

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Núm.º 361

1930
27 de Diciembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARE.		VIENTO	TEMPE. RATU. C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARE.		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE. RATU. C.	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARE.		VIENTO
	á O.	VARIACIÓN				á O.	VARIACIÓN			á O.	VARIACIÓN				á O.	VARIACIÓN	
	N.M.G.N.		N.M.G.N.		N.M.G.N.		N.M.G.N.			N.M.G.N.							
ISLANDIA	Seydisfjord	80.8	-2.0	9	SE-4	3	11	LL	987.8	SE-4					997.3	SE-4	
	Reykjavik								81.5	Cal-o					1018.0	SE-4	
	Vestfmannö								79.8	E-5							
	Thorshavn	79.2	-1.2	6	SSE-7	7	LL	LL	84.2	ESE-7					995.2	S-4	
	Stensele	19.5	0.4	3	NW-2	-13	N	N	1017.1	NNE-2							
	Ostersund	21.7	0.4	3	NE-1	-20	D	D	19.0	SE-2							
	Hernosánd	20.0	0.2	2	Cal-o	-9	D	N									
	Särna	19.7	0.0	3	Cal-o	-10	N	N	19.2	Cal-o							
	Karlstad	21.6	0.4	2	E-2	-2	N	N	19.0	E-2							
SUECIA Y NORUEGA	Estocolmo	23.4	2.0	4	S-1	-3	N	N	19.5	E-2							
	Jönköping								16.0	NNE-2							
	Wisby	21.6	2.6	3	SE-2	-1	N	N	17.3	ENE-1							
	Kalmar	20.2	3.0	3	E-4	0	N	N	13.7	E-6							
	Bronnö																
	Vallersund																
	Kinn	11.2	-0.6	9	ESE-7	1	D	D	09.6	ESE-9							
	Dombaas	17.4	-0.2	8	Cal-o	-9	N	A	16.8	S-2							
	Utsire	10.7	-0.4	8	ESE-8	1	N	N	07.4	ESE-7							
	Færder	19.7	0.4	3	ESE-4	0	N	NV	17.1	NE-3							
	Lister	13.4	0.4	0	ESE-6	1	NV	NV	08.8	ESE-7							
	DINAMARCA	Skagen	17.9	1.0	1	ESE-4	0	N	N	13.4	E-4						
Hanstholm		14.3	1.4	2	ESE-3	0	N	N	09.8	ESE-3							
Blaavands		12.6	1.0	3	ESE-3	-1	D	N	07.1	ESE-3							
Copenhague		16.4	1.8	2	ENE-5	0	N	N	12.0	ENE-4							
Hammershus		14.4	2.6	3	E-4	0	NV	A	09.4	E-5							
Lerwick		32.8	-1.8	7	SSE-9	6	LL	LL	33.9	SSE-9							
Stornoway									78.9	SW-4							
Wick		06.7	-2.0	7	SSE-9	7	N	N	35.9	SSE-9							
Aberdeen									89.6	SSE-5							
Malin Head									36.4	WSW-6							
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	57.7	-4.6	9	E-4	6	LL	LL	37.4	SSW-4							
	Tynemouth	95.9	-1.2	8	S-2	5	N	LL	91.9	SSW-2							
	Blacksod	78.7	-2.0	8	SSE-8	10	N	A	91.8	W-6							
	Donaghadde	84.8	-0.4	8	SW-3	9	LL	LL	99.1	WSW-2							
	Holyhead	90.9	-4.0	6	S-6	9	LL	LL	95.6	WNW-3							
	Cranwell	01.1	-0.2	3	SE-3	4	N	D	94.3	WNW-3							
	Yarmouth	04.5	0.0	3	SSW-2	4	N	N	93.6	SSW-3							
	Valentia								97.5	WSW-4							
	Pembroke	93.6	-1.8	7	SSW-9	11	LL	LL	97.6	W-5							
	Ross-on-Wye								97.9	W-3							
	Londres	04.5	-0.4	9	S-3	7	N	N	97.4	W-4							
	EUROPA CENTRAL	Scilly	98.3	-1.2	8	SW-7	11	11	11	1002.3	WNW-5						
Plymouth		99.7	-2.4	6	SW-6	11	11	11	01.3	WNW-5							
Calshot		03.1	-1.0	6	S-5	9	N	LL	999.1	W-1							
Ouernsey									1002.1	WNW-4							
Borkum		09.5	2.0	1	ESE-4	-2	N	N	02.0	ESE-5							
Loningén		08.4	3.4	3	E-2	-1	N	N									
Hamburgo		12.4	3.0	2	ENE-3	-3	NB	D	07.7	ESE-5							
Swinemunde																	
Danzig																	
Memel																	
EUROPA OCCIDENTAL	Aquisgran	08.8	2.6	3	WSW-1	3	NB	LL	06.3	SSW-6							
	Magdeburgo																
	Berlin	12.3	1.8	2	E-3	-2	NB	D	09.9	SSE-2							
	Dresde	10.1	2.4	3	SE-3	-3	NV	NV	09.9	ENE-2							
	Breslau	12.3	1.8	3	E-1	-2	N	NV	10.9	Cal-o							
	Francfort	09.6	3.4	2	WSW-1	3	N	NV	06.7	Cal-o							
	Carlsruha	11.0	3.4	3	WSW-3	5	N	LL	06.3	Cal-o							
	Munich	11.4	1.4	3	WSW-5	3	N	LL	10.4	SW-1							
	Posen																
	Varsovia																
	Cracovia																
	Viena	12.4	1.0	1	WSW-1	-1	NV	NV									
	Praga	11.2	1.2	3	E-1	-3	NV	NV									
Buda-Pest	12.2	0.0	5	Cal-o	-1	N	N	13.1	NW-1								

