

INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1926

AÑO XXXIV
Nim.º 2

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

2 de Enero

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO
	á O°	VARIACIÓN				á O°	VARIACIÓN			á O°	VARIACIÓN						
	N. M. G. N.	C. D. y F.	C. D. y F.	C. D. y F.	PRESENTE PASADO	N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.		D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.					
BRONNÖ	1000,0	-2,7	5 SW-6	3	NY NY	1006,1	Cal-0		Calais	999,1	-2,5	5 SSW-6	9	LL	1014,2	S-7	
HERNOSÄND									Maguncia						10,7	W-1	
ESTOCOLMO	12,3	-0,7	7 WSW-1	-4	D D	11,5	NNW-1		Abbeville	1001,3	-2,7	5 SW-3	10	LL	17,4	SSW-5	
KARLSTAD	13,5	0,0	0 Cal-0	-14	N N				El Havre	998,9	-5,1	5 SSW-7	10	LL	14,9	S-7	
WISBY	14,2	-0,7	8 W-1	0	D D	11,3	NNW-4		Paris	1004,3	-4,0	5 ESE-3	10	N	20,5	SSE-3	
UTSIRE	05,0	-4,0	5 SE-5	1	N N				Estrasburgo	09,9	?	? Cal-0	6	N	26,9	Cal-0	
LISTER	05,7	-4,0	5 E-4	1	N N	16,9	N-2		Argentan	00,7	-0,3	8 WSW-3	9	LL	17,1	SW-3	
SKAGEN	09,3	-1,3	5 SE-3	2	N D				Romilly								
HANSTHOLM	06,5	-2,0	5 SE-3	-1	NE D				Brest								
COPENHAGUE	13,0	-3,3	5 SE-3	1	N N				Nancy	09,4	-3,7	5 SW-2	7	N	24,6	SW-0	
ALGER	11,0	-1,0	5 NNE-1	0	N D	15,2	WSW-2		Lorient								
WESTMANNÖ									Rennes	03,7	-2,0	5 SW-4	10	N	17,0	S-4	
SEYDISFJORD	05,7	0,7	2 Cal-0	-5	D A	01,1	Cal-0		Dijón	10,7	-2,7	5 SW-2	7	N	25,9	SSW-3	
REYKJAVIK									Tours	06,9	-3,5	5 S-6	10	N	24,5	?-5	
THORSHAVN	01,1	1,3	1 ENE-4	2	N A	999,5	SW-4		Rochefort						22,2	SSE-6	
LERWICK	997,1	-2,0	5 SSE-4	5	LL LL	1006,3	S-3		Clermont-Fd.						24,9	S-2	
STORNOWAY	92,3	0,0	0 Cal-0	4	LL A	00,6	S-3		Lyón	13,1	-4,1	5 SSW-4	11	N	27,8	Cal-0	
ABERDEEN	93,4	-1,0	5 SSE-2	5	N LL	04,6	S-4		Burdeos	13,0	-0,9	8 WSW-1	11	A			
MALIN HEAD									Niza								
RENFREW	93,7	0,0	0 WNW-1	3	LL LL	1001,5	ENE-3		Marignane	17,8	-4,4	8 SE-3	12	N	25,1	W-1	
TYNEMOUTH	94,1	-1,0	5 SW-1	5	N N	06,3	SSE-4		Tolosa	15,0	-0,7	8 Cal-0	8	N	26,5	SE-1	
BLACKSOD-POINT	90,5	1,0	1 W-6	8	LL LI	991,6	SW-6		Bayona								
HOLYHEAD	93,7	-1,0	6 SSW-3	9	A LL	1000,5	S-4		Tolón								
CRANWELL	96,1	-1,0	5 S-2	8	A N	07,6	SE-6		Perpiñán	17,1	-2,9	5 SW-1	10	N	27,9	Cal-0	
YARMOUTH	97,9	-3,5	5 SW-2	8	D A	14,0	SSE-6		Ajaccio	24,1	-1,3	5 Cal-0	7	N	23,9	Cal-0	
VALENTIA	96,6	3,5	1 NW-4	8	LL LL	996,4	S-4		Oporto	27,9	0,0	0 WSW-3	13	N LL			
