

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Nim. 314

1926
10 de NOVIEMBRE

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARE, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and ESTACIONES (repeated). Rows include locations like Seydisfjord, Reykjavik, Vestmanna, Thorshavn, Stensele, Ostersund, Hernosand, Sarna, Karlstad, Estocolmo, Jönköping, Wisby, Kalmar, Bronnø, Vällersund, Kinn, Dombaas, Utsire, Færder, Lister, Skagen, Hansholm, Blaavands, Copenhagen, Hammershus, Lerwick, Stornoway, Wick, Aberdeen, Malin Head, Renfrew, Tynemouth, Blacksod, Donaghadee, Holyhead, Cranwell, Yarmouth, Valentia, Pembroque, Ross-on-Wye, Londres, Scilly, Plymouth, Calshot, Guernsey, Borkum, Loningen, Hamburgo, Swinemunde, Danzig, Memel, Aquisgran, Magdeburgo, Berlin, Dresde, Breslau, Francfort, Karlsruhe, Munich, Posen, Varsovia, Cracovia, Viena, Praga, Buda-Pest, De Bild, Le Helder, Flesinga, Bruselas, Zurich, Berna, Ginebra, Lugano, Calais, Abbeville, El Havre, Maguncia, Brest, Lorient, Rennes, Argentan, Paris, Nancy, Estrasburgo, Tours, Dijon, Rochefort, Clermont, Lyon, Burdeos, Bayona, Tolosa, Malignane, Perpignan, Ajaccio, Oporto, Coimbra, Lisboa, Lagos, Funchal, Horta, Turin, Milan, Pádua, Venecia, Génova, Florencia, Liorna, Ancona, Zara, Roma, Magdalena, Taranto, Mesina, Tánger, Oran, Argel, Bizerta, Túnez, Rabat, Fez, Tazza, Sfax, Casablanca, Mequinez, Agadir.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with columns: DIA, HORA, LAT. N, LONG. W, PRES. MB, VIENTO. Rows: 9 18 53.3 24.8 99.0 N-3; 48.5 27.8 99.6 NW-7; 10 7 52.9 2.6 98.7 N-5; 56.2 27.1 99.8 NW-4

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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

