



INSTITUTO GEOGRÁFICO

AÑO XXXIV
Nim.º 60

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1.º de Marzo

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN			á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	
EUROPA SEPTENTRIONAL	Bronnó								Calais	1034,5	0,1 4	WSW-1 3	N		1034,5	NNE-5	
	Hernosánd								Maguncia	32,9	1,6 1	Cal-o 5	N		28,3	Cal-o	
	Estocolmo						1027,8	S-1	Abbeville	20,1	0,7 4	NNW-1 2	N		33,9	NNE-3	
	Karlstad								El Havre	37,3	1,2 1	Cal-o 7	N		35,1	ENE-3	
	Wisby								Paris	37,1	1,6 1	NNE-1 2	N		32,9	NNE-4	
	Utsire								Estrasburgo	30,7	2,0 1	NNW-2 6	N		26,9	Cal-o	
	Lister								Argentan	37,4	1,2 1	NW-1 3	N		34,1	NW-2	
	Skagen							25,9	ENE-2	Romilly							
	Hanstholm							25,0	NE-1	Brest	39,3	0,5 1	N-1 7	N			
	Copenhague							25,5	ESE-o	Nancy	33,1	0,8 4	N-1 3	N		28,1	NNW-3
ISLANDIA	Westmannö	990,3	-5,3 5	S-4 -1	ny ny		982,9	W-8	Lorient	37,9	0,5 1	NW-1 6	N				
	Seydisfjord	91,5	2,7 4	WSW-3 -1	N D		73,9	SW-4	Rennes	38,7	1,2 1	Cal-o 2	N		35,9	N-3	
	Reykjavik	89,0	-3,3 6	SE-3 -2	N A		89,5	WSW-5	Dijón	32,6	? ?	NNW-1 5	N		27,5	NNW-4	
	Thorshavn	1000,9	0,7 1	W-6 6	LL LL		1005,5	SW-7	Tours	37,0	1,1 1	NNE-2 5	N		34,7	NNW-3	
	Lerwick	11,2	0,0 0	WSW-4 8	N A		20,8	SW-4	Rochefort								
	Stornoway	15,4	-1,5 8	SW-7 10	LL A		21,7	SW-6	Clermont-Fd.	33,7	1,1 1	N-1 ?	LL				
	Aberdeen	20,7	-1,5 5	SSW-3 7	N D		27,8	SW-2	Lyon	31,1	0,9 1	NNW-5 7	N		27,4	N-2	
	Malin Head	24,3	-0,5 5	SW-5 9	N LL		28,7	SW-5	Burdeos						32,9	WNW-2	
	Renfrew	24,5	-1,0 8	WSW-5 8	LL LL		31,6	W-3	Niza	24,5	0,9 4	SSE-2 4	D		23,1	NNW-8	
	Tynemouth	27,5	-1,5 6	SW-3 7	N D		32,7	W-2	Marignane								
ISLAS BRITÁNICAS	Blacksod-Point	27,0	0,0 0	SW-4 10	N LL		30,6	SW-4	Tolosa	33,4	0,8 4	WNW-3 7	D		31,3	NW-2	
	Holyhead	31,1	-2,0 8	SW-4 8	N LL		35,9	SW-2	Bayona						34,3	?-5	
	Cranwell	32,6	-1,0 8	SW-3 2	N N		34,9	Cal-o	Tolón								
	Yarmouth	33,3	-0,5 5	W-2 2	N D		34,2	NW-1	Perpiñán	28,2	0,5 4	NW-3 10	N		26,7	NW-7	
	Valentia	33,6	-0,5 5	SW-3 10	LL LL		37,0	S-3	Ajaccio	20,3	2,4 4	Cal-o 11	N		21,8	W-3	
	Pembroque	35,4	-1,0 5	WSW-2 8	N N		36,4	NW-2	Oporto	29,3	0,7 2	E-2 11	N D		?	NW-3	
	Ross-on-Wye	34,4	-0,5 5	SW-2 4	N N		35,4	S-1	Coimbra	28,3	-0,7 6	NE-2 12	D N		30,3	WNW-2	
	Londres	35,7	0,0 0	SW-1 2	N D		35,8	NW-1	Lisboa	26,1	0,0 0	NNW-4 13	D ?		30,1	NW-4	
	Scilly	37,7	-0,5 5	W-4 9	N N		38,0	NNW-3	Lagos	22,5	-2,7 5	N-2 14	D D				
