

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 249

1926
de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE- RATURA C.	TIE. IPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO		TEMPE- RATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO			
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.		*** PRESENTE	*** PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	*** PRESENTE	*** PASADO		á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	*** PRESENTE	*** PASADO	á O. N. M. G. N.	D. y F.
ISLANDIA	Seydisfjord	992,2	2,0	1	NE-3	6	A	A				De Bild	1020,9	-1,3	5	SW-3	13	LL	LL						
	Reykjavik	96,7	2,7	1	Cal-o	3	N	N	985,8	NE-3		Le Helder	19,3	0,0	0	W-2	17	LL	LL						
	Vestfmannó	94,7	1,3	1	NNW-3	5	D	D	86,1	SSW-2		Flesinga	22,3	-0,7	6	SW-4	13	N	N						
	Thorshavn	93,8	-2,0	5	WSW-6	9	N	A	98,1	WSW-6		Bruselas	23,5	0,0	0	SW-3	17	N	N						
	Stensele											Zurich	23,1	0,7	4	SE-o	16	N	A						
	Ostersund								1006,5	NW-3		Berna								1023,4					
	Hernosánd											Ginebra	25,1	0,7	1	NNE-1	16	N	LL						
	Sárna											Lugano	22,7	0,0	0	N-o	16	D	D	22,6	SSW-1				
	Karlstad								09,9	W-2		Calais	22,7	-0,3	8	SW-6	17	N							
SUECIA Y NORUEGA	Estocolmo	1017,9	0,0	0	W-2	13	N	N				Abbeville								25,5	NW-2				
	Jönköping								14,2	SW-3		El Havre	24,1	0,0	0	SW-4	17	N		25,7	WNW-2				