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT.	LONG.	PRESION	VIENTO
27	7	49.6 N	25.7 W	1098	NW-6
		50.0 N	24.4 W	1098	NW-6
		41.9 N	10.6 W	1018	SW-4

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

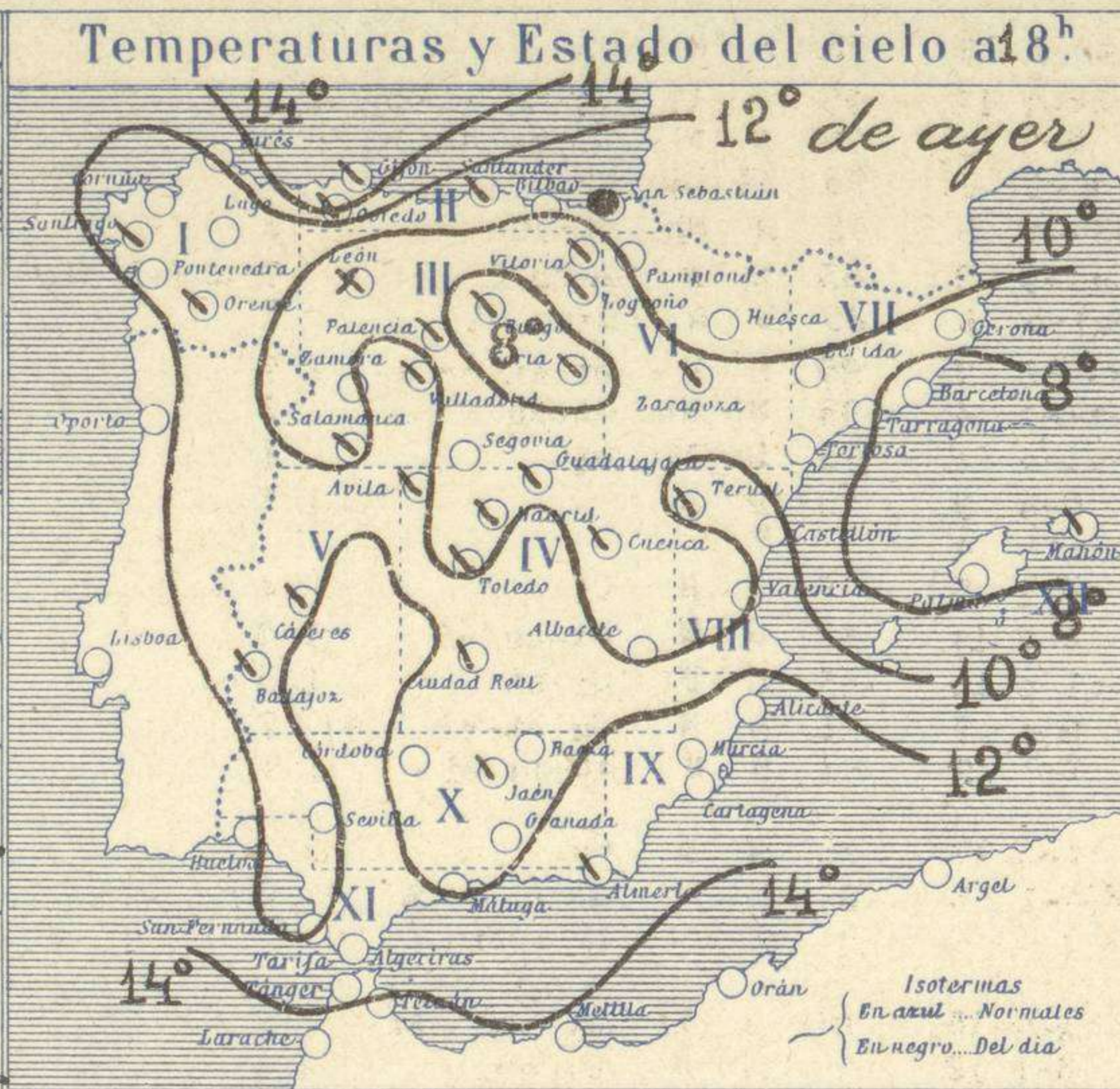
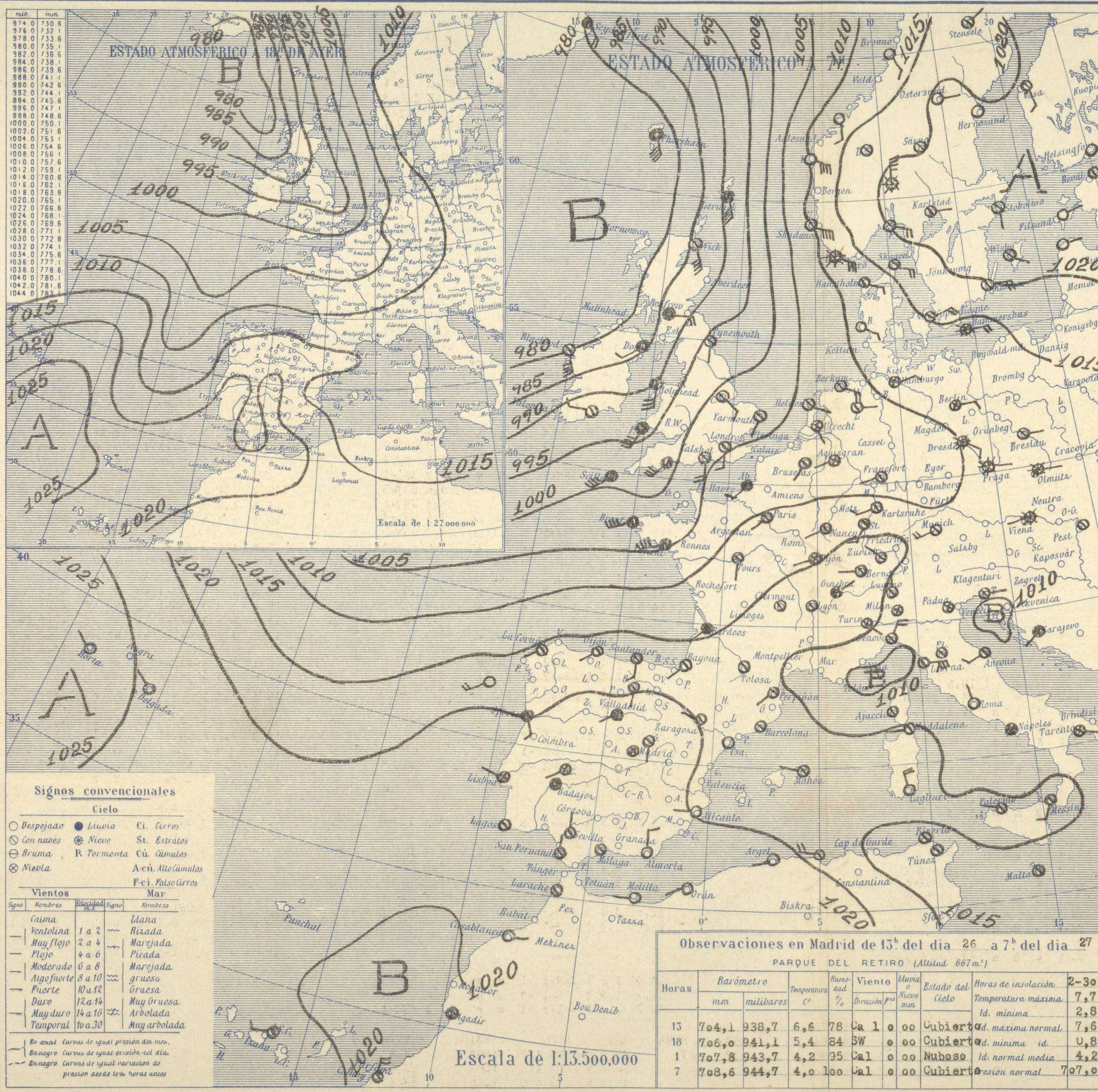


