-3	11	N	N										
Stornoway																	
Wick	13.1	1.8	3	SW-4	11	N	N										
Aberdeen	16.2	1.0	0	SW-2	12	D	D	08.6	WSW-0								
Malin Head	16.1	2.0	3	SE-3	10	N	D	10.4	WSW-5								
Renfrew								10.7	WSW-4								
<b>ISLAS BRITANICAS</b>																	
Tynemouth	17.4	1.0	3	WSW-1	13	N	D										
Blacksod	15.4	1.2	4	S-1	12	N	N										
Donaghadee	17.2	1.4	3	W-1	10	N	N										
Holyhead	17.4	1.0	3	SW-2	13	D	D										
Cranwell	18.0	1.0	3	NE-1	14	N	N	13.8	W-2								
Yarmouth	17.4	1.0	3	ENE-2	14	N	N						WSW-3				
Valentia	16.7	0.6	4	ENE-2	11	N	N										
Pembroque	17.6	0.2	4	NE-1	12	N	N										
Ross-on-Wye	17.8	0.4	4	N-1	12	N	N										
Londres	17.6	0.2	3	NE-1	16	D	N										
Scilly	17.3	0.0	3	NE-2	13	N	N										
Plymouth	18.3	1.0	3	NNE-2	14	N	N										
Calshot	17.9	0.2	3	N-1	13	NE	NE										
Guernsey	17.1	0.0	1	Cal-e	13	NE	NE										
<b>EUROPA CENTRAL</b>																	
Borkum																	
Loningen	18.0	0.0	3	ENE-3	19	D	D										
Hamburgo																	
Swinemunde	20.2	0.6	1	ESE-1	21	N	N										
Danzig	23.3	1.4	3	ENE-1	22	D	D										
Memel	21.1	0.6	3	ESE-1	21	D	D										
<b>NORTE DE AFRICA</b>																	
Aquisgran																	
Magdeburgo																	
Berlin	20.5	1.0	3	Cal-e	22	NE	D										
Dresde	19.5	1.0	3	SE-2	21	D	D										
Breslau	19.5	0.4	3	Cal-e	24	D	D										
Francfort	18.5	0.4	3	NNE-2	22	D	D										
Carlsruha																	
Munich																	
Posen																	
Varsovia																	
Cracovia																	
Viena																	
Praga																	
Buda-Pest																	

### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
12	7	42 0 N	18 4 W	1017	N-4
		54 2 N	25 0 W	1004	S-5
		37 1 N	10 1 W	1015	W-4
		38 6 N	9 7 W	1012	W-3