	Wisby								13,3	SW-4		Maguncia	24,9	0,3	1	Cal-o	17	NB							
	Kalmar	14,9	0,0	0	W-3	15	LL	LL				Brest	26,7	0,1	1	W-o	13	N							
	Bronnó	01,0	-0,5	5	SW-4	11	N	A	00,6	SW-4		Lorient	28,1	0,1	4	W-2	13	D							
	Vallersund	02,2	-1,5	5	S-4	11	N	N				Rennes	27,5	0,1	4	SW-1	13	N							
	Kinn	05,1	0,0	0	SW-5	12	LL	LL				Argentan								25,3	NW-1				
	Dombaas	05,5	-2,0	5	?-2	5	N	N	998,1	SW-5		Paris	27,1	0,9	1	Cal-o	13	NB							
	Ufsire	02,1	-1,0	8	SW-5	10	LL	LL	97,7	SW-2		Nancy	25,7	0,3	4	WNW-1	13	D		25,3	SW-o				
	Færdar	09,7	-1,0	8	SW-6	15	N	N	1006,2	N-1		Estrasburgo													
	Lister	11,5	-0,5	8	W-6	14	N	T				Tours	27,5	0,4	4	NNW-3	13	D		26,3	Cal-o				
	Skagen	13,1	-0,7	5	WSW-2	14	LL	A				Dijon	26,5	0,5	1	Cal-o	18	D							
	Hanstholm	12,7	-1,3	5	WSW-3	15	A	A				Rochefort													
	Blaavands	17,1	-0,7	5	W-2	16	LL	LL				Clermont	26,2	0,5	1	Cal-o	16	D							
DINAMARCA	Copenhague	17,8	-1,3	5	W-2	14	LL	LL				Lyon	25,7	1,2	1	NNW-3	13	N							
	Hammershus	15,9	-2,7	5	SSW-4	17	LL	LL				Burdeos													
	Lerwick	03,2	-0,5	6	SW-2	10	N	A				Bayona													
	Stornoway	07,6	0,5	4	SW-4	11	A	A	07,6	W-5		Tolosa	26,6	1,1	1	W-2	19	D		25,4	WNW-1				
	Wick	08,0	-0,5	6	WSW-3	11	N	A				Marignane								21,9	SW-1				
	Aberdeen	11,5	0,0	0	SW-3	13	D	D	11,8	SSW-3		Perpiñan	23,3	0,4	4	NW-5	24	D							