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 27 de Diciembre de 1930

AÑO XXXVIII

Núm. 361



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	14	13	2
Santiago			3
Pontevedra	13		
Lugo			
Orense	11		0.1
Ojón	15	12	1
Oviedo	14	10	2
Santander	13	12	2
Bilbao			
San Sebastian			1
León	5	1	
Zamora		2	ip
Palencia	7	5	
Burgos	4	2	0.5
Soria	5	4	ip
Valladolid	7	1	2
Salamanca	8	0	ip
Ávila	7	4	
Segovia	5	1	4
Madrid	8	3	
Toledo	10	6	
Guadalajara	7	2	
Cuenca	6	2	
Ciudad-Real	9	1	
Albacete	8	2	
Cáceres	12	8	0.4
Badajoz	12	10	0.6
Vitoria	7	5	0.5
Logroño	9	5	ip
Pamplona	-1	2	
Huesca		2	
Zaragoza	11	5	
Lérida			
Oerona	14	1	
Barcelona	12	7	
Tarragona	12	8	
Tortosa	14	5	
Teruel	9	1	
Castellón	16	6	
Valencia	15		
Alicante	16	9	
Murcia	16	4	
Sévilla	14	4	
Córdoba	11	4	
Jaén	7	4	
Baeza	6	2	
Granada	11	2	
Huelva	15	7	
San Fernando	14	2	
Tarifa	13	10	
Algeciras	14	10	
Málaga	16	9	
Almería	18	9	
Palma			1
Ibiza			
Mahón	15	7	0.6
Las Palmas			
Stº Cruz de T.	20	16	
Laguna			
Izaña			4
Tetuán			
Melilla	15	12	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Al NW de las islas Británicas se halla el centro de una importante borrasca cuyo influjo llega por el Sur hasta las comarcas septentrionales de España. Lluvia en el archipiélago inglés con mucho viento del Sur. En el centro de Europa se registran muchas nieblas. El tiempo en España es generalmente inseguro, la nubosidad es grande y frecuentes las nieblas.

Tiempo probable

Vientos moderados del Oeste y chubascos, marejada.

Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.

Vientos flojos del Oeste y cielo nublado.

Vientos flojos de dirección variable y algunas nieblas.