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

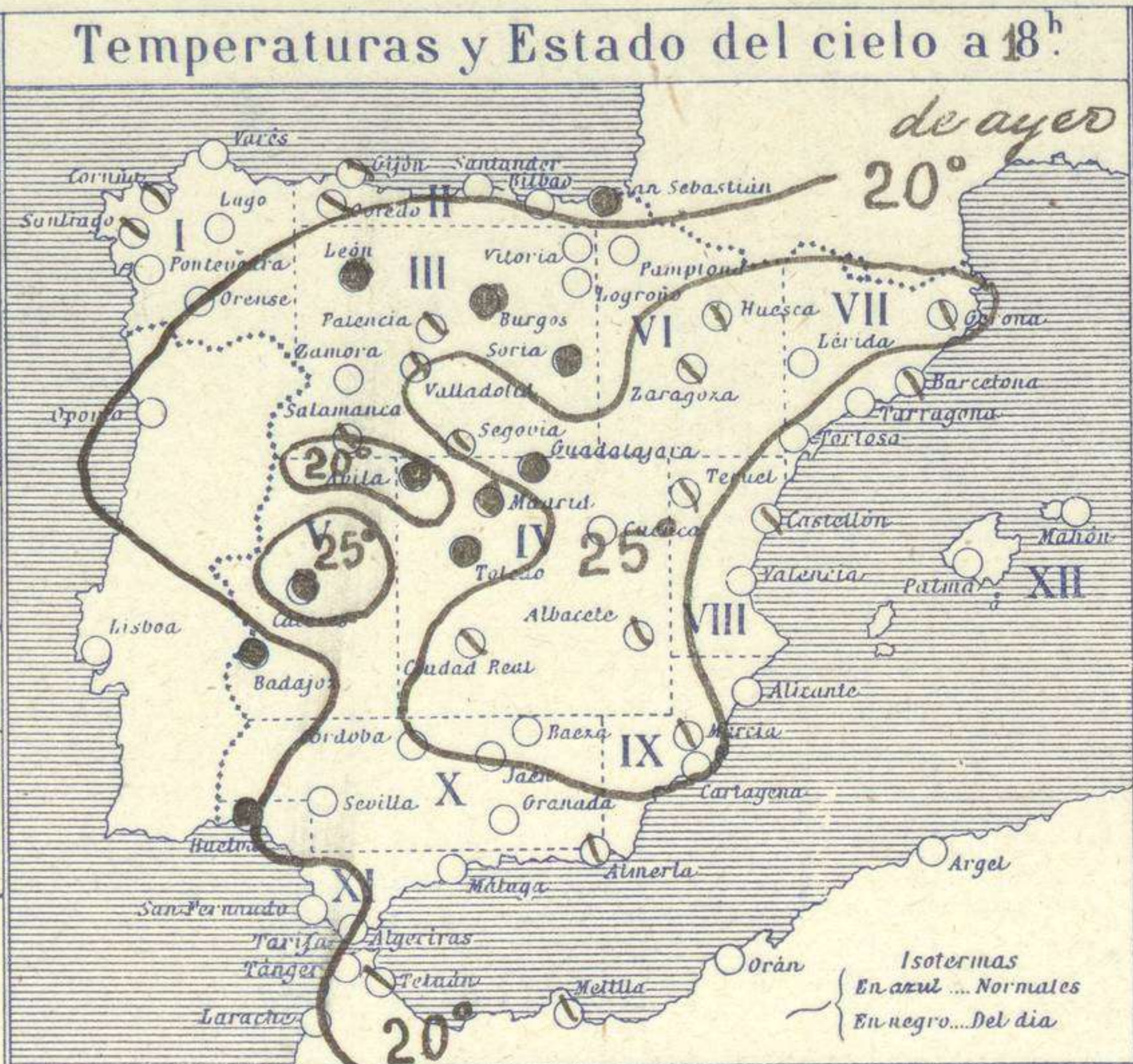
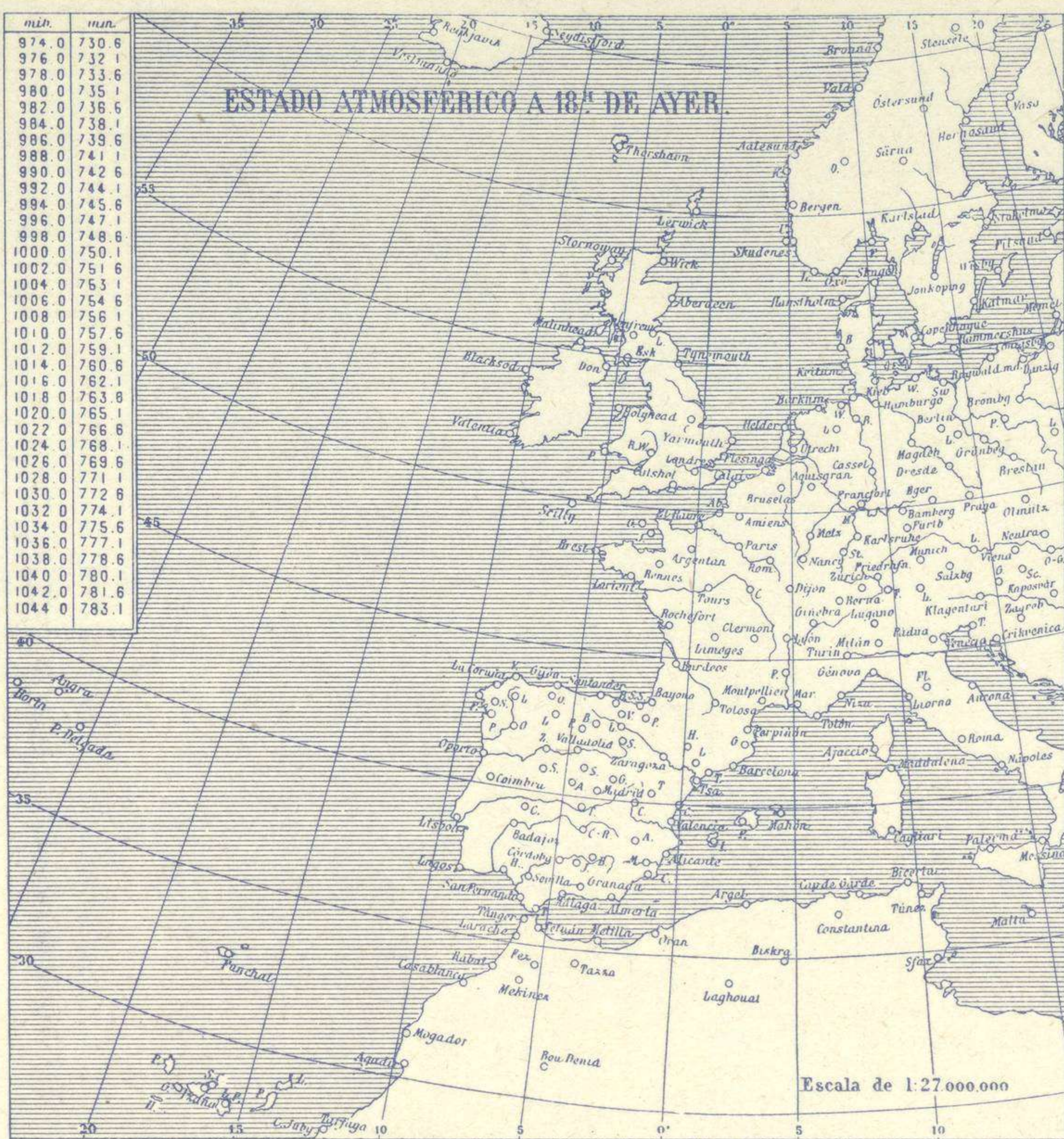