	Calshot	37,9	1,0 4	WSW-2 2	N N		36,7	NNW-2	Funchal								
ALEMANIA Y AUSTRIA	Jersey	37,7	1,5 1	NW-2 6	D D		36,6	NW-1	Horta								
	Borkum	31,8	0,0 0	WSW-1 5	N N		29,3	NNW-3	Angra								
	Kiöpingen	32,5	0,0 0	NW-1 4	N LL				Punta Delgada								
	Hamburgo	30,7	1,3 4	NW-3 2	NB NB		26,9	N-3	Pádua	28,2	2,0 1	NE-3 5	N N		25,7	Cal-o	
	Swinemunde	28,6	0,7 1	S-2 2	N N		26,2	SSE-3	Génova	24,1	1,3 4	NNE-6 8	N N		23,9	NNE-5	
	Memel	33,4	0,0 0	S-4 -6	N D				Florenzia						23,3	S-1	
	Aquisgrán	34,5	0,7 4	N-2 3	N LL		29,1	N-4	Ancona	26,7	0,7 1	WNW-2 6	N N		26,7	ENE-1	
	Magdeburgo	30,3	1,3 1	WNW-2 6	N N		26,5	SE-2	Liorna						23,1	NE-2	
	Berlin	29,8	0,7 1	SSE-2 2	LL LL		26,9	Cal-o	Magdalena	19,4	-1,3 5	E-3 12	N LL		22,3	W-4	
	Dresde	30,9	1,3 1	SE-4 1	N NB		26,7	SE-3	Roma	23,1	1,3 4	NNE-2 5	N N				
POLONIA	Breslau	32,9	0,0 0	ESE-2 -2	D D		29,3	ESE-2	Tarento	23,5	0,7 1	NNE-2 6	N G				
	Francfort	32,1	0,7 1	N-1 6	N NB		26,6	NW-2	Mesina	21,0	-0,7 6	Cal-o 0	N N		24,5	W-2	
	Karlsruhe	31,1	1,3 1	NNW-1 6	N N		25,9	SW-1	Venecia	27,7	2,0 1	E-5 7	N N		25,5	Cal-o	
	Munich	29,5	1,3 1	NE-1 3	LL LL		25,9	NW-1	Turin	26,7	1,3 4	Cal-o 3	N N		24,9	NW-1	
	Viena								Praga								
	Danzig	32,4	0,0 0	SE-4 -4	N D		31,4	SE-4	Buda-Pest								
	Posen								Malta								
	Varsovia								Rabat	24,1	0,1 4	Cal-o 5	N				
	Cracovia								Agadir	22,1	0,0 0	SSE-1 14	D				
	Lemberg								Fez	23,9	0,0 0	E-1 6	D				
PAISES BAJOS	De Bild	34,2	0,7 4	W-2 4	N N		31,8	NNW-4	Brundis	23,5	-0,8 5	SW-1 9	N				
	Le Helder	33,8	0,0 0	SSW-2 5	D D		32,1	N-3	Negónaz	21,5	0,0 0	Cal-o 6	D				
	Flesinga	34,9	0,7 1	WSW-2 5	N N				BARRABLANCA	23,7	0,0 0	Cal-o 8	D				
	Bruselas	34,9	0,7 1	W-1 0	D D				Orán	26,5	-1,3 5	Cal-o 5	D				
	Zurich	30,1	0,7 4	SW-o 6	LL LL				Argel	25,0	0,0 0	NNE-o 10	N				
	Berna	30,2	0,7 1	SE-o 5	LL LI		28,3	SE-o	Cap de Garde								
	Ginebra	30,2	0,7 1	SW-o 5	N N				Túnez								
	Lugano	26,7	0,7 1	N-o 1	N N				Bizerta	20,6	-1,1 5	W-3 12	D		25,9	?-2	
	Wick	16,4	0,0 0	SW-2 8	N A		24,2	SW-3	Sfax								
	Donaghadde	27,9	-1,0 6	WSW-3 10	N N		34,2	SW-2	Milan	28,6	2,0 1	ENE-3 3	N N		27,4	SE-2	
SUIZA	Plymouth	37,6	? ?	N-1 4	N N		37,1	NNW-3	Zara	25,0	1,3 1	E-2 6	D N		24,6	NW-2	
	Sarna						17,0	SE-1	Hammershus						25,9	SW-6	
	Ka lmar						28,1	SW-3									
	Blaavands						27,5	SW-2									