PEMBROKE	94,3	-0,5	6 SW-4	9	N N	1001,7	SW-5		Coimbra								
ROSS-ON-WYE									Lisboa	28,3	0,7	4 WNW-2	15	N N			
LONDRES	97,8	-2,0	5 SW-3	10	N N	10,4	SW-4		Lagos	25,3	0,0	0 S-2	13	N N			
SCILLY	97,8	0,0	0 W-5	10	N N	05,7	SW-6		Funchal								
CALSHOT	97,1	-2,5	5 SW-5	10	LL LL	08,6	S-8		Horta						23,1	SW-4	
JERSEY	98,5	-1,5	5 WSW-4	10	N LL	10,7	SSW-4		Angra								
BORKUM	98,1	-2,7	5 S-4	6	LL LL	21,4	NW-3		Punta Delgada								
KÖNIGEN	1001,8	-6,0	8 ?-1	8	LL LL				Pádua	22,3	-0,7	5 Cal-0	3	NB NE			
HAMBURGO	04,2	-6,0	5 ESE-5	1	LL NY	20,7	WSW-3		Génova								
SWINEMUNDE	12,5	-4,0	5 S-2	3	N N	15,9	W-4		Florenia								
MEMEL	15,8	1,3	1 N-1	1	D D				Ancona	23,7	0,7	4 S-3	7	N N	25,5	Cal-0	
AQUISGRÁN									Liorna								
MAGDEBURGO									Magdalena								
BERLIN	13,0	-4,0	5 SSE-4	2	N N	19,9	WNW-5		Roma								
DRESDE									Tarento	18,5	0,0	0 W-2	7	NB N	25,4	N-3	
BRESLAU									Mesina						18,2	NW-2	
FRANCFORT	09,5	-4,0	5 Cal-0	6	N LL	26,2	Cal-0		Venecia	22,2	-0,7	6 E-0	4	N N			
KARLSRUHE	10,3	-2,7	5 W-1	6	N A				Turin						24,7	Cal-0	
MUNICH	17,5	-4,0	5 SE-2	2	N N	29,0	W-2		Preaga								
VIENA									Buda-Pest								
DANZIG	16,9	-0,7	8 SSE-2	0	NB NB				Malta								
POSEN	18,5	-1,3	5 S-2	0	N N				Rabat	33,1	0,0	0 S-2	10	D			
VARSOVIA	19,5	-1,3	8 NW-0	1	N N				Agadir	32,6	0,8	4 WSW-2	12	NB			
CRACOVIA									Fez	34,7	0,0	0 Cal-0	5	D			
LEMBERG	21,7	2,7	1 S-1	0	N N				Bou-Banib	32,1	0,1	1 NNW-2	9	D			
DE BILD									Lagouat	31,4	0,0	0 S-1	7	D			
LE HELDER									Biskra								
FLESLINGA	13,3	-2,0	5 SW-5	9	N LL	19,1	SE-3		Orán	31,5	0,0	0 SW-3	11	D			
BRUSELAS									Argél	26,9	-0,7	5 Cal-0	12	D			
ZURICH	17,5	-4,7	5 S-2	4	N N				Cap de Garde								
BERNA	17,8	-3,3	5 S-0	2	N N	30,6	S-0		Túnez								
GINEBRA	17,0	-3,3	5 SW-1	4	N N				Bizerta	27,1	-0,3	5 Cal-0	11	N			
LUGENO	21,9	-2,0	5 N-0	2	N N				Sfax	27,0	0,0	0 NW-1	10	D			
WICK	993,0	-0,5	5 WNW-1	4	N LL	04,7	SSW-4		Sarna	13,9	-0,7	5 Cal-0	-27	N D	11,9	Cal-0	
DONAGHDEE									Jonkoping	14,3	-0,7	5 SW-1	-5	N D			
PLYMOUTH	96,9	?	? SW-2	9	LL LL	1006,5	S-5		Kalmar	16,1	-1,3	6 WNW-1	-4	D D	14,1	N-2	
HAMMERSHUS	1014,1	-2,7	5 SSE-1	1	N N				Milan	24,2	0,0	0 ESE-2	1	N N			
DOMBAAS	10,3	-1,5	5 Cal-0	-12	N N	13,1	Cal-0		Zara	23,0	0,0	0 NE-2	3	D N	23,5	NW-2	
OSTERAUND	10,1	0,0	0 E-1	-7	D N												