	Malin Head	15,9	0,5	1	WSW-5	14	N	N				Ajaccio	17,8	?	?	Cal-o	22	N							
	Renfrew											Oporto									19,7	W-3			
	Tynemouth	17,0	0,5	1	W-1	15	N	N				Coimbra	21,4	1,3	4	ENE-2	24	D	D	18,6	NW-4				
	Blacksod	17,5	0,0	0	WSW-1	14	N	N				Lisboa	20,3	0,7	4	NNE-3	25	D	D	17,8	NNW-4				
	Donaghadde	18,4	1,5	1	WNW-2	13	N	N	16,7	WSW-3		Lagos	17,3	0,0	0	NE-3	22	D	D	17,3	S-5				
	Holyhead	19,8	0,5	1	W-3	14	LL	LL	18,9	SSW-4		Funchal													
	Cranwell	20,5	0,0	0	W-2	16	LL	LL				Horta								25,6	SSW-2				
	Yarmouth	20,8	?	?	SW-1	17	LL	?	20,5	SW-3		Turin													
	Valentia	21,3	0,5	1	S-3	14	N	LL	20,1	S-4		Milan													
	Pembroque	21,6	0,0	0	SW-3	16	N	LL	22,0	WSW-3		Pádua	20,1	0,0	0	NNE-2	22	N	N						
	Ross-on-Wye	20,4	0,0	0	SW-2	17	N	N				Venecia													
	Londres	21,2	0,0	0	SW-2	18	N	LL	23,0	SW-3		Génova	20,3	0,7	2	ENE-3	19	LL	LL						
	Scilly	23,1	0,0	0	W-5	18	N	N				Florençia	18,3	0,0	0	SE-2	21	N	T	18,1	NNE-2				
	Plymouth	22,4	0,0	0	WSW-4	17	N	LL	23,3	SW-4		Liorna	18,1	-0,7	8	NE-2	23	N	N						
	Calshof	22,5	-0,5	6	W-5	18	LL	LL				Ancona	21,0	0,7	4	Cal-o	22	NB	NB						
	Guernsey	24,5	-0,5	5	SW-4	17	N	N	25,7	W-3		Zara													
	Borkum	19,9	0,0	0	NW-1	15	LL	LL	20,6	?		Roma	19,1	2,0	1	E-3	17	LL	T						
	Loningen	20,3	-0,7	5	N-4	17	N	N				Magdalena	17,3	0,0	0	W-3	21	N	D						
	Hamburgo	21,1	0,0	0	SW-3	17	LL	LL	21,7	WSW-2		Taranto	18,6	0,0	0	Cal-o	24	D	D						