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
1.º	7	50.º 5	17.º 8	1032,0	SW-6
..	..	50.º 8	15.º 0	1033,0	SW-3

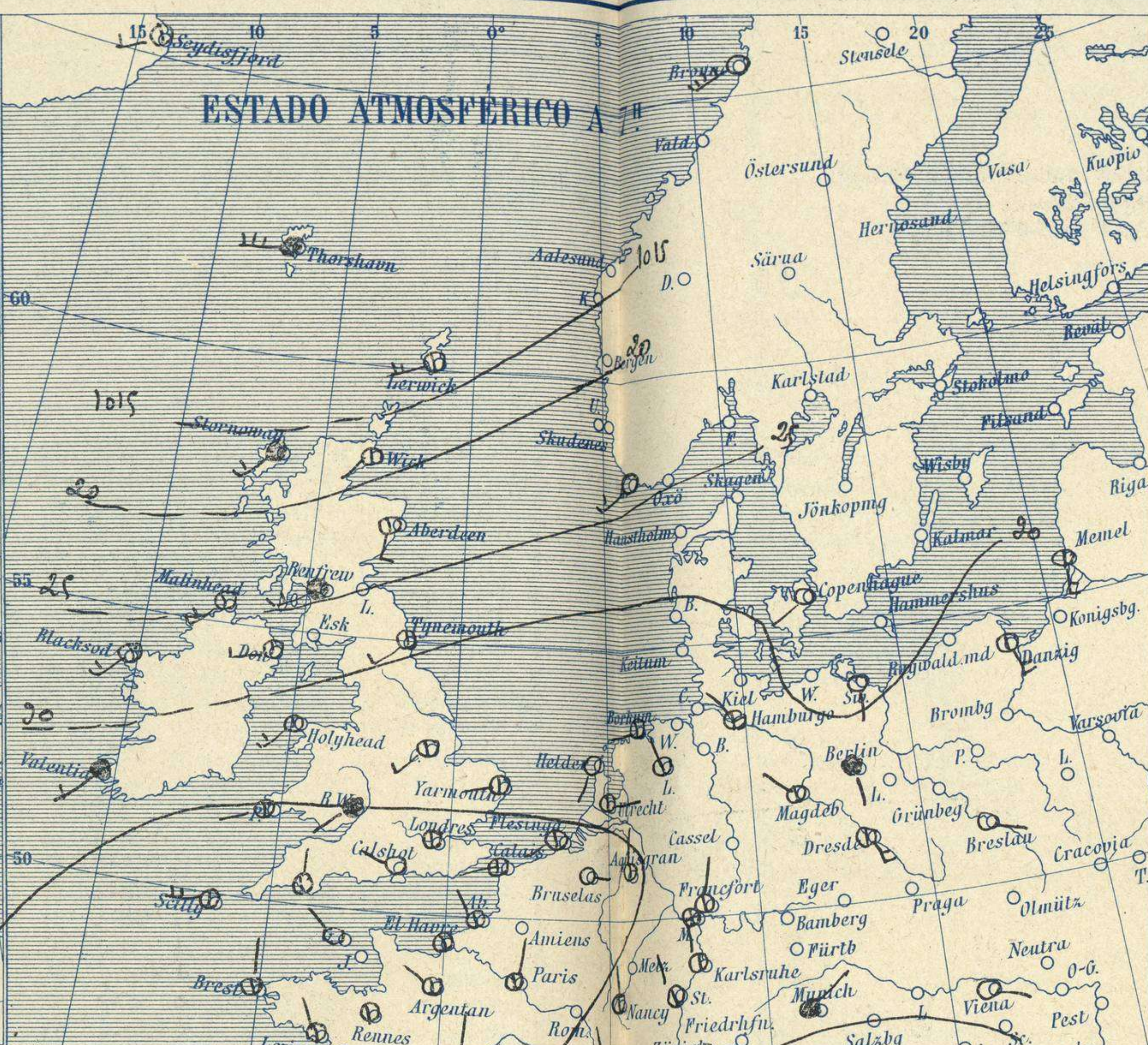
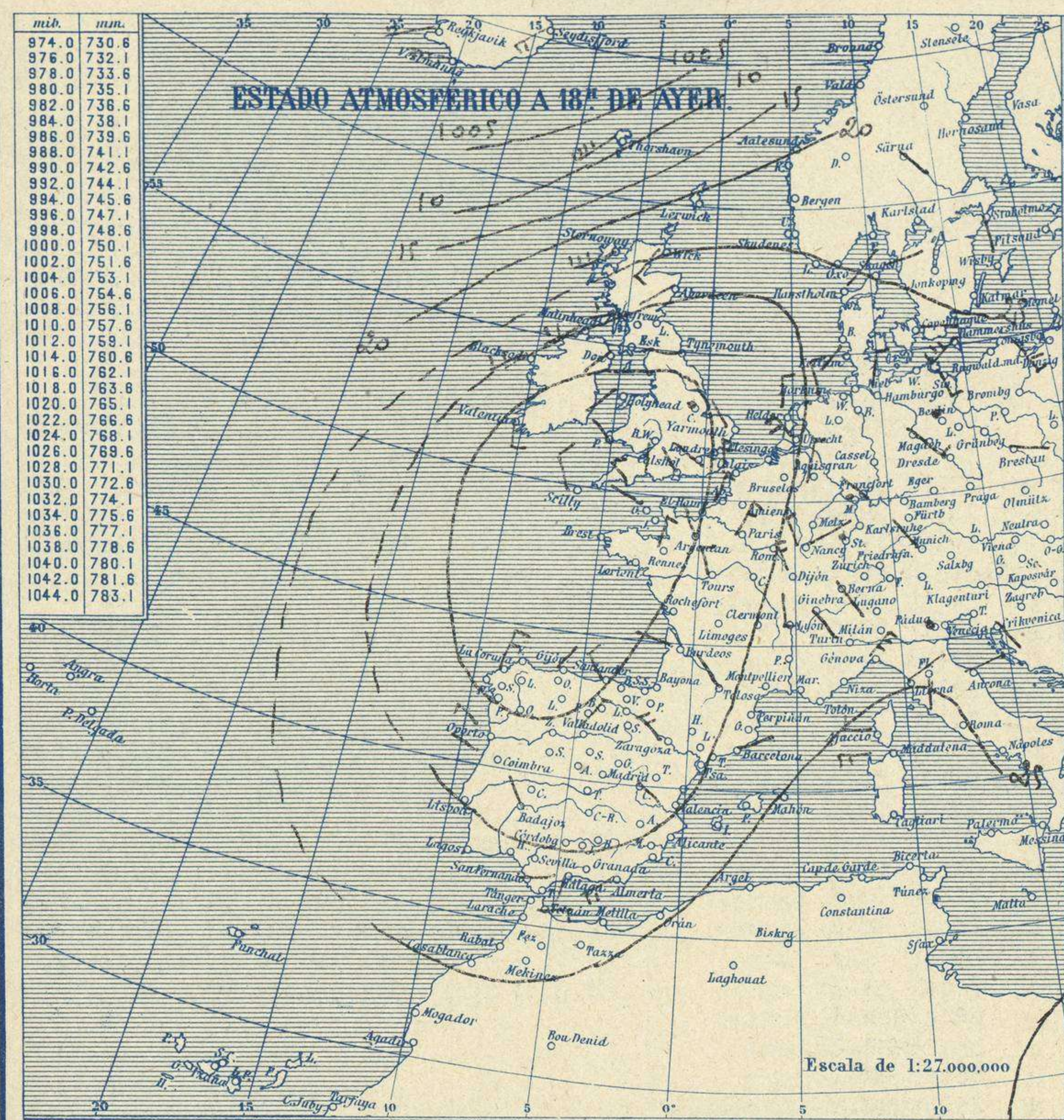