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

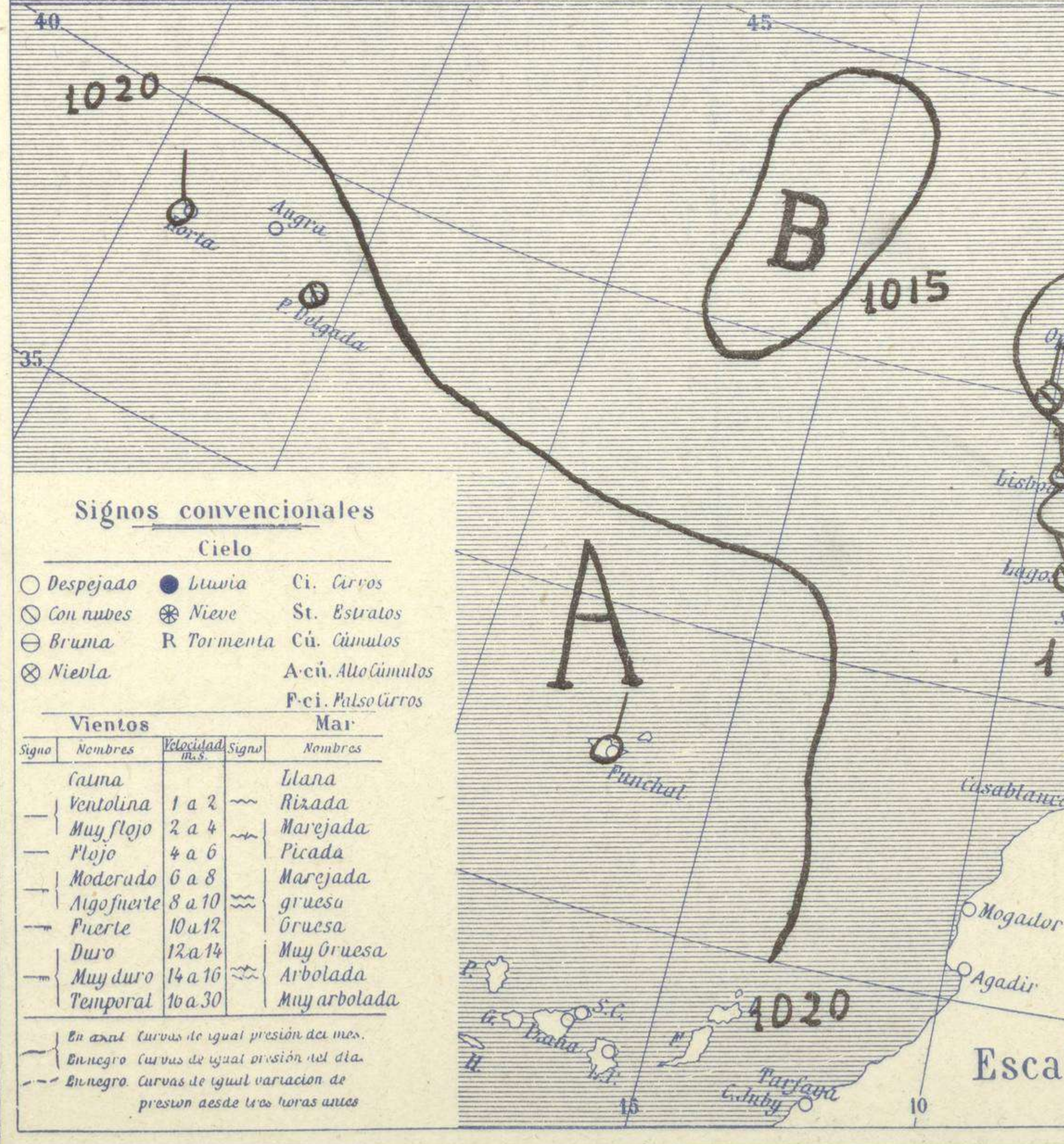
Boletín del *Tueves 12 de Junio* de 1930

AÑO XXXVIII

Núm.º 163



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	18	14	2
Santiago	26	14	
Pontevedra			
Lugo	31	16	0,2
Orense	19	15	3
Oviedo	18	14	3
Santander			
Bilbao			
San Sebastián			4
León	26	11	0,2
Zamora	25	11	1p
Palencia	25	13	3
Burgos	21	12	3
Soria	22	12	19
Valladolid	25	13	1
Salamanca	24	10	2
Ávila	20	11	17
Segovia	23	12	
Madrid	26	13	17
Toledo	28	14	6
Guadalajara	26	13	6
Cuenca	25	12	6
Ciudad-Real	26	12	30
Albacete	25	13	10
Caceres	26	14	8
Badajoz	24	16	20
Vitoria	26	13	0,6
Logroño		14	6
Pamplona		14	29
Huesca	28	16	
Zaragoza	18		0,5
Lerida	29		
Oerona	24		
Barcelona	26	17	
Tarragona	24	12	
Tortosa	25	18	
Teruel	25		
Castellon	26	18	
Valencia	26	18	
Alicante	27		
Murcia		16	31
Sevilla	28	15	3
Córdoba		14	11
Jaén	26		25
Baeza		11	5
Granada	27		5
Huelva	22		2
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	24	15	
Málaga	26		
Almería			
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
Stº Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	23	18	
Melilla			
Tánger	14	3	