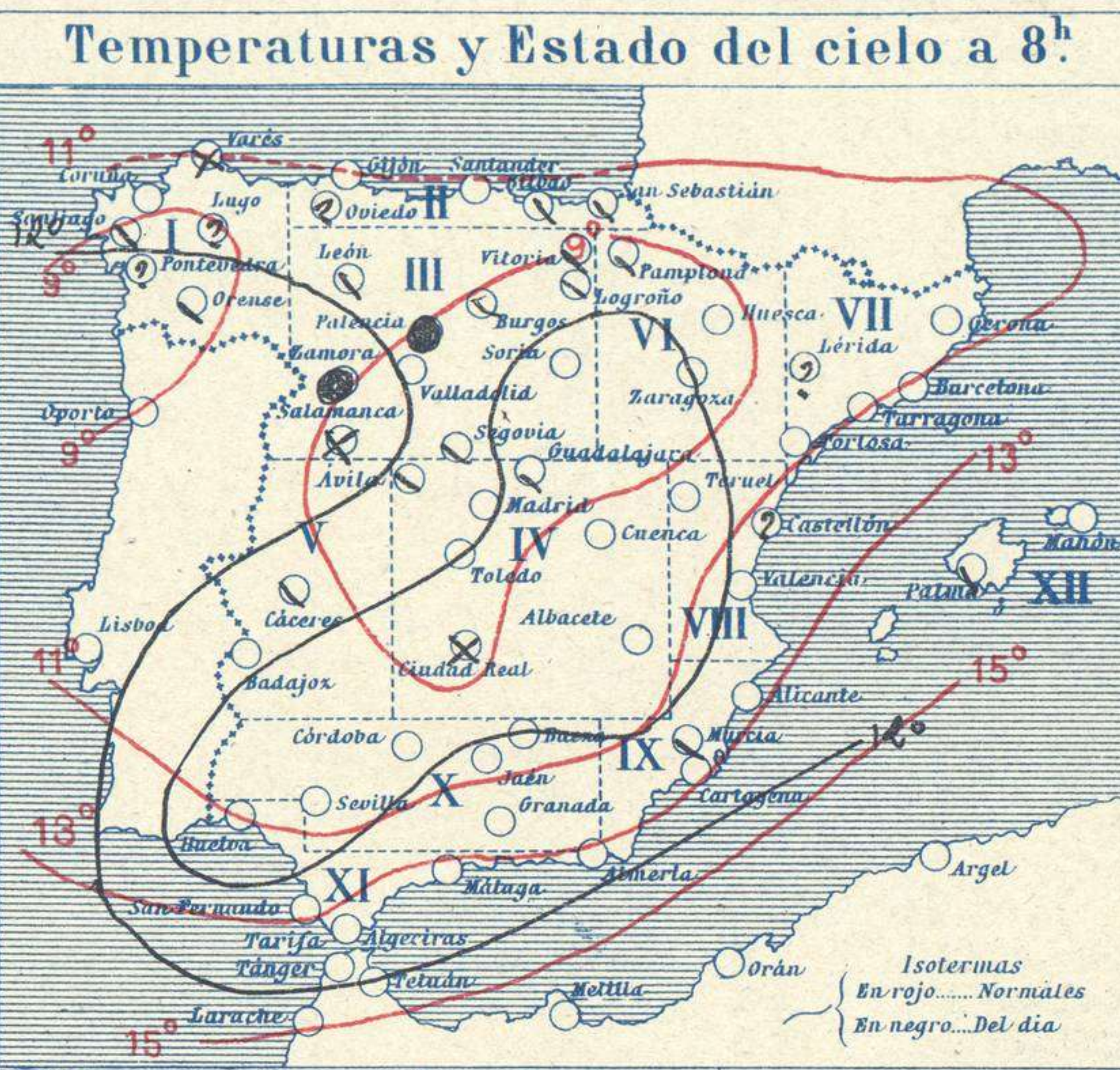