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes* 1º de Marzo de 1926

AÑO XXXIV

Núm. 60



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	13	10	
Santiago	15	6	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	17	6	
Gijón	14	8	3
Oviedo	12	7	1
Santander	12	10	1
Bilbao	14	9	1
San Sebastián	13	8	1
León	19	3	
Zamora	20	1	
Palencia	16	4	
Burgos	14	1	
Soria	17	2	
Valladolid	19	1	
Salamanca	20	1	
Ávila	14	0	
Segovia	17	0	
Madrid	18	5	
Toledo	20	5	
Guadalajara	18	4	
Cuenca	16	2	
Ciudad-Real	21	5	
Albacete	19	3	
Cáceres	23	9	
Badajoz	23	7	
Vitoria	10	5	1
Logroño	15	5	ip
Pamplona			
Huesca			
Zaragoza	16	7	
Lérida			
Gerona	16	8	
Barcelona	18	11	
Tarragona	19	7	
Tortosa	20	6	
Teruel	17	4	
Castellón	18	7	
Valencia	18	6	
Alicante	19	6	
Murcia	23	8	
Sevilla			
Córdoba	21	7	
Jaén	20	10	
Baeza	18	7	
Granada	19	6	
Huelva	21	9	
San Fernando	20	11	
Tarifa	16	13	
Algeciras	17	10	
Málaga	17	11	
Almería	17	10	
Palma	18	6	2
Ibiza			
Mahón	17	9	2
Las Palmas	23	18	
S.º Cruz de T.			
Laguna	24	8	
Izaña			
Tetuán	16	8	
Melilla	17	14	
Tánger	18	10	

