



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1925

AÑO XXXIII
Núm. 62

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

3 de Marzo

Table with columns for Station Name, Pressure (Milibares), Wind (Direction and Force), Temperature (Celsius), and Time. It lists observations from various international stations including Bronnő, Gales, Calais, and ZARA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

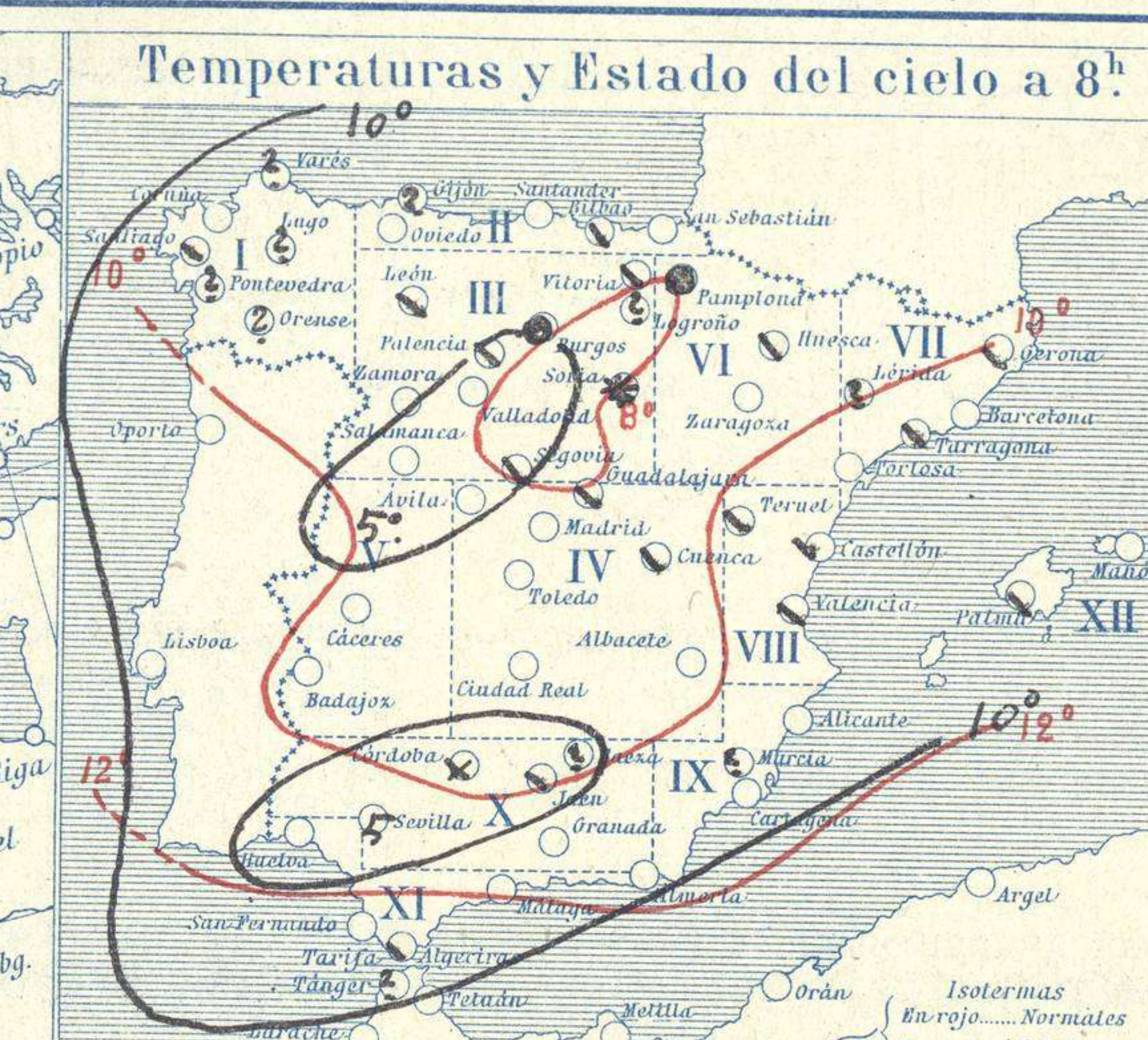
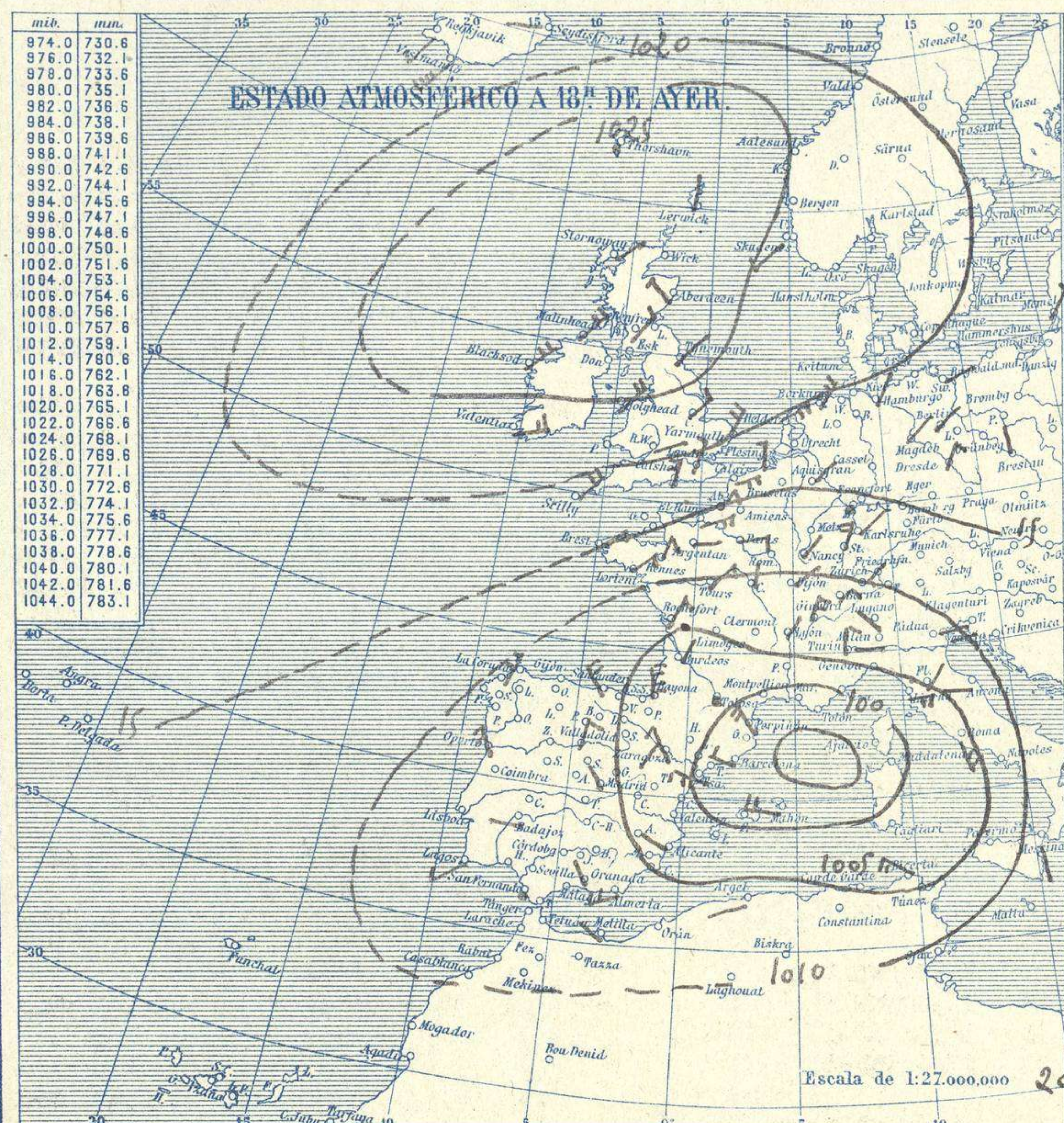