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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

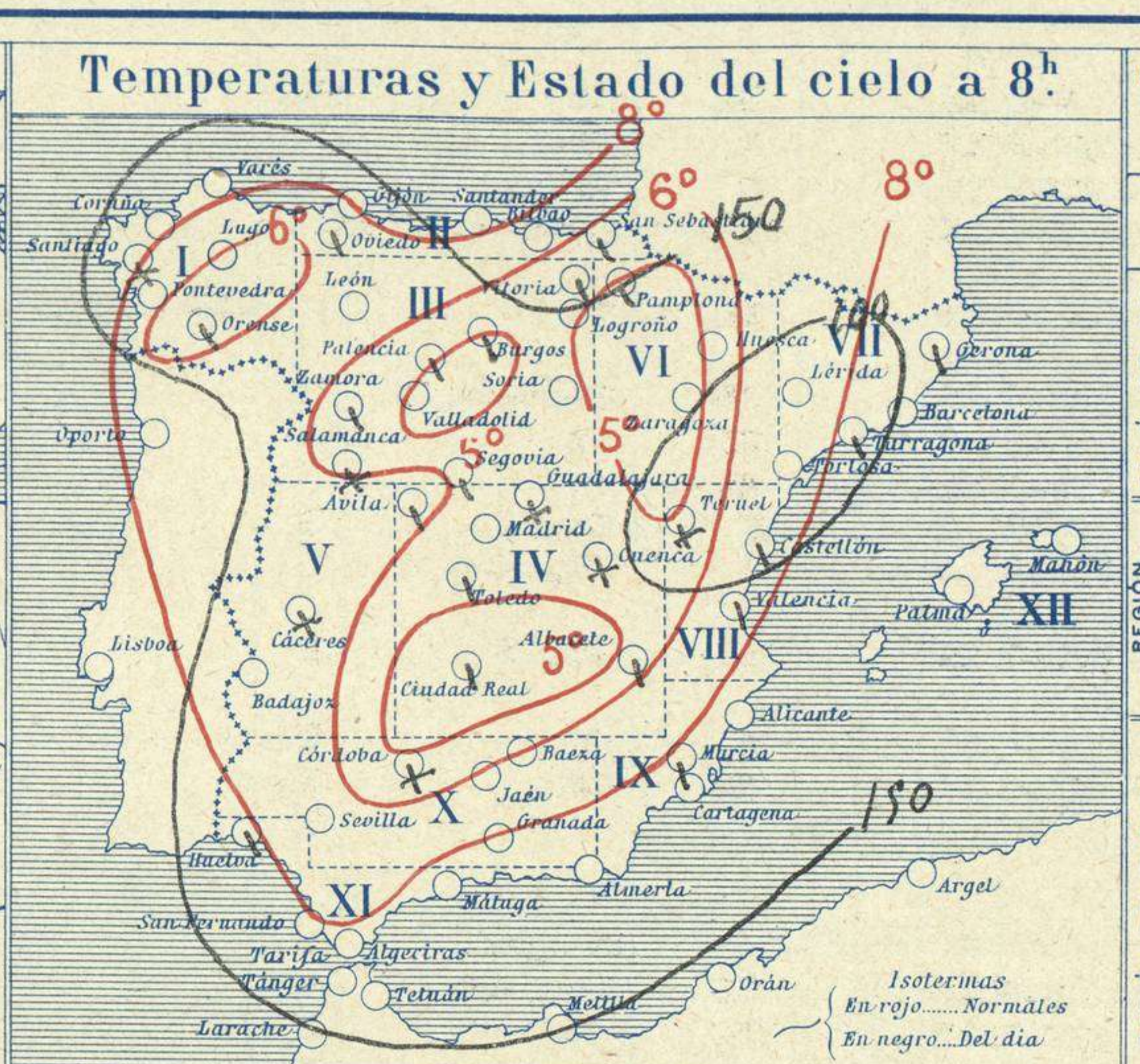
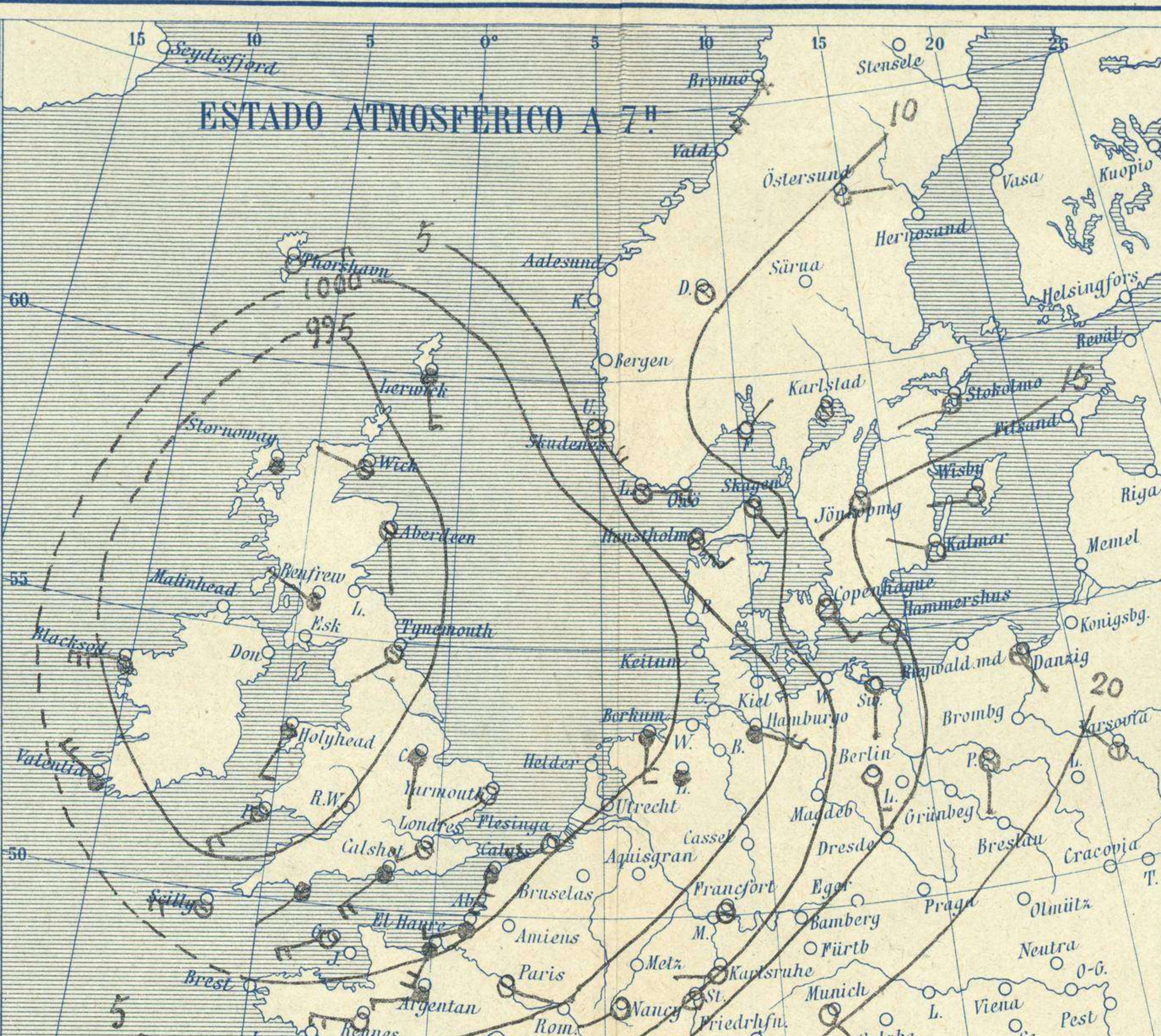
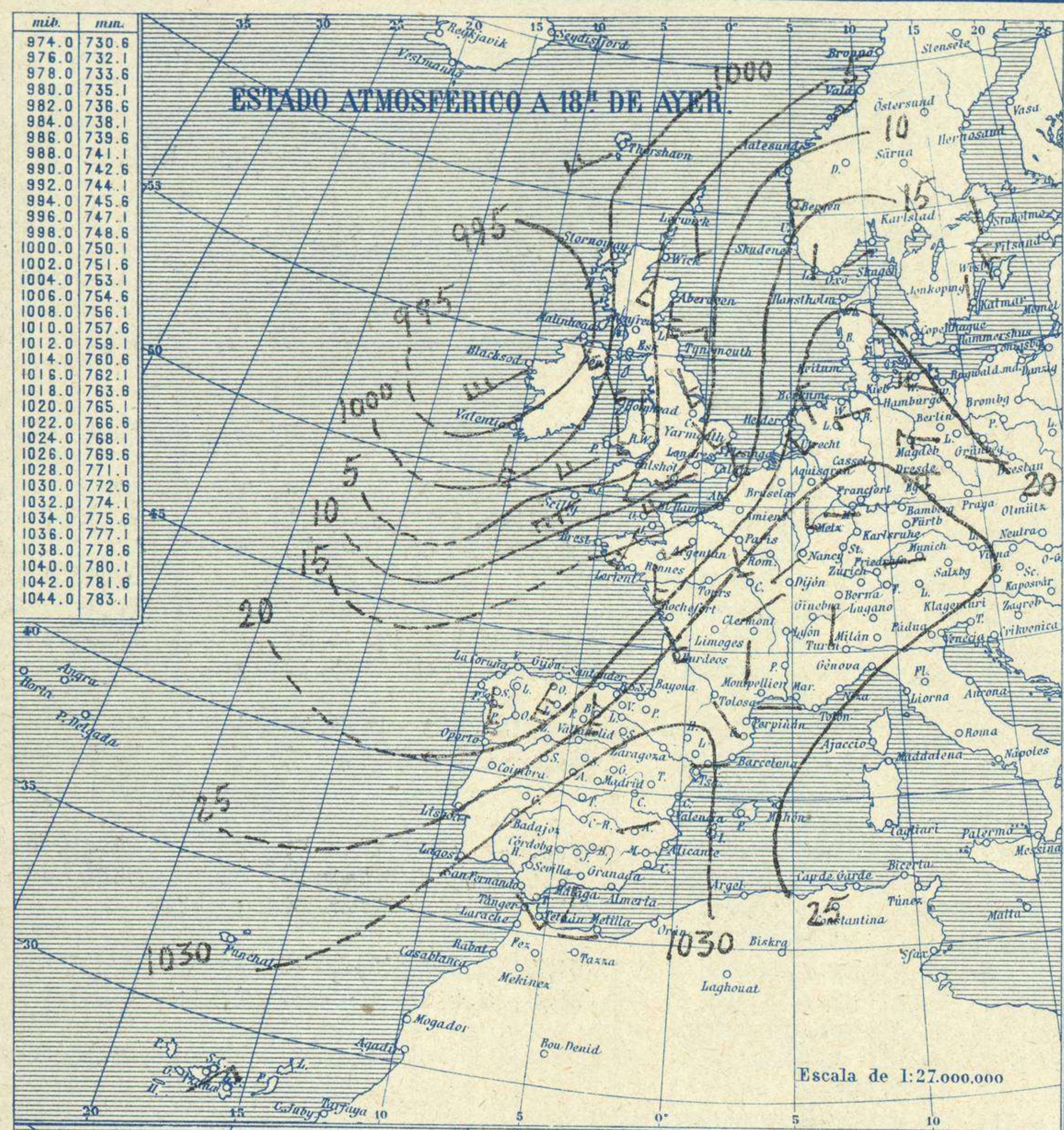