Observaciones aerológicas

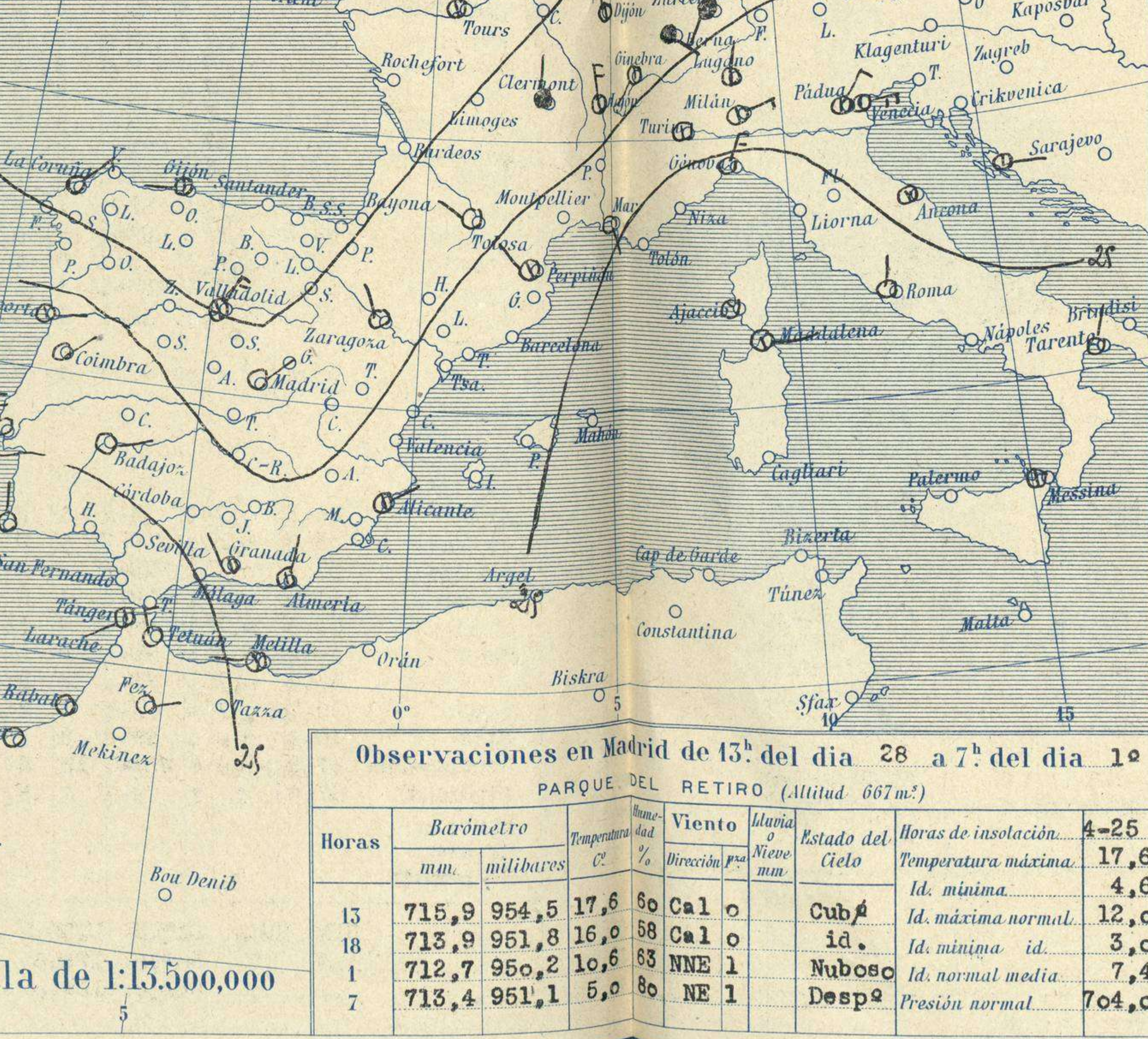