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

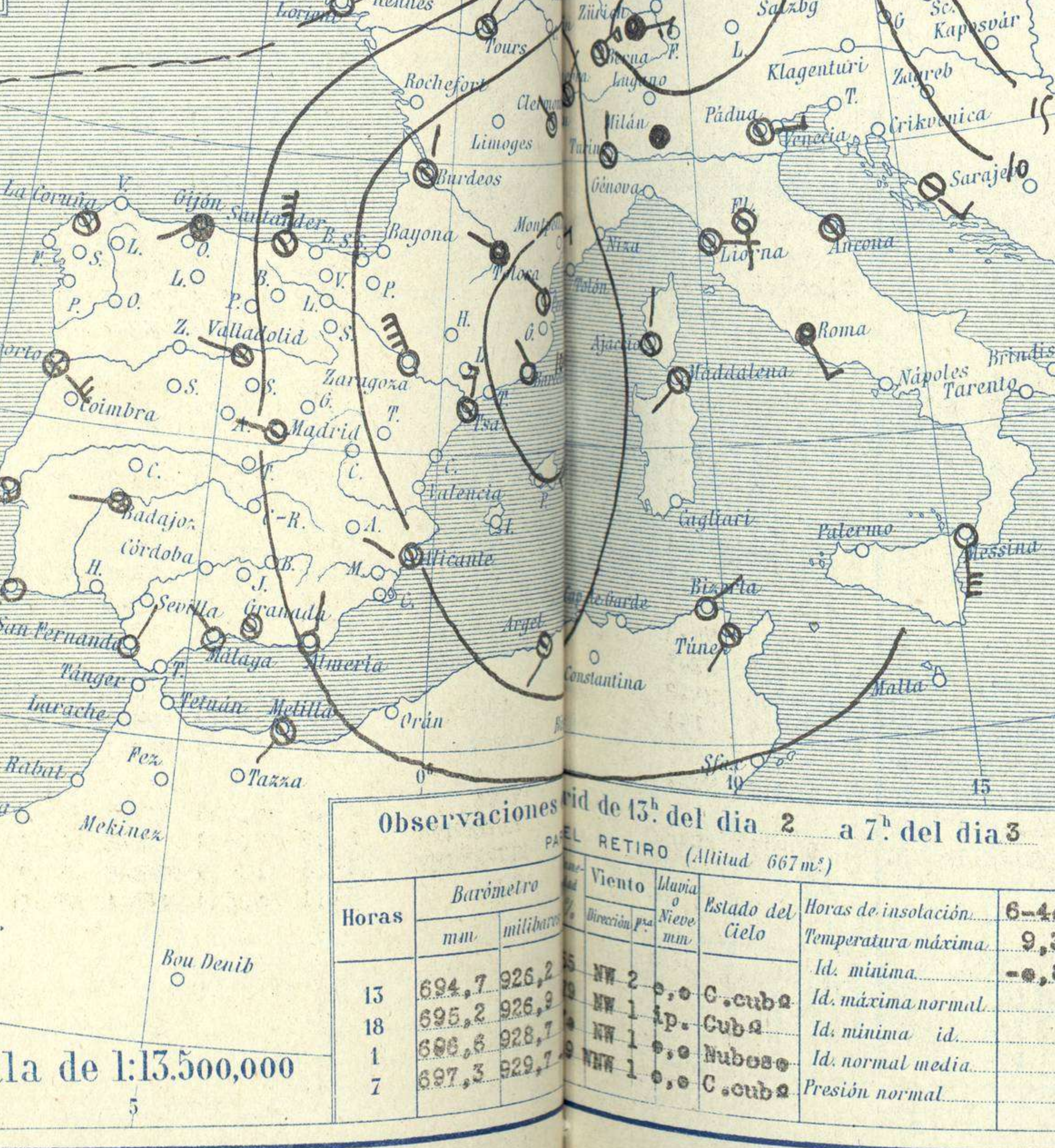
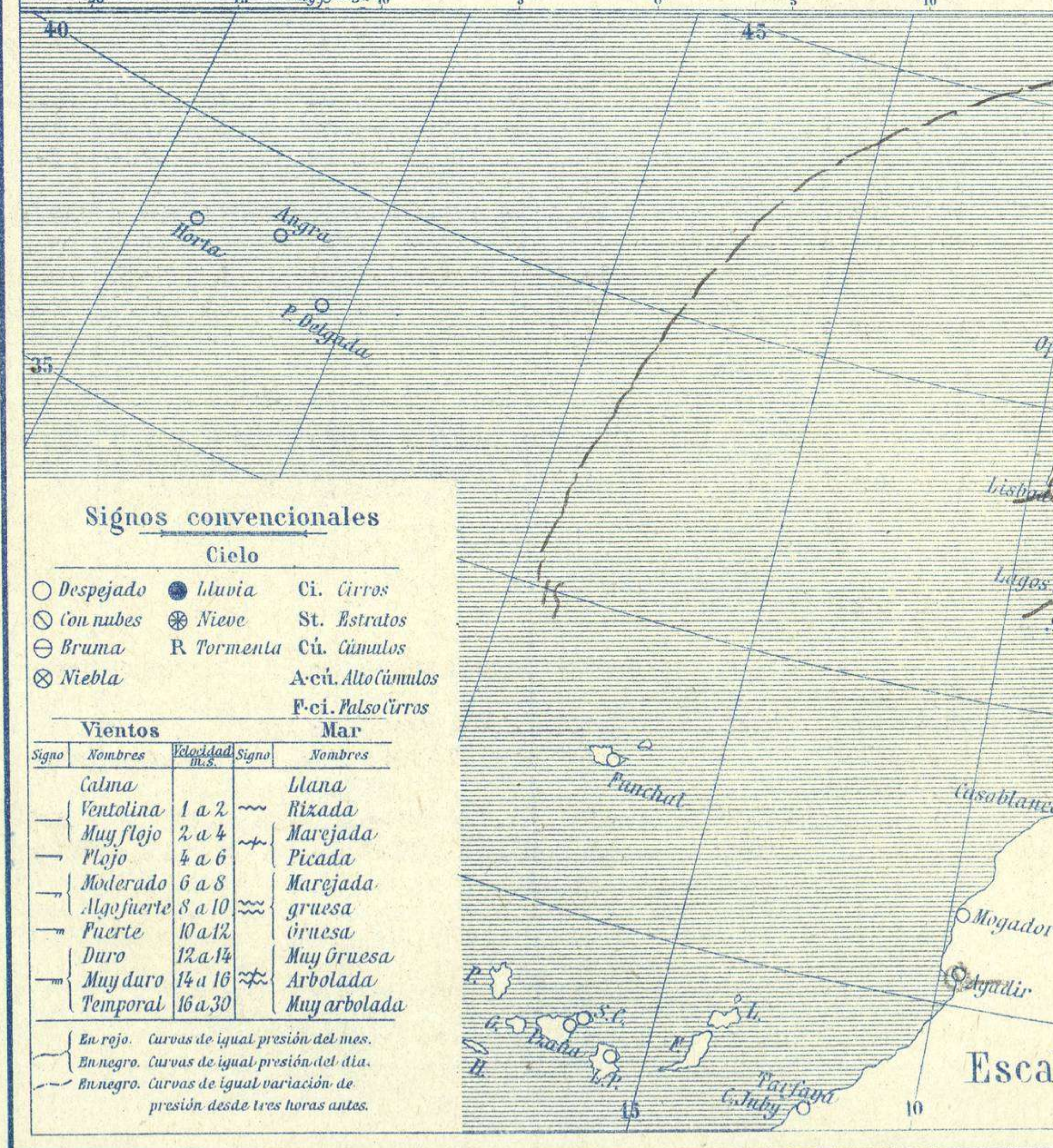
Boletín del Martes de Marzo de 1925