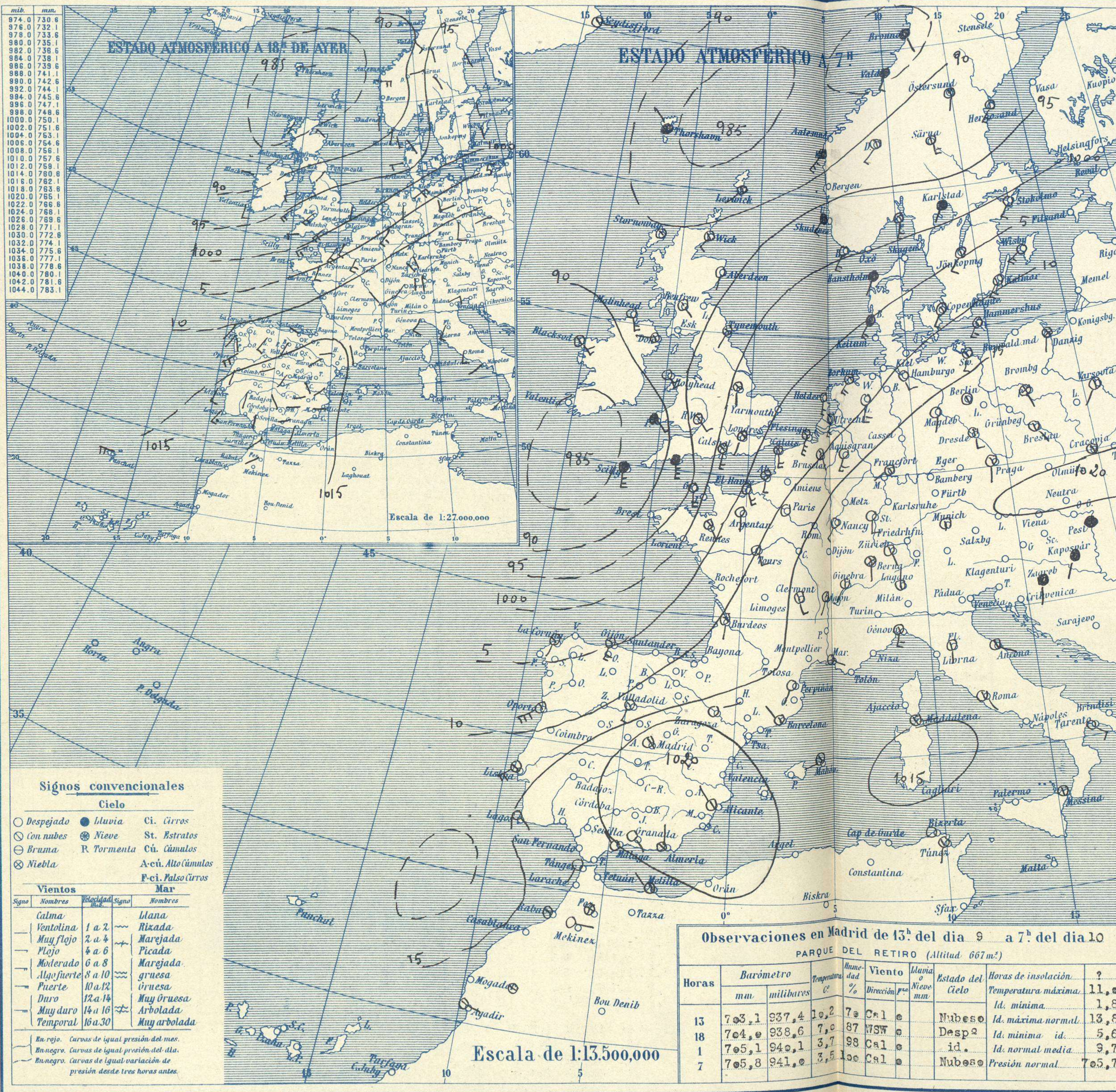