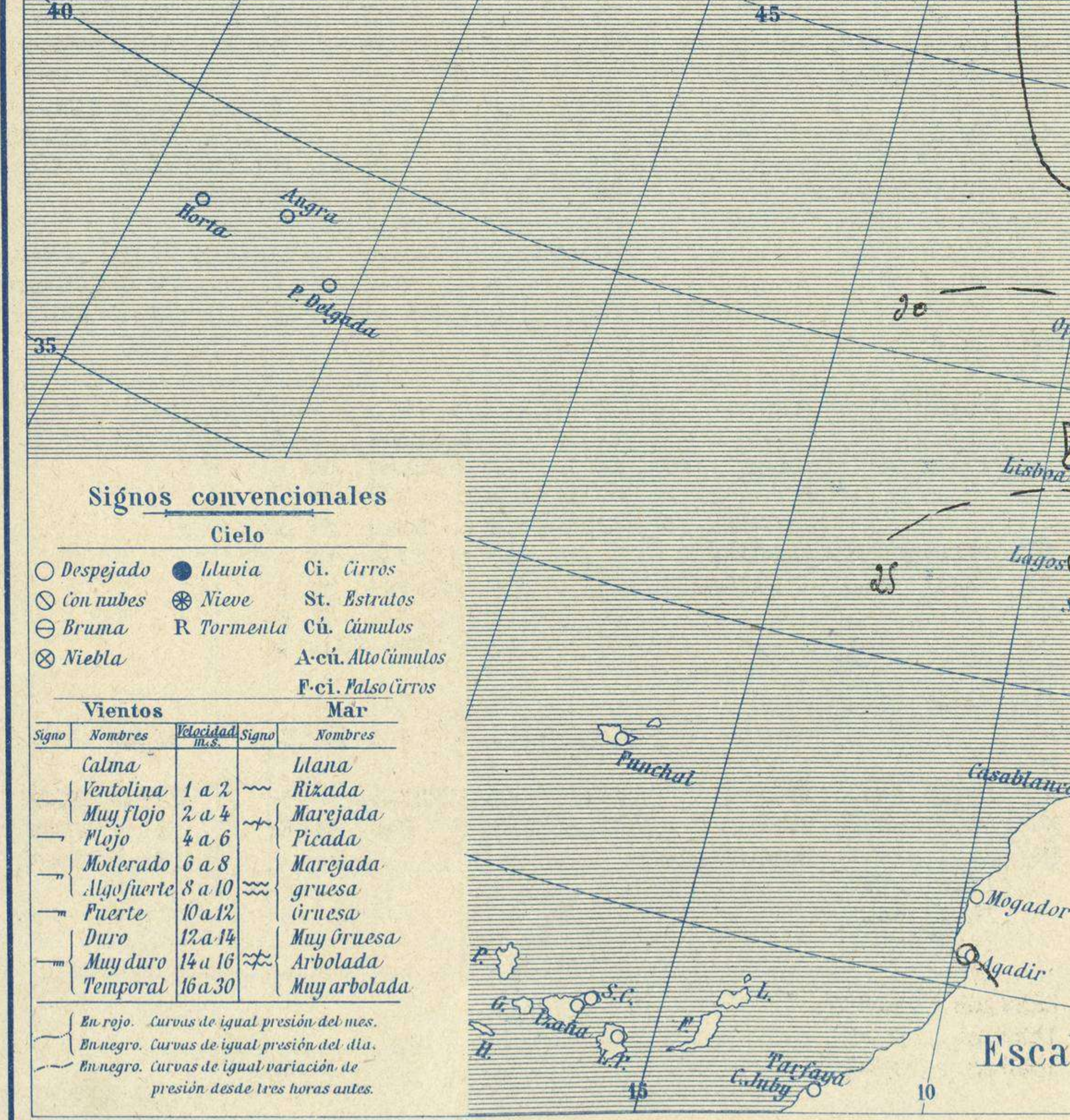