**Observaciones aerológicas**

**Estado General**

A causa de las tormentas de España faltan hoy muchos datos meteorológicos. En occidente de Europa, está sometido al influjo de varias masas de perturbación atmosférica de poca intensidad, pero que originan sobre la península Ibérica, régimen tormentoso y aguaceros abundantes. En el centro de altas presiones existe sobre Dinamarca y este al sur de las Azores. En el Atlántico al occidente del meridiano 15 existe un área de perturbación atmosférica que se aproxima a las Islas Británicas.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES:

Región	Temperatura	Lluvia
I		
II		
III		
IV		
V		
VI		
VII		
VIII		
IX		
X		
XI		
XII		

Vientos flojos de dirección variable y tiempo tormentoso.

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á										
	á O°	VARIACIÓN						250	500	1000	2000	3000	4000	5000				
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	OBSERVACIONES Á											
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>																		
La Coruña	16.6	1.0	1	NW-1	15	95	NB LL	St-cu	1	1								
Gijón	15.0	0.4	8	Cal-o	16	95	N N	St	1	3								
Santander																		
Valladolid	14.1	0.4	2	SE-1	16	75	N T	A-cu, Ci-st	7									
Zaragoza																		
Barcelona																		
Tortosa	16.1	0.0	0	Cal-o	21	85	N N	Cu, gb A-cu	5	SSW-1	E-2	ESE-3	SE-3	S-5	SSW-6	S-6		
Mahón																		
Madrid	15.5	0.0	7	NNE-1	13	95	LL LL	Nb	5									
Badajóz	15.3	0.6	3	SSW-1	16	95	N A	Cu, nb Nb	7									
Alicante	13.1	0.2	2	NW-3	22	65	N N	St-cu A-cu	1	7								
Granada	17.0	0.3	4	Cal-o	14	95	NB LL		3									
Sevilla	14.8	0.4	4	SSE-2	18	95	N LL	Cu, nb	7									
Almería																		
Málaga	17.3	1.0	3	SW-1	18	85	N N	Cu, A-st	4	7								
S. Fernando																		
Melilla																		
Tetuán																		
S. C. de Tenerife																		
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de ayer																		
La Coruña	16.3	0.0	3	NNE-2	16	95	N LL	St-cu	1	5								
Gijón	14.5	0.6	8	NE-2	17	85	N T	St-cu A-st	1	3								
Santander																		
Valladolid	12.3	0.2	0	WNW-1	21	65	LL LL	Cu, nb A-cu	7									
Zaragoza	12.1	1.2	5	E-2	23	75	N T	St-cu	7									
Barcelona	15.7	0.2	4	SSE-1	22	65	N D	St-cu A-cu	7									
Tortosa	14.9	0.0	5	SE-5	24	65	N N		7									
Mahón	14.9	0.8	8	1	22	75			7									
Madrid	10.9	0.0	4	W-4	19	74	LL LL	Nb	7									
Badajóz	14.9	1.2	2	SW-2	16	95	LL T	Nb	4									
Alicante	13.1	0.0	6	NE-3	23	55	D D	A-cu	3	8								
Granada																		
Sevilla																		
Almería	13.7	1.0	4	WSW-2	24	55	N D	Cu, nb	2	5								
Málaga																		
S. Fernando	15.2	1.0	9	1	19	95	1 N	Cu, nb										
Melilla	13.7	0.0	4	NNE-2	21	84	N LL	St-cu	3	6								
Tetuán	14.0	0.0	2	W-3	21	65	N N	St-cu	7									
S. C. de Tenerife																		
Izaña																		

**NOTICIAS**

Expresado en medias horas antes observación.  
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.  
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.  
 .... Sobre el nivel del mar.