



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Núm. 150

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1925
30 de Mayo

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists meteorological data for various international stations including Bronnó, Maguncia, Calais, and Milan.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



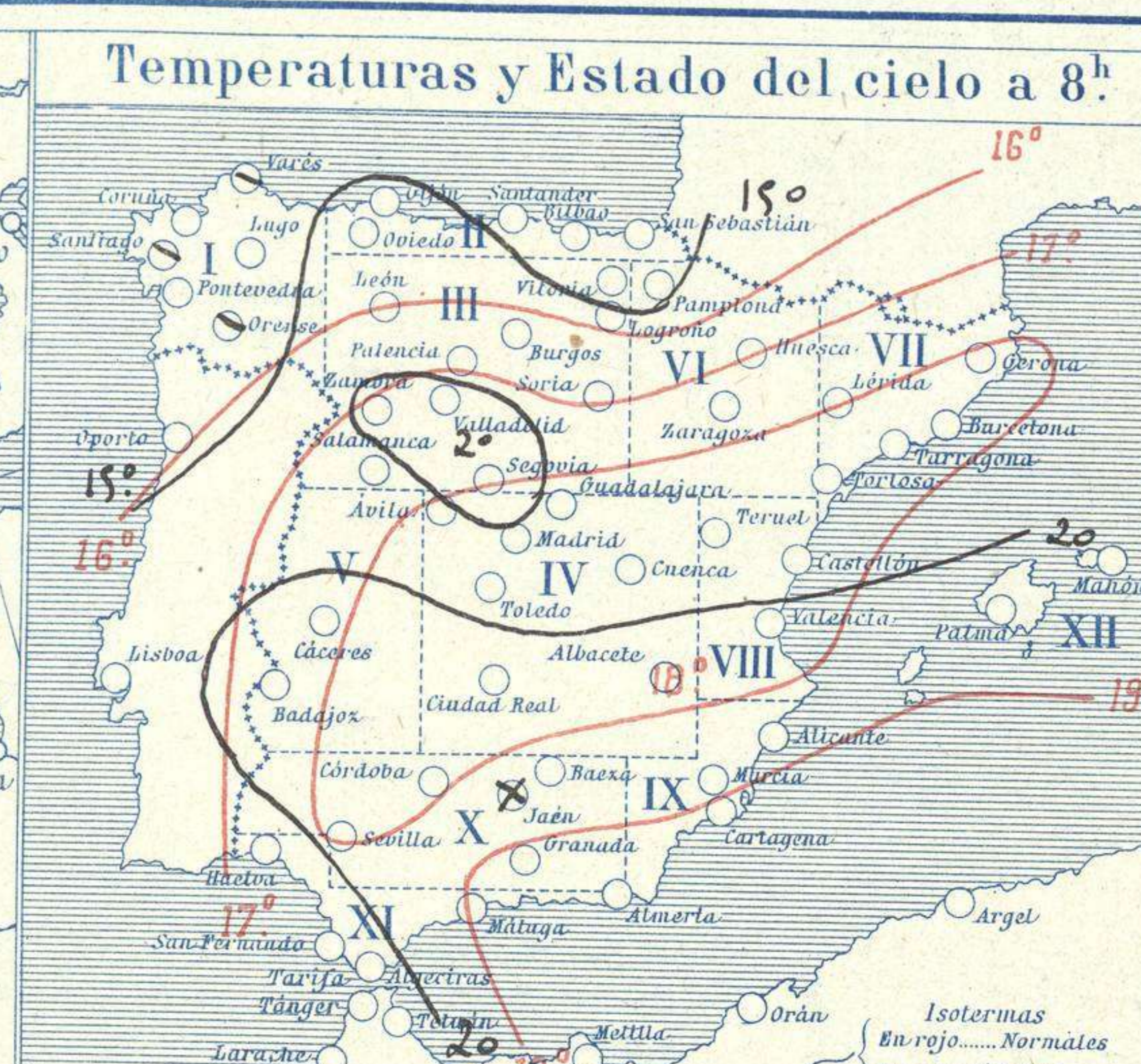
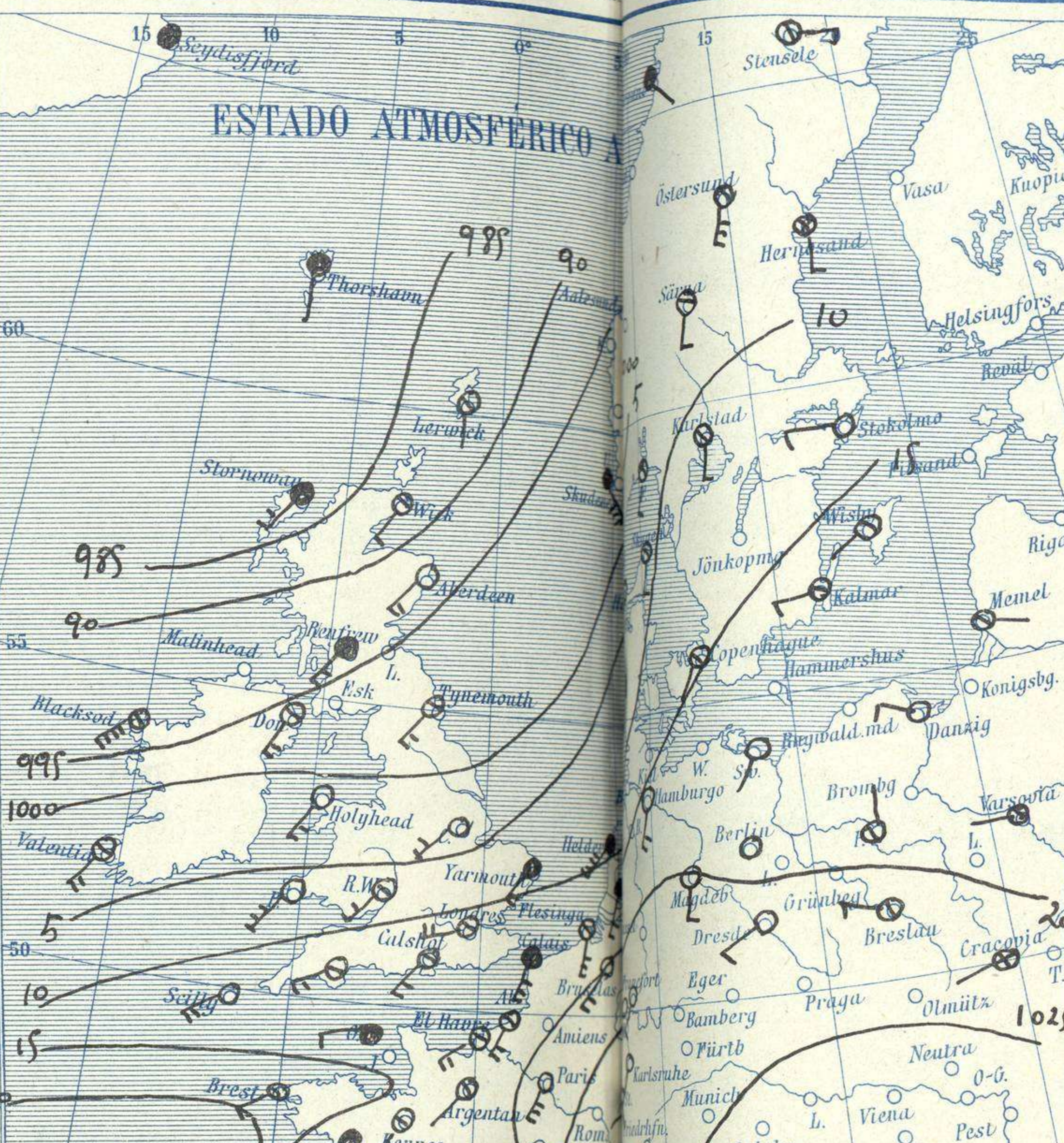
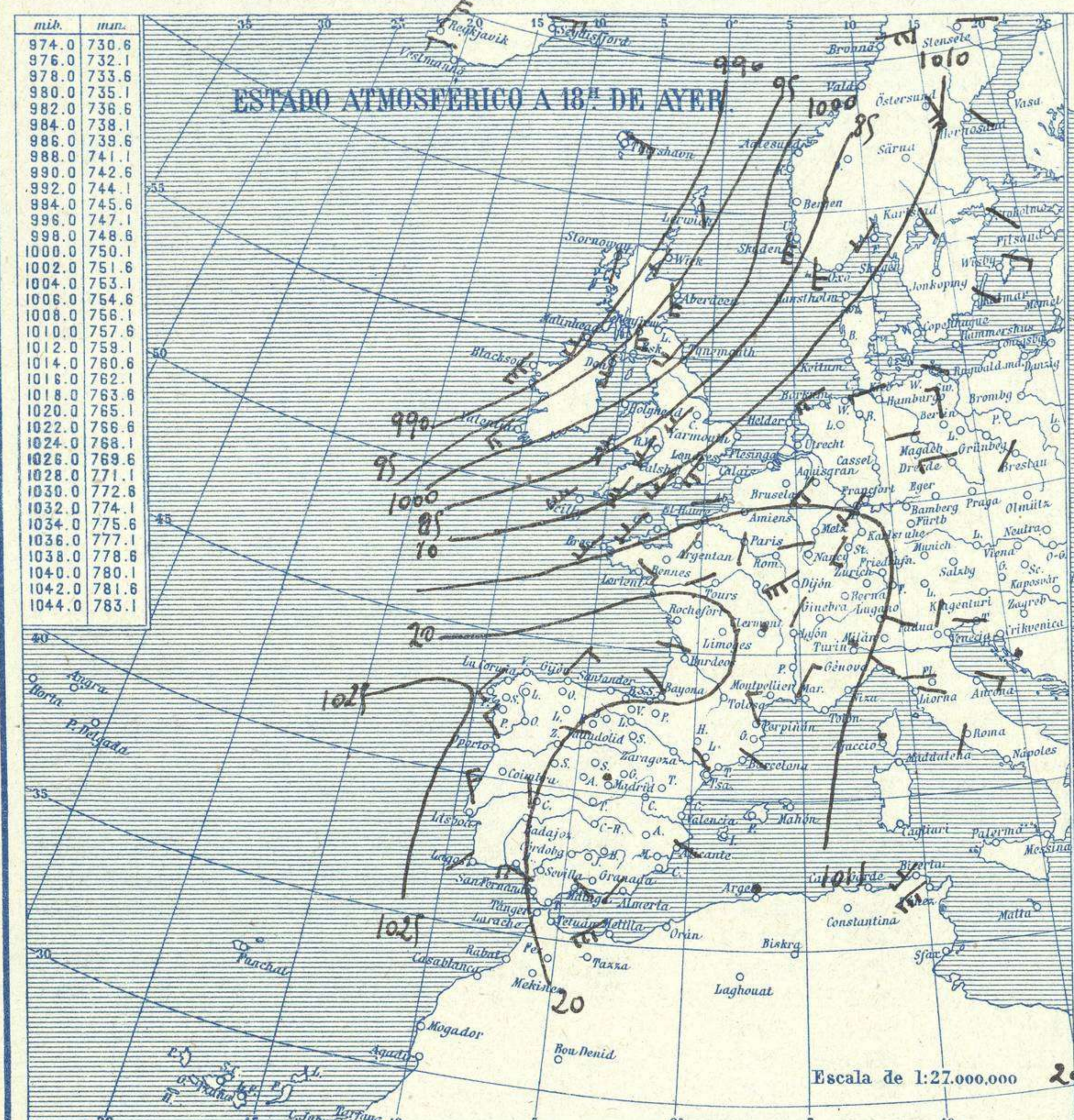
SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Sabaço* de Mayo de 1925