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Miércoles* 10 de *Noviembre* de 1926

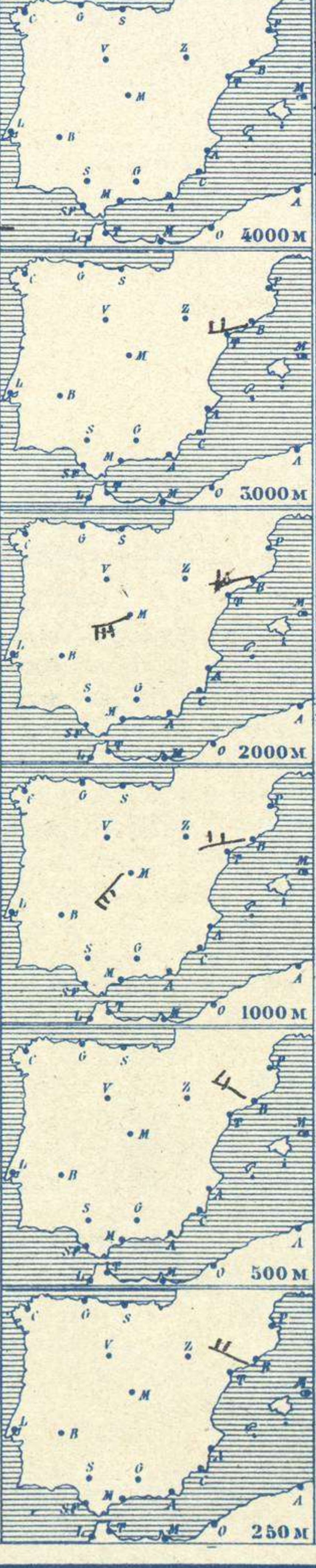
AÑO XXXIV

Núm.º 314



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	15	12	7
Santiago	12	8	15
Pontevedra			
Lugo			
Orense	13	7	36
Gijón	16	8	ip
Oviedo			
Santander	17	10	
Bilbao	16	11	
San Sebastián	17	12	
León	9	3	2
Zamora	14	4	?
Palencia	10	4	
Burgos	8	1	
Soria	7	2	1
Valladolid	11	3	
Salamanca	10	3	6
Ávila	8	2	
Segovia	8	1	
Madrid	11	2	
Toledo	12	6	
Guadalajara	10	3	
Cuenca			
Ciudad-Real	12	2	
Albacete	10	2	
Cáceres	14	5	
Badajoz	16	8	
Vitoria	11	7	
Logroño	15	5?	
Pamplona	17	4	
Huesca	12	4	
Zaragoza	15	2	
Lérida			
Gerona	18	5	
Barcelona	18	11	
Tarragona	17	9	
Tortosa			
Teruel	10	-1	
Castellón			
Valencia	17	10	
Alicante	17	6	
Murcia	22	4	ip
Sevilla			
Córdoba	16	6	
Jaén	13	7	
Baeza	13	5	
Granada	17	3	
Huelva	18	7	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras			
Málaga	20	10	
Almería	21	11	
Palma	21	9	
Ibiza			
Mahón	19	13	
Las Palmas			
S ^t . Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	18	6	
Melilla	22	11	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Una nueva borrascosa se aproxima a las Islas Británicas por cuyo influjo puede valer a llover en el territorio español. Pierde estabilidad el buen tiempo y adquieren las vientos alguna mayor fuerza.

Tiempo probable

- I) Vientos moderados y fuertes del Oeste y chubascos. - Mar
- II)
- III) Tiende a empeorar el tiempo.
- IV)
- V)
- VI)
- VII) Tiempo inseguro.
- VIII)
- IX)
- X) Vientos del Sur y tendencia a llover.
- XI)
- XII) Buen tiempo poco estable.

Observaciones en Madrid de 15^h del día 9 a 7^h del día 10

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Lluvia y Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima
	mm.	milibares							
13	703,1	937,4	10,2	70	Cal e		Nubes	?	11,0
18	704,0	938,6	7,0	87	WSW		Despa		1,8
1	705,1	940,1	3,7	98	Cal e		id.		5,6
7	705,8	941,0	3,5	100	Cal e		Nubes		9,7
									Presión normal 705,7

Signos convencionales

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

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Nombres
—	Calma	0	Plana
—	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	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	Muy arbolada

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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE RATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A												
	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.					250	500	1000	2000	3000	4000	5000						
	N. M. G. N.																				
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á 7 ^h .								
La Coruña	104,1	0,9	1	SW-2	13		N	Fr-cu	5												
Gijón	104,8	0,0	0	SW-5	15		N	Nb, A-st	2												
Santander	105,2	0,7	5	S-8	14		LL	E-st-au	3												
Valladolid	15,7	0,1	4	SSW-4	6		N	A-st													
Zaragoza	19,4	1,5	4	NE-a	4		D														
Barcelona	16,5	0,8	2	WNW-1	11		D	Ci		WNW-5	WNW-5	WNW-5	WSW-4	WSW-5							
Tortosa																					
Mahón	15,7	0,7	1	WSW-2	17		N	Fr-cu													
Madrid	20,7	1,3	1	Cal-o	4		N	Cu					SW-6	WSW-7							
Badajóz	18,7	0,0	0	Cal-o	8		D	B-st-au, Ci													
Alicante	19,5	1,2	1	NW-1	7		N	Cu, A-cu	1												
Granada	22,6			SE-3	5		D														
Sevilla																					
Almería	20,3			N-2	12		N	E-st-au, A-cu	1												
Málaga	19,7	1,2	1	NW-0	19		D	E-st-cu	1												
S. Fernando																					
Melilla	19,1	0,0	0	WNW-1	14		N	St, Ci-cu	1												
Tetuán	20,9	0,7	0	NW-1	8		N	A-cu	0												
S.ª C. de Tenerife																					
Izaña																					
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á 18 ^h								
La Coruña	10,1	0,7	5	SSW-2	12		N	Nb, Ci	5												
Gijón	11,4	1,1	4	Cal-o	?		D	Cu, Ci	3												
Santander	11,5	0,5	1	Cal-o	12		D	Cu	2												
Valladolid	15,9	0,5	1	WSW-1	7		N	E-st-au													
Zaragoza	14,7	0,5	4	SW-0	11		D														
Barcelona	13,3	1,5	1	NNW-2	14		N														
Tortosa	15,0	1,3	1	N-3	13		D														
Mahón	13,1	0,9	1	Cal-o	16		D	Cu-nb	4												
Madrid	17,1	1,3	1	SSW-0	7		D														
Badajóz	17,1	0,4	4	S-0	13		D	A-cu													
Alicante	15,5	1,3	1	N-1	14		N	St-cu, Ci-st	2												
Granada	17,4	0,1	1	S-1	9		D	Cu, ci													
Sevilla	15,9	0,7	1	S-2	14		D														
Almería	11,8	1,7	1	Cal-o	15		D	St-cu	1												
Málaga																					
S. Fernando	19,1	0,0	0	NW-2	15		D		3												
Melilla																					
Tetuán	18,9	0,9	2	NW-1	14		N														
S.ª C. de Tenerife																					
Izaña																					

