

# INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

## BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIX  
Nim. 154

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

3 de Junio 1931

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO				
	A O		VARIACIÓN	C				D	y	F	A O			VARIACIÓN	C	D	y				F	A O		VARIACIÓN		C	D	y	F
	N.	M.G.N.			N.	M.G.N.	N.				M.G.N.	N.						M.G.N.	N.	M.G.N.		N.	M.G.N.		N.				
<b>ISLANDIA</b>														<b>PAISES BAJOS</b>															
Seydisfjord														De Bild															
Reykjavik														Le Helder															
Vestmannaþö														Flesinga															
Thorshavn														Bruselas															
Stensele														Zurich															
Ostersund														Berna															
Hernosánd														Ginebra															
Sárna														Lugano															
Karlstad														Calais															
Estocolmo														Abbeville															
Jönköping														El Havre															
Wisby														Maguncia															
Kalmar														Brest															
Bronnö														Lorient															
Vallersund														Rennes															
Kinn														Argentan															
Dombaas														Paris															
Utsire														Nancy															
Fæder														Estrasburgo															
Lister														Tours															
Skagen														Dijon															
Hanstholm														Rochefort															
Blaavands														Clermont															
Copenhague														Lyon															
Hammershus														Burdeos															
Lerwick														Bayona															
Stornoway														Tolosa															
Wick														Marignane															
Aberdeen														Perpiñan															
Malin Head														Ajaccio															
Renfrew														Oporto															
Tynemouth														Coimbra															
Blacksod														Lisboa															
Donaghadee														Lagos															
Holyhead														Funchal															
Cranwell														Horta															
Yarmouth														Turin															
Valentia														Milan															
Pembroque														Pádua															
Ross-on-Wye														Venecia															
Londres														Génova															
Scilly														Florenca															
Plymouth														Liorna															
Calshot														Ancona															
Quernsey														Zara															
Borkum														Roma															
Loningen														Magdalena															
Hamburgo														Taranto															
Swinemunde														Mesina															
Danzig														Tánger															
Memel														Oran															
Aquisgran														Argel															
Magdeburgo														Bizerta															
Berlin														Túnez															
Dresde														Rabat															
Breslau														Fez															
Francfort														Tazza															
Carlsruha														Sfax															
Munich														Casablanca															
Posen														Mequinez															
Varsovia														Agadir															
Cracovia																													
Viena																													
Praga																													
Buda-Pest																													

**RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS**

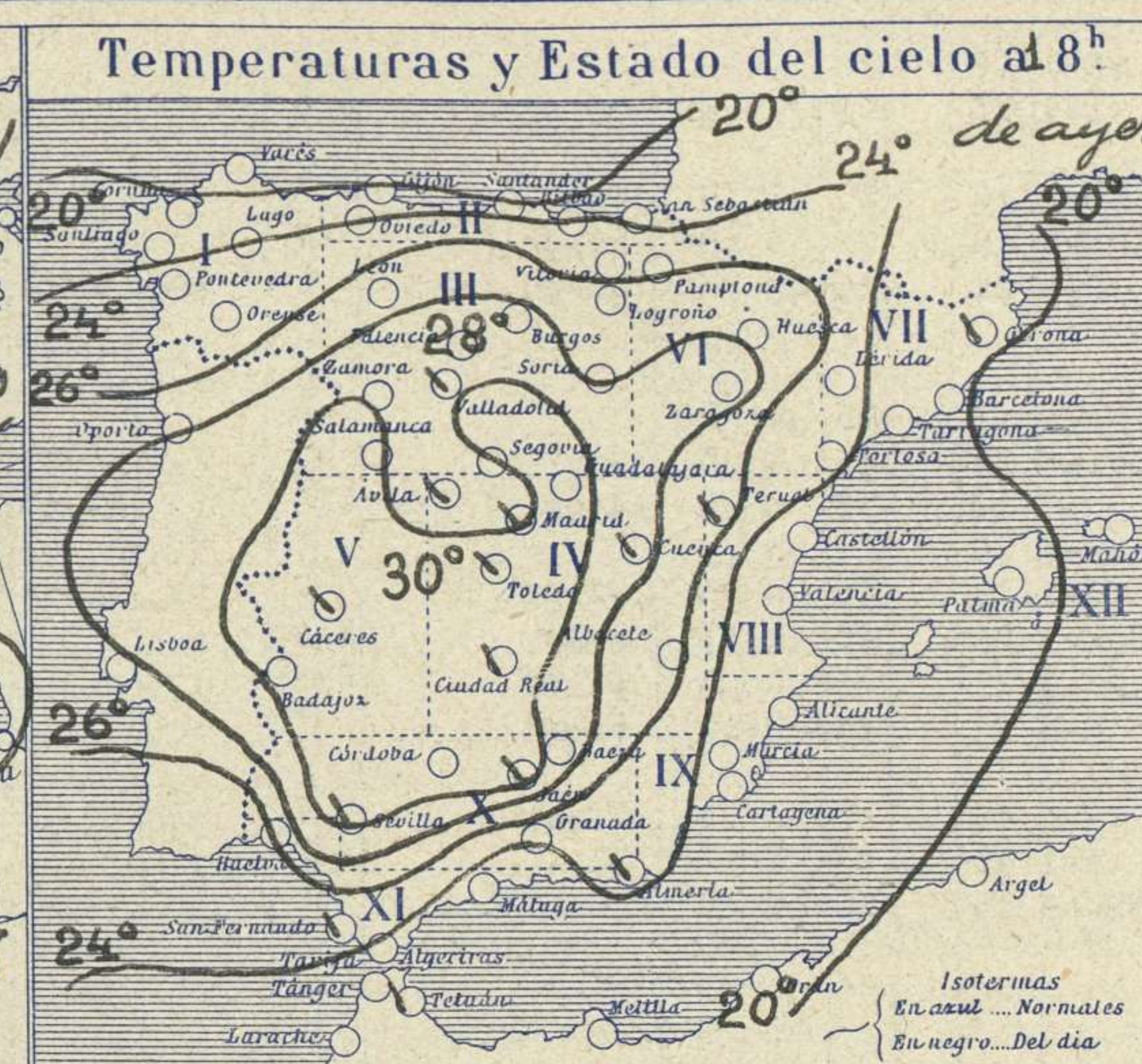
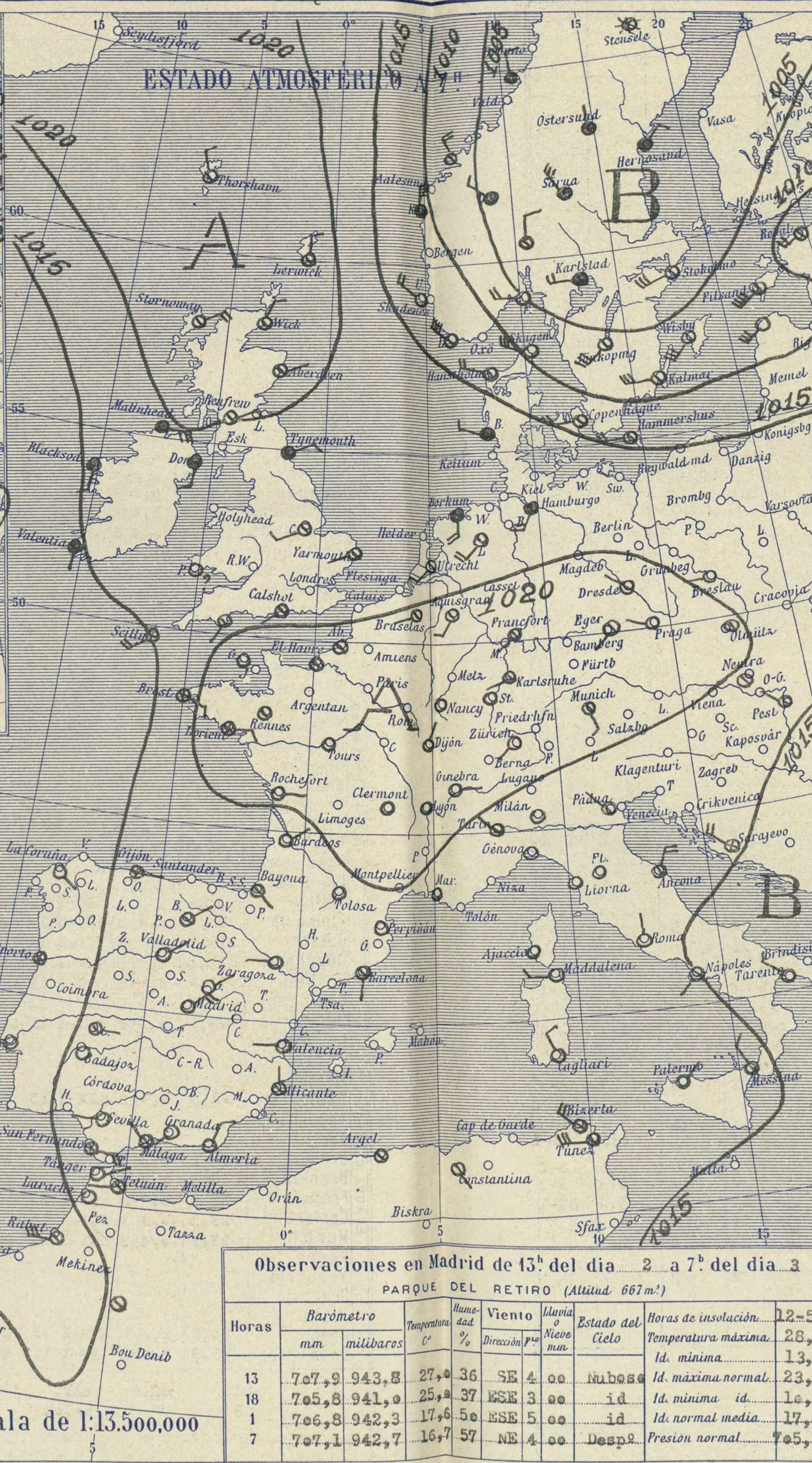