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Sábado 2* de Enero de 1926

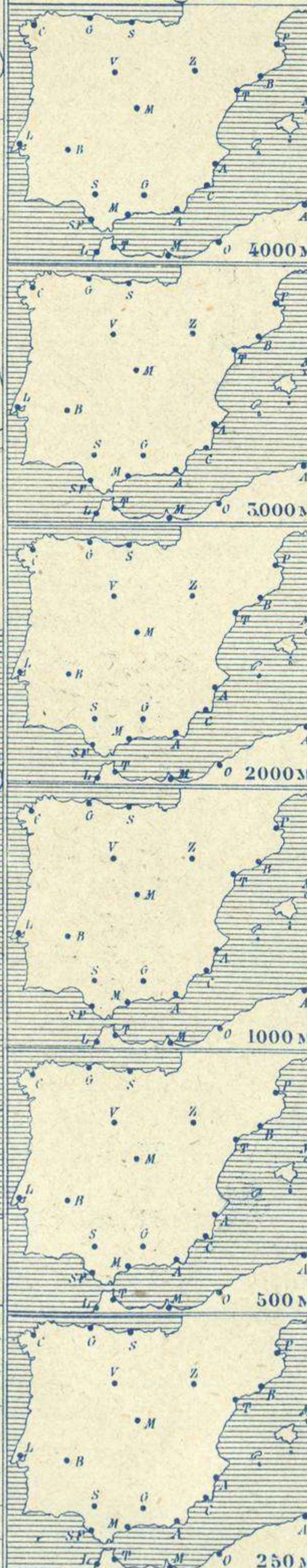
AÑO XXXIV.