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE RATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE RATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE RATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO									
	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.				á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.				á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.				á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	á O°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	á 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.
OBSERVACIONES Á 8 ^h													OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERVACIONES Á 8 ^h														
Vares	1001,5	1,9	1	SW-5	10	NB	1006,7	0,7	7	SW-7			Cáceres	1018,2	0,0	0	SSW-1	8	N	1016,5			S-1										
Finisterre	104,5	?	?	NW-0	13	N							Vitoria	?	0,4	3	?	10	N	107,8			S-2										
Santiago	106,3	0,0	0	SW-1	10	N	10,3	0,3	1	SW-1			Logroño	16,9	0,0	0	N-0	?	N	13,4			NW-0										
Pontevedra							12,5	0,5	4	S-4			Pamplona	16,3	0,5	4	SSE-2	8	N														
Lugo													Huesca	21,1	0,5	1	NE-1	8	D	16,6			W-1										
Orense	109,0	0,0	0	W-1	10	N	13,0	0,0	0	E-2			Lérida																				
Oviedo							10,6	0,6	1	NE-1			Gerona	15,9	0,7	1	SSW-1	9	D	13,3			NE-1										
Bilbao	105,0	0,5	4	SSW-6	14	N							Tarragona	17,9			WNE-0	12	D	14,1			NW-1										
San Sebastián	12,1	0,5	5	S-3	14	N	12,1	0,1	1	S-1			Teruel	22,5			Cal-o	1	D	15,1			Cal-o										
León	14,6			S-4	5	N	14,2	0,2	2	SW-2			Castellón																				
Zamora	10,7	0,4	2	S-6	9	LL	12,2	0,2	2	SW-5			Valencia	20,1			WNW-1	11	D														
Palencia	14,7	0,0	0	S-3	6	LL	15,1	0,1	1	SW-1			Murcia	20,7			W-0	10	N	13,0			R-0										
Burgos	13,3	0,0	0	S-6	3	N	12,9	0,9	9	SSW-4			Córdoba	21,3	0,3	4	NE-1	7	D	11,1			SW-1										
Soria	18,7	0,0	0	SSW-1	2	D	15,8	0,8	8	W-1			Jaén	20,9			S-1	8	D	17,5			NW-1										
Salamanca	14,3	0,4	4	SW-2	7	NB	14,9	0,9	9	W-1			Baeza	22,2	1,3	1	SW-1	8	D	17,0			E-0										
Avila	15,5			SSE-1	3	N	15,7	0,7	7	W-0			Huelva	19,8			E-1	9	D	17,7			W-1										
Segovia	16,2	0,0	0	S-1	5	N	15,0	0,0	0	S-1			Tarifa																				
Toledo	19,1	0,8	1	WSW-1	8	D	16,5	0,5	5	W-1			Algeciras	19,3	0,9	1	N-1	11	D														
Guadalajara	18,7	1,3	4	S-2	6	N	15,0	0,0	0	SW-1			Tánger																				
Cuenca	19,4	0,0	0	Cal-o	?	D	13,4	0,4	4	SE-1			Palma	17,7	1,3	1	N-0	10	N														
Ciudad Real	20,1	0,0	0	Cal-o	4	NB							Las Palmas							20,9			N-1										
Albacete	23,0	1,1	1	Cal-o	4	D	19,0	0,0	0	W-1			Laguna																				

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