AÑO XXXIII

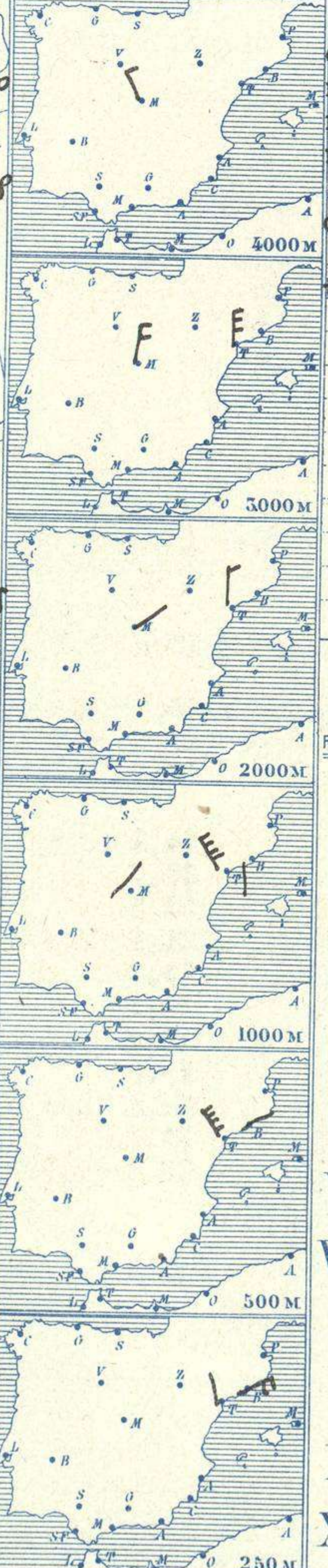
Núm. 150

974.0	730.6
976.0	732.1
978.0	733.6
980.0	735.1
982.0	736.6
984.0	738.1
986.0	739.6
988.0	741.1
990.0	742.6
992.0	744.1
994.0	745.6
996.0	747.1
998.0	748.6
1000.0	750.1
1002.0	751.6
1004.0	753.1
1006.0	754.6
1008.0	756.1
1010.0	757.6
1012.0	759.1
1014.0	760.6
1016.0	762.1
1018.0	763.6
1020.0	765.1
1022.0	766.6
1024.0	768.1
1026.0	769.6
1028.0	771.1
1030.0	772.6
1032.0	774.1
1034.0	775.6
1036.0	777.1
1038.0	778.6
1040.0	780.1
1042.0	781.6
1044.0	783.1



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19	4	
Santiago	16	9	
Pontevedra	18	7	
Lugo			
Orense			
Gijón	17	10	
Oviedo	17	9	
Santander	17	10	
Bilbao	16	12	
San Sebastián	17	9	1
León	16	6	
Zamora	22	7	
Palencia	20	6	
Burgos	16	5	
Soria	17	5	
Valladolid	21	6	
Salamanca	20	6	
Ávila			
Segovia	18	5	
Madrid	19	9	
Toledo	23	11	
Guadalajara	19	8	
Cuenca	17	5	
Ciudad-Real			
Albacete			
Cáceres	25	12	
Badajoz	24	12	
Vitoria			
Logroño	19	6	
Pamplona	13	5	
Huesca	19	7	
Zaragoza	18	11	
Lérida	18	11	
Gerona	17	12	
Barcelona	19	14	
Tarragona	24	10	
Tortosa	23	16	
Teruel	16	5	
Castellón	24	14	
Valencia	23	13	
Alicante	25	12	
Murcia	27	11	
Sevilla	26	12	
Córdoba	29	12	
Jaén	24	15	
Baeza	24	13	
Granada			
Huelva	27	13	
San Fernando	21	14	
Tarifa	19	15	
Algeciras			
Málaga	25	15	
Almería	23	15	
Palma	20	10	1
Ibiza			
Mahón	17	10	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
La Laguna			
Izaña			
Tetuán	24	15	
Melilla	23	17	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Las presiones débiles residen al Norte de las islas Británicas y sobre Francia existe un núcleo de perturbación atmosférica secundaria.