Núm. 2



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

Observaciones aerológicas

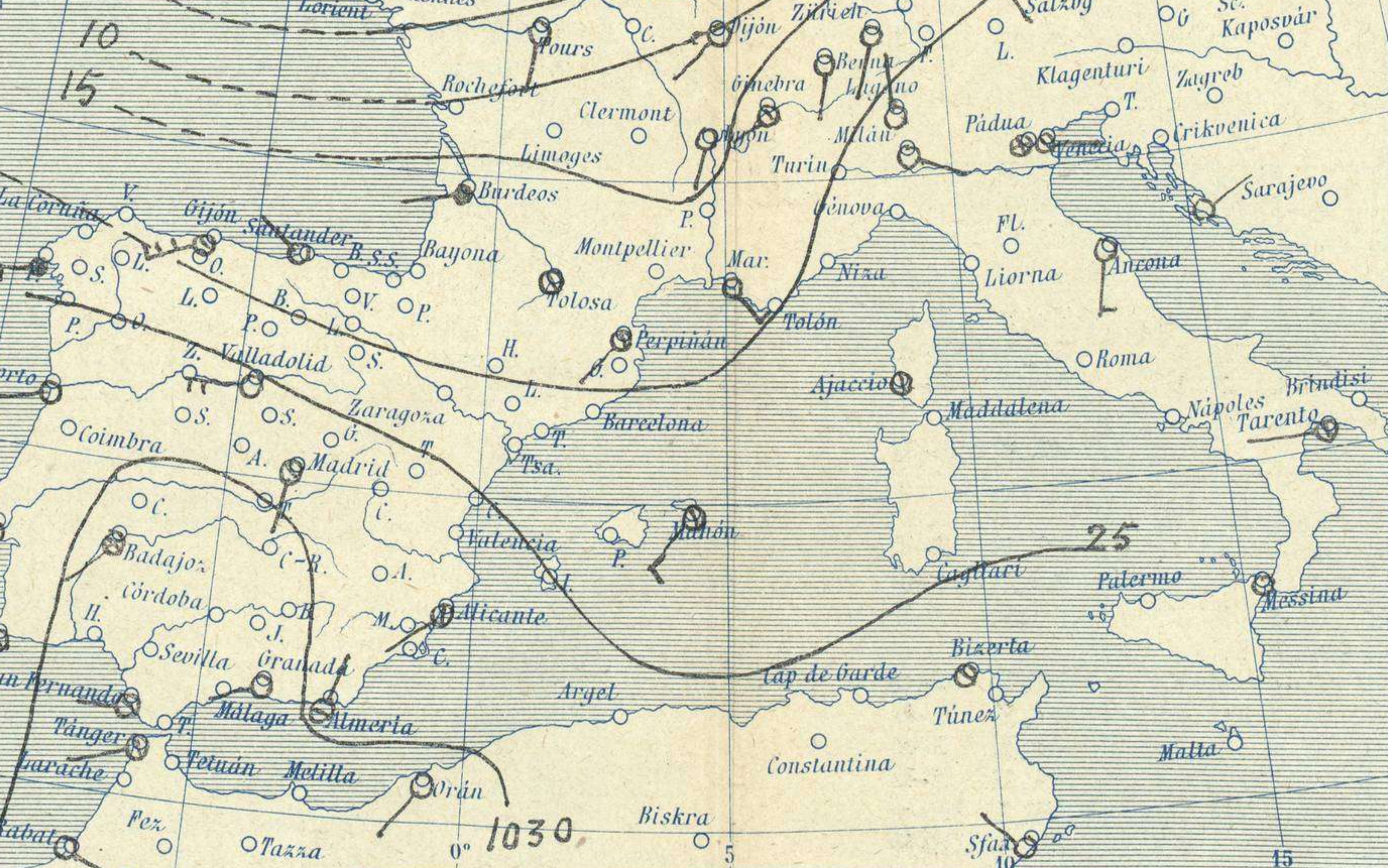
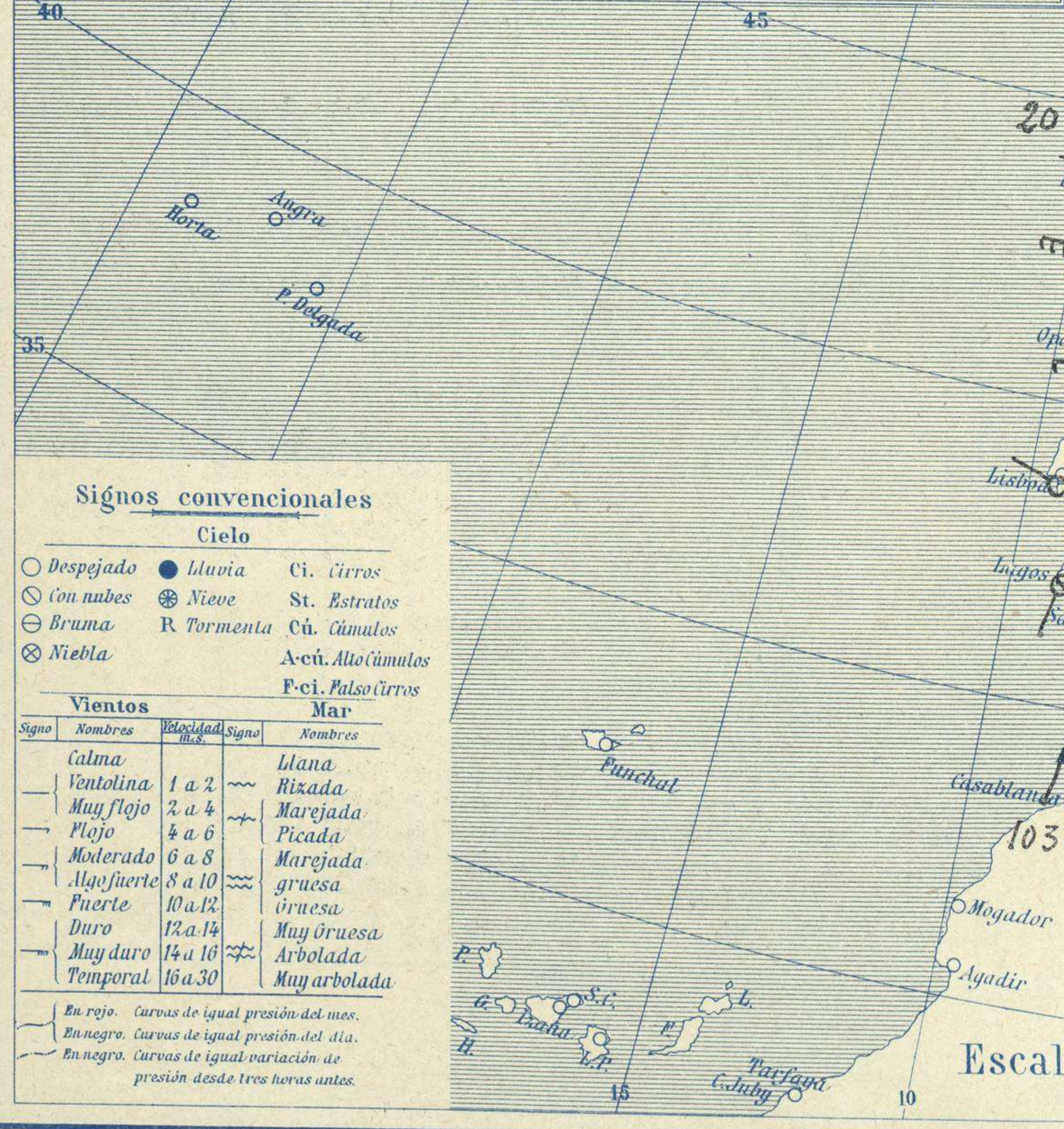