AÑO XXXIII

Núm. 62



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	13	3	9s
Santiago	12	3	13
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Gijón	?	?	?
Oviedo			
Santander	11	5	1s
Bilbao	12	5	7
San Sebastián	12	2	2s
León	5	-3	
Zamora	10	-1	
Palencia	8	-2	ip
Burgos	4	-1	1
Soria	5	-1	2
Valladolid	10	-1	
Salamanca	10	-1	2
Ávila	4	-3	1
Segovia	5	-1	1
Madrid	9	1	ip
Toledo	10	3	0,3
Guadalajara	8	1	0,3
Cuenca	7	-3	7
Ciudad-Real	13		
Albacete	8		
Cáceres	13	2	
Badajoz	14	3	
Vitoria	7	2	6
Logroño	9	0	1s
Pamplona	9	0	1s
Huesca	10	1	
Zaragoza	12	3	
Lérida			
Gerona	8	2	31
Barcelona	9	7	12
Tarragona	11	6	4
Tortosa	13	7	
Teruel	7		
Castellón	16	6	
Valencia	16	6	
Alicante	15	7	
Murcia			
Sevilla	?	?	?
Córdoba	11	4	
Jaén	8	2	ip
Baeza			
Granada	5	0	0,3
Huelva	13	2	2
San Fernando			
Tarifa	11	8	12
Algeciras	13	5	37
Málaga	12	5	
Almería	15	6	0,3
Palma	13	6	6
Ibiza			
Mahón	14	7	
Las Palmas			
S ^t . Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	18	9	1
Tánger			



Estado General

Sobre el Mediterráneo occidental persisten las presiones débiles formando una perturbación atmosférica que se segmenta, por lo cual los vientos soplan generalmente con poca fuerza y de dirección variable. La nubosidad es grande en España.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos flojes y moderados de la región del Norte. Cielos nubosos. Algunas lluvias y nevadas en los lugares altos.