Las presiones altas se extienden desde España a las Azores.

El tiempo mejora en el territorio español.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I

II

III

IV

V Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo.

VI

VII

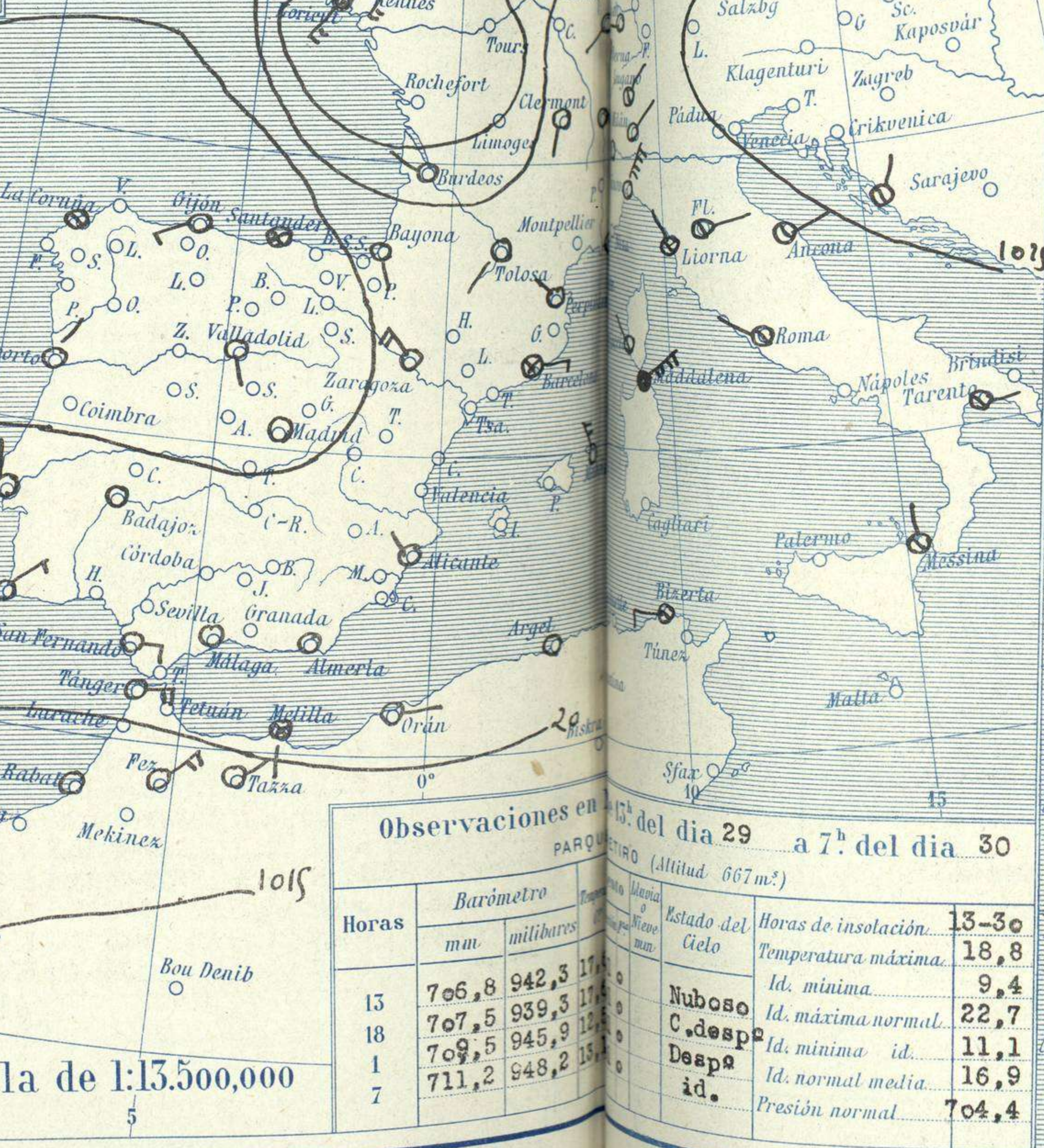
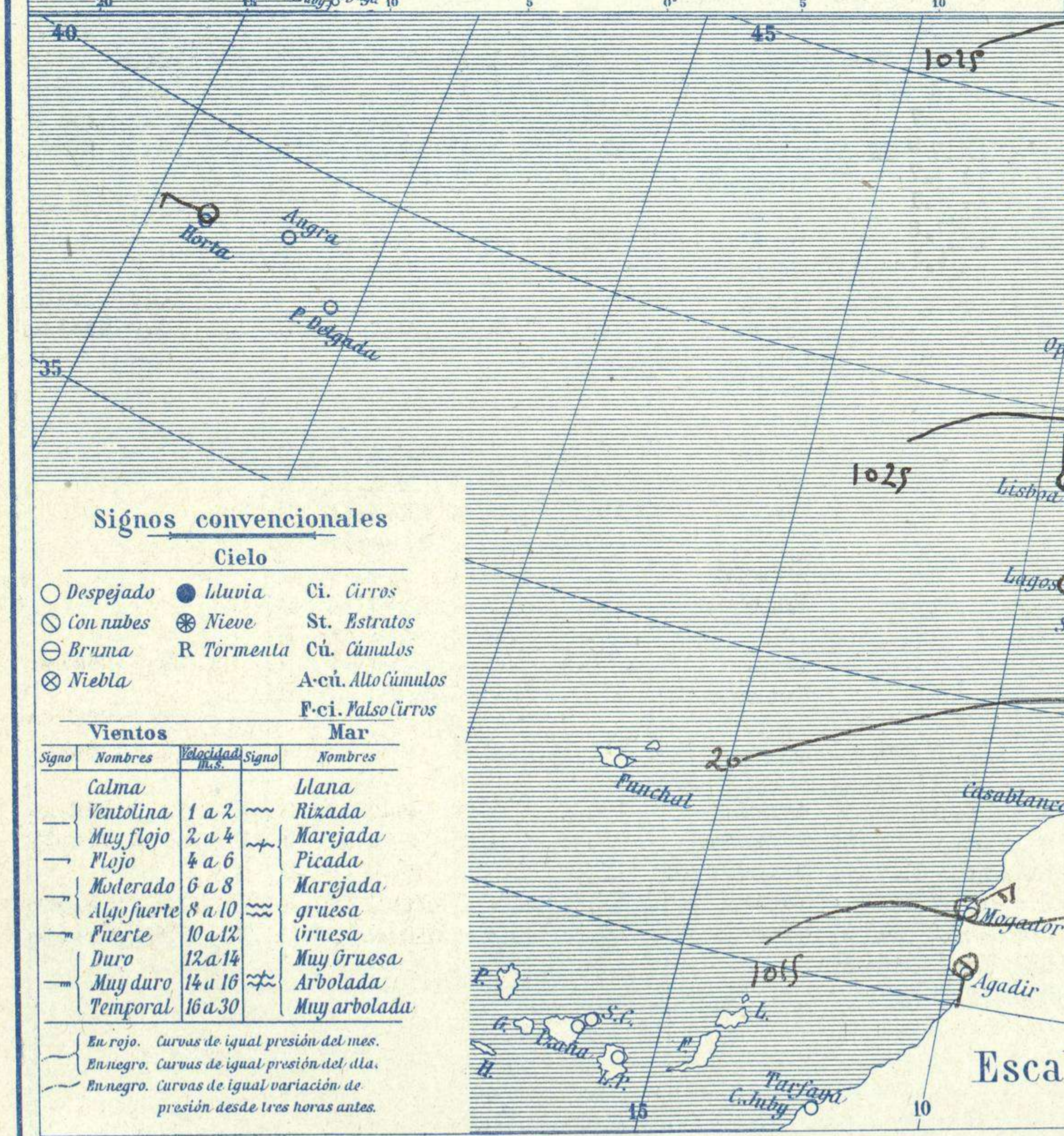
VIII

IX

X Tiende a entablarse el Levante.- Marejada.