Estado General

Sobre las islas Británicas se halla el centro de una perturbación atmosférica que produce lluvias en el Norte de España y vientos fuertes del Oeste. Continúan las nieblas, si bien con menos persistencia y menor intensidad. Las presiones altas se desplazan sobre el Sur de España.

Tiempo probable

- I Vientos moderados e fuertes del Oeste. Chubascos y marejada.
- II Vientos del Oeste y tiempo inseguro.
- III Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo poco estable.



Observaciones en Madrid de 15^h del día 1 a 7^h del día 2

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						°C	%
15	716,7	955,9	8,4	96	Cal	0	Niebl	0	0
18	715,4	953,8	8,0	96	Cal	0	Cub	0	0
1	714,1	952,1	7,3	96	SW 1	0	id.	0	0
7	711,3	948,6	7,4	98	S 2	0	id.	0	0

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- ⊗ Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A.cú. Alto Cúmulos
- F.ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	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	—	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Duro	12 a 14	—	May gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	May arbolada

Mar

En rojo. 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.

Escala de 1:13.500,000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.		D. y F.			PRESENTE PASADO			OBSERVACIONES Á 7h.						
La Coruña	1021,7	2,5	1	W-8	13	LL	Nb	6							
Gijón	16,3	1,9	4	WSW-9	16	N	Nb	3							
Santander	15,7	0,7	1	NW-2	14	N	Fr-cu	4							
Valladolid	25,4	-0,1	8	W-4	9	N	B-st-cu,Ci-st								
Zaragoza															
Barcelona	20,3	-3,3	5	Cal-c	10	NB	Nb		WSW-4	WSW-3	WSW-7	W-7			
Tortosa															
Mahón	21,4	-1,3	5	SW-3	12	NB	B-st-cu,Ci	5?							
Madrid	27,5	-0,8	5	S-2	7	NB	St								
Badajóz	32,3	-0,1	6	SW-2	11	NB									
Alicante	25,3	-1,6	6	SW-1	7	N	Cu,Ci	1							
Granada	35,8	1,6	4	WSW-2	5	D	St,A-cu								
Sevilla															
Almería	29,0	0,0	0	WNW-2	11	N	St,Ci	1							
Málaga															
S. Fernando	30,5	0,7	1	W-c	14	N	Cu	1							
Melilla	32,5	-0,3	5	NW-c	14	NB	St	1							
Larache															
S.ª C. de Tenerife															
Izaña															
	OBSERVACIONES Á 18h.						de ayer.	OBSERVACIONES Á							
La Coruña	19,0	-1,5	8	S-8	16	NB	St,A-st	6?							
Gijón	18,3	-3,6	5	SSW-7	18	N	Nb	3							
Santander	21,8	-1,2	5	S-3	19	N	B-st-cu	3							
Valladolid	30,5	-1,3	5	Cal-c	8	D	Ci								
Zaragoza															
Barcelona	30,6	-0,2	6	W-1	13	NB									
Tortosa															
Mahón	19,5	0,0	0	Cal-c	14	N	Ci-st	2							
Madrid	33,1	-0,9	5	Cal-c	8	N	St								
Badajóz	30,7	-0,3	7	Cal-c	13	D	Ci								
Alicante	30,6	0,1	4	Cal-c	13	D									
Granada	32,1	0,0	0	S-1	13	D	Ci-st								
Sevilla															
Almería	31,6	-0,1	8	Cal-c	14	D									
Málaga	32,0	0,0	0	Cal-c	15	D	Cu,A-st	0							
S. Fernando	28,1	0,0	0	SE-2	15	D		3?							
Melilla	32,2	0,5	4	W-2	15	N		1							
Larache															
S.ª C. de Tenerife	30,6	0,0	0	NE-3	11	N		2							
IZTUAN	31,0	0,6	4	NE-2	15	N	Cu,Ci								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á O°	VARIACIÓN	C.							á O°	D. y F.	á O°					
	N. M. G. N.		D. y F.			PRESENTE PASADO	N. M. G. N.	D. y F.		N. M. G. N.		D. y F.		PRESENTE PASADO	N. M. G. N.	D. y F.	
	OBSERVACIONES Á 8h.						OBJERV. A 18h.	OBSERVACIONES Á 8h.						OB.SERV. Á 18h.			
Vares	1016,7	5,3	1	W-8	12	LL	1014,9	SW-7	Cáceres	1029,7	-0,1	6	WSW-3	10	NB	1030,7	N-1
Finisterre									Vitoria	18,2	-0,3	8	SW-3	11	N	26,2	SSE-c
Santiago	13,8	2,7	4	W-1	11	NB	22,1	S-3	Logroño	25,5	0,0	0	NW-1	7	N	30,6	W-c
Pontevedra							27,7	S-3	Pamplona	20,3	-1,2	5	SSW-1	11	N		
Lugo									Huesca							32,7	SW-1
Orense	26,6	2,7	1	SSW-1	14	N	25,8	S-2	Lérida								
Oviedo	19,5	0,0	0	NW-3	13	N	21,1	S-2	Gerona	17,5	-2,7	5	SW-1	11	N		
Bilbao	12,1	0,0	0	S-5	16	D			Tarragona	20,6			NW-1	10	N	29,8	E-1
San Sebastián	16,5	-0,5	7	SW-1	17	N	25,8	S-1	Teruel	24,7			Cal-c	6	N	30,7	Cal-c
León	27,9			W-6	7	D	30,2	S-1	Castellón	22,6	-2,1	5	NW-0,	9	N	30,9	E-1
Zamora	26,2	-0,1	6	W-6	10	N	27,7	S-2	Valencia	24,1			SSW-1	14	N		
Palencia	23,8	-0,7	5	W-3	8	N	30,6	SE-1	Murcia	26,2			NW-0	8	N	27,9	SE-c
Burgos	21,0	-1,3	6	SW-6	9	N	32,1	S-1	Córdoba	30,2	0,3	4	SW-1	11	NB	30,2	E-1
Soria	23,8	0,0	0	SW-6	7	LL	31,4	SW-0	Jaén							30,1	S-c
Salamanca	26,9	1,0	1	WSW-3	9	NB	27,9	SW-1	Baeza							31,7	E-1
Avila	25,8	-1,5	7	WSW-6	7	N	28,5	S-2	Huelva	31,8			NW-0	12	N	28,9	SE-c
Segovia	25,5	0,0	0	W-2	8	N	30,7	S-1	Tarifa							29,8	E-3
Toledo	28,2	-0,3	7	SW-2	10	N	32,5	ENE-1	Algeciras	31,0	0,3	3	W-0	15	N		
Guadalajara	27,3	-0,5	6	SW-2	8	NB	31,3	W-0	Tánger								
Cuenca	26,3	0,0	0	WNW-2	7	NB	30,9	Cal-c	Palma	23,7	-1,3	5	WSW-1	12	N	29,9	WSW-c
Ciudad Real	30,1	0,0	0	SSW-5	8	N	35,7	Cal-c	Las Palmas								
Albacete	27,7	-0,7	8	W-1	8	N	32,7	Cal-c	Laguna								

NOTICIAS

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