Tiempo inseguro.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 26 a 7^h del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Velocidad m/s	Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares							2-30	Temperatura máxima
13	704,1	938,7	6,6	78	Ca	1,0	0,0	Cubierto	Id. máxima normal	7,7
18	706,0	941,1	5,4	84	SW	0,0	0,0	Cubierto	Id. mínima id.	2,8
1	707,8	943,7	4,2	95	Ca	1,0	0,0	Nuboso	Id. normal media	4,2
7	708,6	944,7	4,0	100	Ca	1,0	0,0	Cubierto	Presión normal	707,0

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A								
	á O°	VARIACIÓN				PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	%	PRESENTE	PASADO	OBSERVACIONES Á 7h										
OBSERVACIONES Á 7h													OBSERVACIONES Á 7h					
La Coruña	16.2	1.2	4 SW-2	16	75	N	N	Nb	2	4								
Gijón	15.2	0.0	3 SW-1	12	95	N	11	Cu-nb St-cu	2	5								
Santander	16.1	0.8	4 S-3	14	75	N	N	Cu-nb St-cu	4	8								
Valladolid	21.5	0.4	4 SW-2	9	95	11	11	Nb	4									
Zaragoza	19.5	0.4	4 WNW-0	8	95	N	NB	St-cu	5									
Barcelona	17.4	0.8	4 Cal-e	9	55	N	N	A-cu	7	NNW-1	NNW-2	NNW-1	NNW-3					
Tortosa	19.1	0.8	4 Cal-e	6	85	D	N	A-cu Ci	7									
Mahón	18.6	1.2	3 WNW-2	7	85	N	D	St-cu A-cu	1	7								
Madrid	24.6	0.6	3 Cal-e	4	95	NB	NB	St-cu	3									
Badajóz	23.5	0.2	4 Cal-e	11	95	L	11	Nb	4									
Alicante	19.9	1.2	4 W-0	0	75	D	D		1	8								
Granada	26.9		3 SW-1	3		N												
Sevilla	24.6	0.0	3 N-1	5	95	N	D	Ci	4									
Almería	22.8	1.0	1 E-3	10	65	D	M	St-cu Ci	1	8								
Málaga	21.5	0.4	3 Cal-e	10	65	N	D	Ci-st	2	5								
S. Fernando	23.1	0.0	4 W-0	9	85	N	N	Cu St-cu	7									
Melilla	23.1	0.8	3 W-3	12	85	D	N	St-cu Ci	1	7								
Tetuán																		
S. C. de Tenerife	22.3	0.4	6 W-3	17	75	N	N	Cu	2	9								
Izaña	707.4	0.6	9 ENE-1	5	85	N	N	A-cu	8									
OBSERVACIONES Á 18h													OBSERVACIONES Á 18h					
de ayer,																		
La Coruña	13.2	0.4	4 W-2	15	8	84	N	11	Cu-nb, A-st	2	5							
Gijón	14.5	2.4	3 S-1	12	94	N	A	Cu-nb	4	5								
Santander	18.7	1.4	3 Cal-e	7	94	N	N	St-cu	6									
Valladolid	16.1	1.6	4 W-1	9	74	N	N	Cu	7									
Zaragoza	14.6	2.2	2 W-1	8	74	D	N		7									
Barcelona																		
Tortosa																		
Mahón	11.4	2.8	3 ENE-5	2	84	N	11	St-cu	1	6								
Madrid	20.1	3.0	3 SW-0	5	84	N	N	St-cu	3									
Badajóz	20.2	1.0	2 W-1	11	84	N	N	St-cu	7									
Alicante	15.9	2.8	3 Cal-e	12	74	D	D		1	8								
Granada	20.1	3.4	3 Cal-e	7	84	N	N	Cu	0									
Sevilla	?	?	? Cal-e	10	94	N	N	Cu	6									
Almería	17.4	8.2	1 NNE-2	13	74	N	N	A-st	2	8								
Málaga	17.4	2.2	3 NW-1	12	54	N	D	Cu	7	6								
S. Fernando	20.6	1.0	3 NW-1	12	84	N	N	St-cu, A-cu	1	8								
Melilla	17.7	1.2	3 W-8	14	74	N	D	St-cu, A-cu	3	7								
Tetuán																		
S. 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 Lloviznas - LL Lluvias ó granizo - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.