II

III

IV

V

VI

VII

VIII

IX

X

XI

XII

Observaciones de 15^h del día 2 a 7^h del día 3

DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milímetros				6-4	9,3
15	694,7	926,2	NW 2	0,0	C. cuba	Id. mínima	-0,8
18	695,2	926,9	NW 1	0,0	C. cuba	Id. máxima normal	
1	696,6	928,7	NW 1	0,0	Nuboso	Id. mínima id.	
7	697,3	929,7	NW 1	0,0	C. cuba	Id. normal media	

Signos convencionales

Cielo

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

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 a 10	—	Órnesa
—	Fuerte	10 a 12	—	Muy Órnesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 a 30		

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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	CONTENIDO DE HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	a 0° N. M. G. N.		VARIACIÓN				C.	PRESENTE			PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	OBSERVACIONES A 7 ^h											OBSERVACIONES A 7 ^h .							
La Coruña	1014,3	1,2	1	Cal-o	4				Fr-cu,Ci	3			NNE-3	NNE-4	NE-5				
Gijón	12,4	1,3	4	WSW-2	6				Nb,?	1									
Santander	08,3	0,3	2	N-6	9				Cu-nb	5									
Valladolid	10,7	0,1	4	WNW-1	1				Cu-nb,A-cu					NNW-5	NNW-4	N-5			
Zaragoza	01,4	1,3	4	NW-9	6				Cu,A-cu										
Barcelona	998,4	1,7	1	NW-2	4				A-st-cu,A-cu				WNW-3	WSW-2	W-6	WSW-3	W-3		
Tortosa	1000,3	1,1	4	N-4	10														
Mahón	00,3	1,3	4	WSW-3	11				Cu-nb	6?									
Madrid	09,4	0,8	1	WNW-1	0				Ci-cu					SW-1	SSW-2	SSE-3			
Badajóz	11,5	1,1	1	W-1	3														
Alicante	05,1	1,6	1	WNW-1	8				Cu,A-cu	2									
Granada	11,4	1,1	1	Cal-o	2														
Sevilla																			
Almería	08,3	1,3	2	N-2	7				Fr-cu,Ci-st	1			NE-2	WNW-3	NNE-0	WNW-1	NW-3	WNW-5	
Málaga	09,8	1,2	4	NW-2	6								NW-4	NW-5	NW-4	WNW-6	WNW-8	WNW-9	
S.Fernando	10,7	1,3	4	NNE-0	6														
Melilla	11,2	1,2	1	SW-0	10				Cu,Ci-st	0									
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			
OBSERVACIONES A 18 ^h de la víspera.											OBSERVACIONES A 12h. víspera.								
La Coruña	09,9	0,9	4	NNE-4	9				?	4			N-3	N-3	NNE-2	N-1			
Gijón																			
Santander	07,7	0,7	1	NW-4	9				Cu-nb,A-cu	4									
Valladolid	05,9	0,7	1	N-3	5				St-cu,Ci					NNW-4	N-3	N-4			
Zaragoza	998,3	0,4	4	NW-6	9				Cu,A-cu										
Barcelona	94,2	3,3	1	WNW-3	9				Nb				N-6	NNE-6					
Tortosa	97,3	0,5	4	WNW-4	12														
Mahón	97,0	3,2	1	W-4	9				Cu-nb	7?									
Madrid	1004,9	1,2	1	NW-1	5				Cu-nb					WNW-3	WNW-2	N-3			
Badajóz	06,5	0,1	4	W-2	9				Cu-nb,A-cu										
Alicante	02,6	0,4	1	WNW-2	11				Cu,Ci-st	2									
Granada	07,0			NW-1															
Sevilla																			
Almería	06,1	0,4	1	WSW-5	10				Cu-nb,A-st	3			SW-2	S-1	SW-2	SSW-1	WSW-4		
Málaga																			
S.Fernando	03,0	0,0	0	Cal-o	10				Cu	3									
Melilla	08,5	1,1	4	NW-1	11				Nb,A-st	1									
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 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 Llovizna - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.