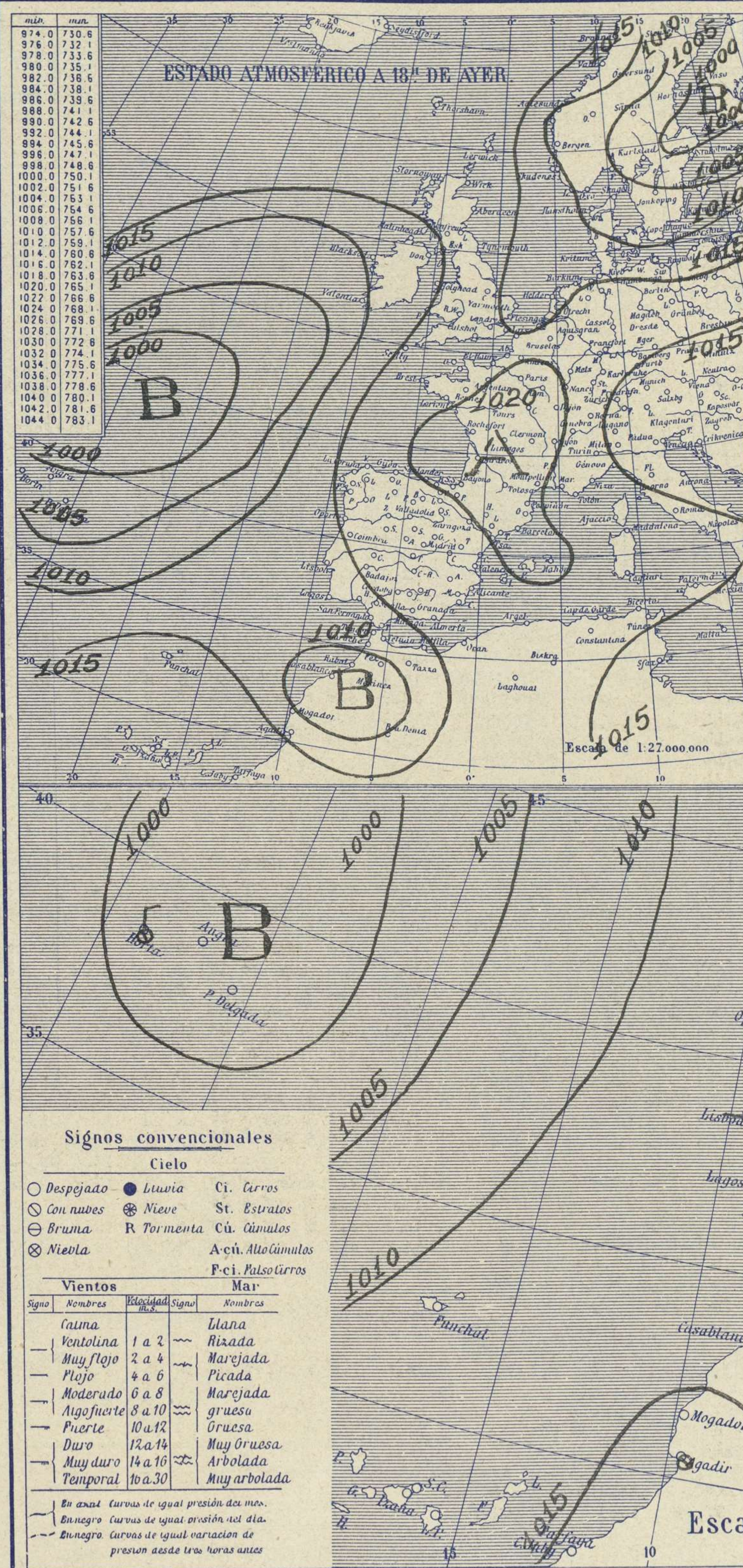
DIA	HORA	LAT.	LONG.	PRESIÓN	VIENTO
3	7	50,0N	37,0W	1009	NNE-7

# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Miércoles 3 de Junio de 1.931

AÑO XXXIX

Núm. 154



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	21	14	
Santiago	27	15	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	28	14	
Gijón	18	13	
Oviedo	21	13	
Santander			
Bilbao	24	16	
San Sebastián	21	12	
León	24	9	
Zamora			
Palencia	29	12	
Burgos	22	13	
Soria	25	11	
Valladolid	30	12	
Salamanca	27	10	
Ávila	24	12	
Segovia	26	10	
Madrid	28	14	
Toledo	30	14	
Guadalajara	27	13	
Cuenca	26	11	
Ciudad-Real	29	11	
Albacete	27	12	
Cáceres	30	18	
Badajoz	33	17	
Vitoria	25	11	
Logroño	27	12	
Pamplona	22	13	
Huesca	26	18	
Zaragoza	29	16	
Lérida			
Oerona	25	16	
Barcelona	22	16	
Tarragona	20	16	
Tortosa	26		
Teruel	26	10	
Castellón	24	16	
Valencia	28	15	
Alcánte	24	15	
Murcia	26	15	
Sevilla	32	15	
Córdoba	32	15	
Jaén	31	17	
Baeza	27		
Granada	25	13 18	
Huelva	29	14	
San Fernando	26	19	
Tarifa	21	19	
Algeciras	21	18	
Málaga	24	17 1p	
Almería	28	19 1p	
Palma	27	13	
Ibiza			
Mahón	23		
Las Palmas			
St. Cruz de T.	24	18	
Laguna			
Izaña			
Tetuán	21	12	
Melilla			
Tánger			



**Estado General**

En las Azores se encuentra un área de perturbación atmosférica hasta ahora poco intensa, pero que puede modificar el estado del tiempo en el occidente europeo; ya en Islandia se registran algunas lluvias con vientos del Sur.- La zona de altas presiones que residen en España se retira a Francia y al centro de Europa.

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES.

I  
II  
III  
IV  
V  
VI vientos flojos de dirección variable y buen tiempo poco estable.  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII

**Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 2 a 7<sup>h</sup> del día 3**

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibars						
13	707,9	943,8	27,0	36	SE 4	0,00	Nuboso	12-50
18	705,8	941,0	25,0	37	ESE 3	0,00	id	Temperatura máxima 28,3
1	706,8	942,3	17,6	50	ESE 5	0,00	id	Id. mínima 13,7
7	707,1	942,7	16,7	57	NE 4	0,00	Despej.	Id. máxima normal 23,5
								Id. mínima id. 10,8
								Id. normal media 17,2
								Presión normal 705,6

**Signos convencionales**

Cielo			
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	
○ Con nubes	● Nieve	○ St. Estratos	
○ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	
○ Niebla		A-cú. Alto Cúmulos	
		P-ci. Pseudo Cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	1 a 2	—
—	Ventolina	2 a 4	—
—	Muy flojo	4 a 6	—
—	Flojo	6 a 8	—
—	Moderado	8 a 10	—
—	Algofuerte	10 a 12	—
—	Fuerte	12 a 14	—
—	Duro	14 a 16	—
—	Muy duro	16 a 20	—
—	Temporal	20 a 30	—

En azul Curvas de igual presión del mar.  
En negro Curvas de igual presión del día.  
En negro Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