XI

XII Buen tiempo.



Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	
☉ Con nubes	❄ Nieve	St. Estratos	
☁ Bruma	R. Tormenta	Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		A.cú. Alto Cúmulos	
		F.ci. Falso Cirros	
Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada
—	Algo fuerte	—	gruesa
—	Fuerte	—	gruesa
—	Duro	—	Muy gruesa
—	Muy duro	—	Arbolada
—	Temporal	—	Muy arbolada

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
En negro. Curvas de igual presión del día.
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala de 1:13.500.000

Observaciones en el día 29 a 7h del día 30

Horas	Barómetro		Estado del Cielo	Temperatura máxima	Temperatura mínima	Temperatura normal	Presión normal
	mm	milibares					
15	706,8	942,3	Nuboso	13,3	9,4	12,7	704,4
18	707,5	939,3	C. desp.	22,7	11,1	16,9	704,4
1	709,5	945,9	Despa. id.				
7	711,2	948,2					

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	LUVIA Comienza * % FINIENDO %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	á O.	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	PRESENTE			PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	OBSERVACIONES Á 7 ^h																		
La Coruña	24,5	0,5	1	Cal-o	15		N		St	5									
Gijón	24,6	1,6	1	WSW-3	15		D		Ci-st	1									
Santander	24,6	0,7	1	Cal-o	13		NB			3									
Valladolid	25,9	1,5	1	SSE-1	12		D												
Zaragoza	24,9	2,0	1	NW-4	14		D												
Barcelona	23,8	2,0	1	ENE-3	17		NB		Cu-nb		ENE-4	ENE-2	S-1						
Tortosa	24,1	1,3	1	SW-1	20		D			6	N-2	NW-9	NW-9	N-3	N-6				
Mahón	21,8	0,7	1	NNW-5	18		D												
Madrid	25,8	1,7	1	Cal-o	13		D						NNE-1	NE-1	N-4	NNW-3	NNW-4		
Badajóz	23,7	1,1	1	Cal-o	15		D												
Alicante	23,4	1,1	1	NNW-o	17		D			0									
Granada																			
Sevilla	21,5	1,1	2	N-o	17		D												
Almería	24,3	1,6	1	Cal-o	17		D			1									
Málaga	24,3	1,3	1	Cal-o	19		D			1									
S.Fernando	22,9	1,3	1	E-3	18		D			3									
Melilla	24,5	1,7	1	S-o	19		NB			1									
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.														OBSERVACIONES Á 13 ^h víspera.					
La Coruña	22,7	0,4	4	SW-3	17		N		St-cu, A-cu	5									
Gijón	22,5	1,2	4	NE-3	15		D		Ci-st	2									
Santander	23,0	0,8	1	Cal-o	15		N		Mn-cu, A-cu	3									
Valladolid	19,4	0,5	1	W-1	19		D		Ci										
Zaragoza																			
Barcelona	17,3	1,7	1	SE-2	18		D		St-cu	2	SSE-2	SE-1	WNW-4	N-3	N-4	NNW-7			
Tortosa	17,8	1,5	1	NW-2	1		D												
Mahón																			
Madrid	19,3	0,8	1	Cal-o	18		D		Ci				NE-1	NNW-3					
Badajóz	19,5	0,1	7	N-2	24		D												
Alicante	19,4	2,1	1	SE-o	18		D			2									
Granada																			
Sevilla	18,1	0,4	6	ENE-2	26		D		Ci										
Almería	19,1	0,8	1	SSW-2	20		N		Ci	1									
Málaga	18,5	0,8	1	SE-2	20		D		Ci	2									
S.Fernando	19,9	0,0	0	WNW-4	20		N		Ci	4									
Melilla	19,1	1,6	4	WSW-6	19		D		Ci	2									
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - 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 Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.