Estado General

Un área anticiclónica bien definida, se halla en el golfo de Vizcaya, extendiéndose por Braxaña y Normandía. El tiempo es bueno en España y el cielo está bastante limpio de nubes.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:
 I Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
 II
 III
 IV
 V
 VI
 VII
 VIII
 IX Vientos del Este y tiempo inseguro.
 X
 XI
 XII Buen tiempo.



Observaciones en Madrid de 13.ª del día 28 a 7.ª del día 1º

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.º)

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibares					
13	715,9	954,5	17,6	Cal	0	Cub	4-25
18	713,9	951,8	16,0	Cal	0	id.	Id. mínima 4,6
1	712,7	950,2	10,6	NNE	1	Nuboso	Id. máxima normal 12,0
7	713,4	951,1	5,0	NE	1	Despa	Id. mínima id. 3,0 Id. normal media 7,4 Presión normal 704,0

Signos convencionales

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

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Muy fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

Mar			
—	Llana		
—	Rizada		
—	Marejada		
—	Picada		
—	Marejada gruesa		
—	Muy gruesa		
—	Muy gruesa		
—	Arbolada		
—	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 DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE RATURA	LUBRICA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	a O°		VARIACIÓN	C.					D. y F.	C.				Comienza a llover	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.																						
OBSERVACIONES A 7 ^h													OBSERVACIONES A 7 ^h										
La Coruña	37,1	0,3	4	NE-3	11					D	Cu-nb, Ci	3	NE-5	ENE-6	NE-9	NE-7	NE-9						
Gijón	37,7	0,3	5	W-2	8					N	B-st-cu, Ci-st	2											
Santander	37,0	0,0	0	NW-2	10					N	Cu	3											
Valladolid	34,7	0,5	4	NNE-4	5					N	Ci												
Zaragoza	30,3	1,5	4	NW-0	8					D													
Barcelona	25,7	0,4	5	W-0	11					NB	Fr-cu		NNW-2	NE-2	ENE-3	NNE-6	NNE-8	NNE-9					
Tortosa	28,1	0,0	0	N-4	13					D			NE-4	NNE-6	NNE-0	NNE-1	N-9						
Mahón	25,3	0,5	5	SW-6	12					N	Cu	?			N-2	NE-9	NNE-6						
Madrid	31,3	2,3	1	NE-1	5					D					N-2	NE-9	NNE-6						
Badajóz	26,1	0,3	4	E-1	11					D	Ci												
Alicante	25,1	1,5	4	ENE-1	9					N	Cu, Ci	1											
Granada	24,9			NW-1	9					N													
Sevilla																							
Almería	23,9	0,5	4	NNE-2	11					N	A-st-cu, Ci-cul												
Málaga	23,4	0,9	7	Cal-0	13					N	Cu, Fr-ci	0											
S. Fernando	25,0	1,3	5	Cal-0	12					D		4											
Melilla	24,5	0,3	3	W-2	12					N	A-st-cu, A-st	1											
Izarache	23,4	0,2	6	NW-3	12					N	A-cu												
S. C. de Tenerife																							
Izaña																							
OBSERVACIONES A 18 ^h													OBSERVACIONES A										
La Coruña	37,1	0,0	0	N-4	12					N	B-st-cu	3											
Gijón	37,4	?	?	NE-2	11					LL	Nb	?											
Santander	37,1	0,1	4	NW-3	11					LL	Cu-nb	4											
Valladolid	31,3	0,3	7	NNE-2	14					N	A-st												
Zaragoza	28,6	1,2	8	WNW-5	12					N	Cu, A-cu												
Barcelona	27,7	0,0	0	ENE-2	12					NB	Ma-cu												
Tortosa																							
Mahón																							
Madrid	28,7	1,3	5	Cal-0	16					N	Ci-st												
Badajóz	29,7	1,1	6	NW-2	20					D	Ci												
Alicante	27,3	0,5	5	Cal-0	15					NB	A-st	2											
Granada	27,4			N-3																			
Sevilla																							
Almería	29,3	1,3	5	SW-5	15					N	B-st-cu, Ci	3											
Málaga	30,5	1,3	5	N-1	15					D		2											
S. Fernando	29,3	1,3	8	E-2	19					D		4											
Melilla	31,2	0,8	6	Cal-0	15					D	Ci	3											
Izarache	29,1	0,9	5	E-3	15					D	Cu, Ci												
S. C. de Tenerife	23,3	0,0	0	E-2	20					N	Cu	3											
Izaña																							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO									
	a O°		VARIACIÓN	C.							D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO						a O°		D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	a O°		D. y F.
	N. M. G. N.																			N. M. G. N.						N. M. G. N.		
OBSERVACIONES A 8 ^h									OBSERVACIONES A 8 ^h																			
Vares	1020,6	0,7	2	E-4	9	N	1024,9	E-3	Cáceres	1027,1	0,3	6	N-2	10	D	1028,7	NW-1											
Finisterre									Vitoria	33,1	0,0	0	N-3	7	NE	32,1	NW-1											
Santiago	35,5	0,0	0	N-2	6	D	34,2	N-3	Logroño	34,6	0,0	0	W-1	8	N	34,3	W-1											
Pontevedra							33,0	N-3	Pamplona																			
Lugo									Huesca																			
Orense	35,7	1,1	4	NNW-1	11	N	35,5	N-2	Lérida																			
Oviedo	36,8	0,0	0	NE-1	8	D	37,6	NE-2	Gerona	25,9	1,2	9	Cal-0	12	D	27,3	S-3											
Bilbao	33,0	0,1	4	NW-4	11	N			Tarragona	27,4			N-1	11	D	30,1	SSE-2											
San Sebastián	35,5	0,5	3	E-0	10	N	35,9	NW-1	Teruel	30,1			N-3	4	N	28,6	Cal-0											
León	37,8			W-1	4	D	31,3	N-3	Castellón	27,5	1,6	1	NW-2	12	D	26,9	S-0											
Zamora	31,0	0,0	0	NE-1	4	D	31,1	N-0	Valencia	28,5			WNW-1	11	D	30,9	WNW-2											
Palencia	35,1	0,0	0	NE-2	5	N	32,7	NNE-1	Murcia	27,1			W-0	11	N													
Burgos	34,7	1,3	4	ENE-6	4	N	31,0	NNE-3	Córdoba	24,9	0,5	8	E-1	9	D	27,4	E-1											
Soria	31,1	0,0	0	N-6	4	D	31,7	N-4	Jaén	26,7			N-3	11	N	29,4	NW-0											
Salamanca	34,5	0,8	1	E-1	3	NB	29,4	N-1	Baeza	26,7	0,0	0	NW-2	7	N	28,7	WNW-1											
Avila	34,3			NNW-2	1	N	29,4	NNW-2	Huelva	24,2			N-4	11	D	29,3	W-1											
Segovia	34,3	0,0	0	E-1	2	D	30,2	W-1	Tarifa	21,8	1,2	5	NE-2	13	M	28,5	E-3											
Toledo	30,6	1,7	1	NE-1	7	D	28,7	W-1	Algeciras	21,9	0,7	6	NE-1	15	D													
Guadalajara	29,4	0,4	1	E-5	6	D	27,7	N-1	Tánger																			
Cuenca	28,1	0,0	0	Cal-0	3	D			Palma	24,6	0,5	1	W-0	9	N	28,3	SSW-0											
Ciudad Real	29,0	0,7	2	NE-2	8	D	31,5	Cal-0	Las Palmas	25,0			NW-0	19	D	24,5	NW-1											
Albacete	28,6	1,1	1	NE-1	5	D	28,2	W-1	Laguna	25,7	0,5	1	S-1	11	N	25,8	S-1											

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 Aguaniotes - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Llovizna - nv Nieve ó aguaniotes - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.