	Swinemunde	18,2	-0,7	5	WSW-2	19	N	N				Mesina	18,7	0,0	0	S-2	25	D	D						
	Danzig	18,6	-0,7	5	E-o	18	N	N				Tánger	18,6	0,3	4	E-5	24	D							
	Memel	17,5	-0,7	5	W-4	18	N	N				Oran													
	Aquisgran	24,6	-0,7	8	SW-4	15	LL	D	20,7	NNW-2		Argel													
	Magdeburgo	21,9	-0,7	5	SW-2	17	D	D				Bizerta													
	Berlin	21,1	-0,7	8	SW-2	19	D	D	21,1	WSW-1		Túnez													
	Dresde	22,9	0,0	0	SSE-1	19	NB	NB				Rabat	16,5	0,5	1	Cal-o	21	NB							
	Breslau	22,2	0,0	0	Cal-o	18	N	NB	21,9	Cal-o		Fez	15,7	0,9	1	E-2	24	D		12,7	E-3				
	Francfort	23,9	0,7	4	Cal-o	15	N	D	20,1	SW-2		Tazza	18,2	0,5	1	SE-2	22	N							
	Carlsruhe	23,7	0,0	0	Cal-o	17	NE	NB	20,7	ENE-1		Sfax													
	Munich	24,6	0,0	0	Cal-o	15	D	NB	20,9	E-1		Casablanca													
	Posen											Mequinez	14,9	0,9	1	E-2	21	D		11,9	NW-1				
	Varsovia											Agadir	18,5	1,2	4	SW-1	19	N							
	Cracovia																								
	Viena																								
	Praga																								
	Buda-Pest																								

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
6	7	49° 8'	17° 5'	1020,0	NE-3
.	.	51° 1'	15° 9'	1019,0	WSW-2
.	.	49° 6'			

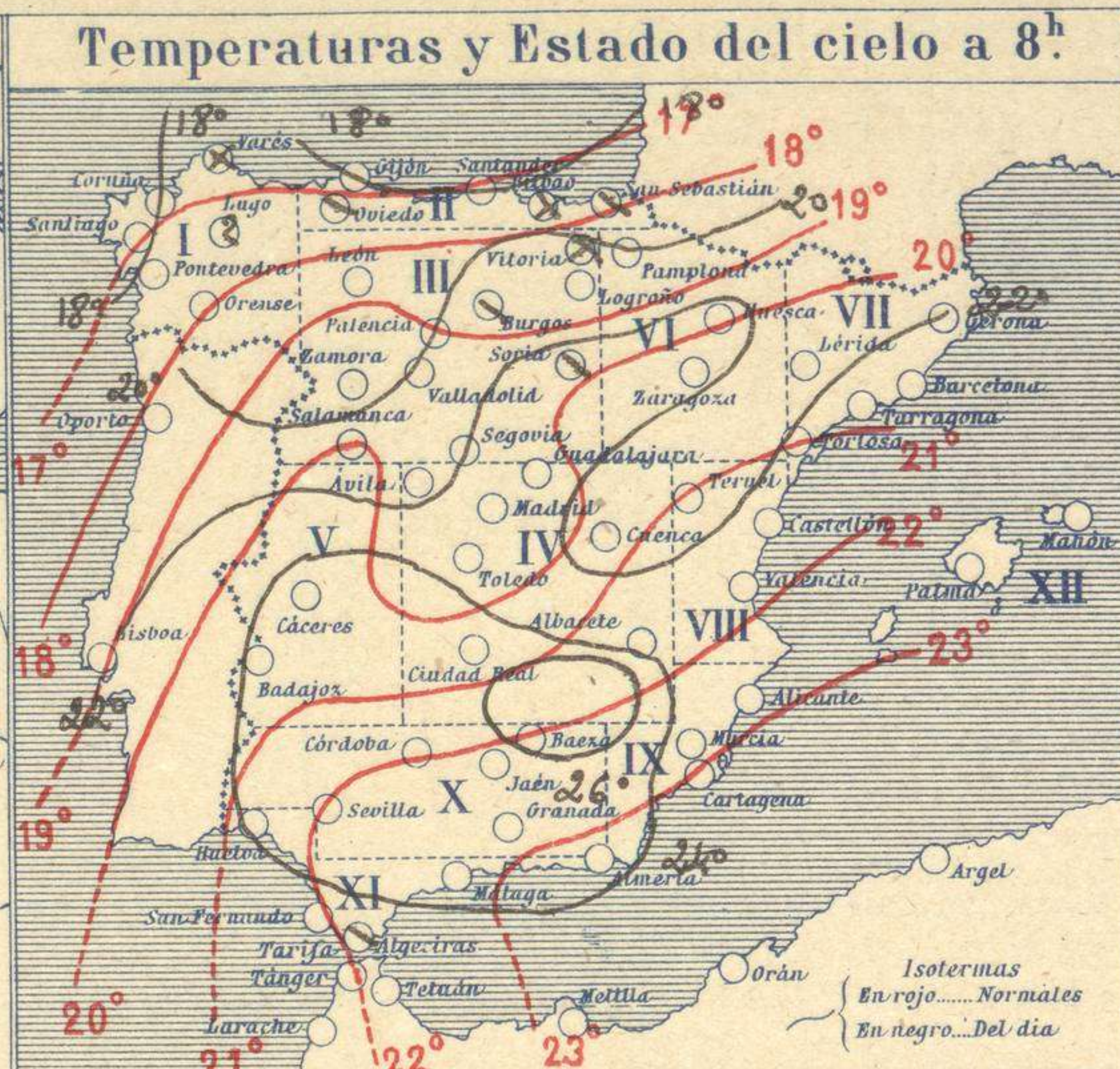
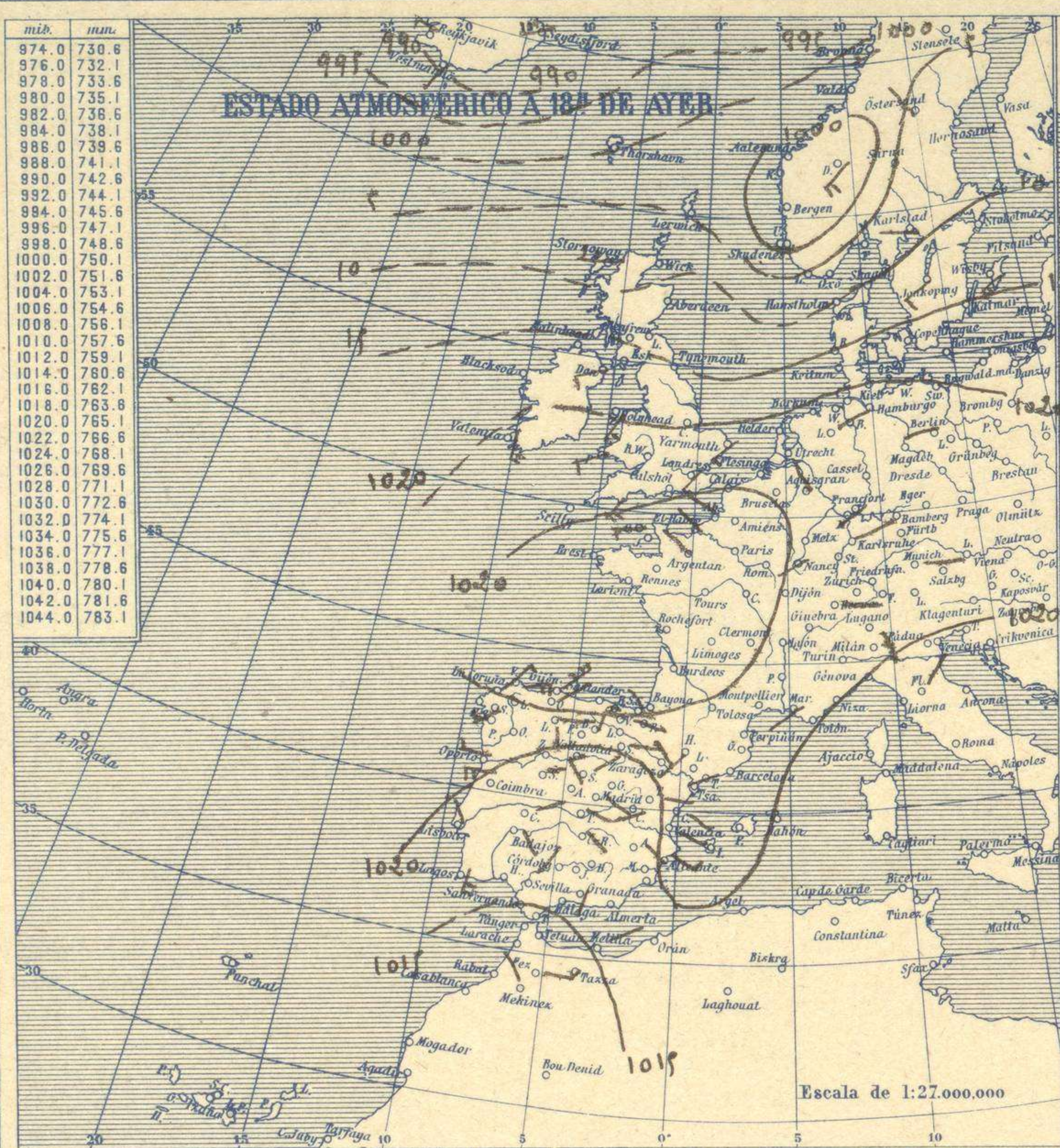


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Lunes 6 de Septiembre de 1926*

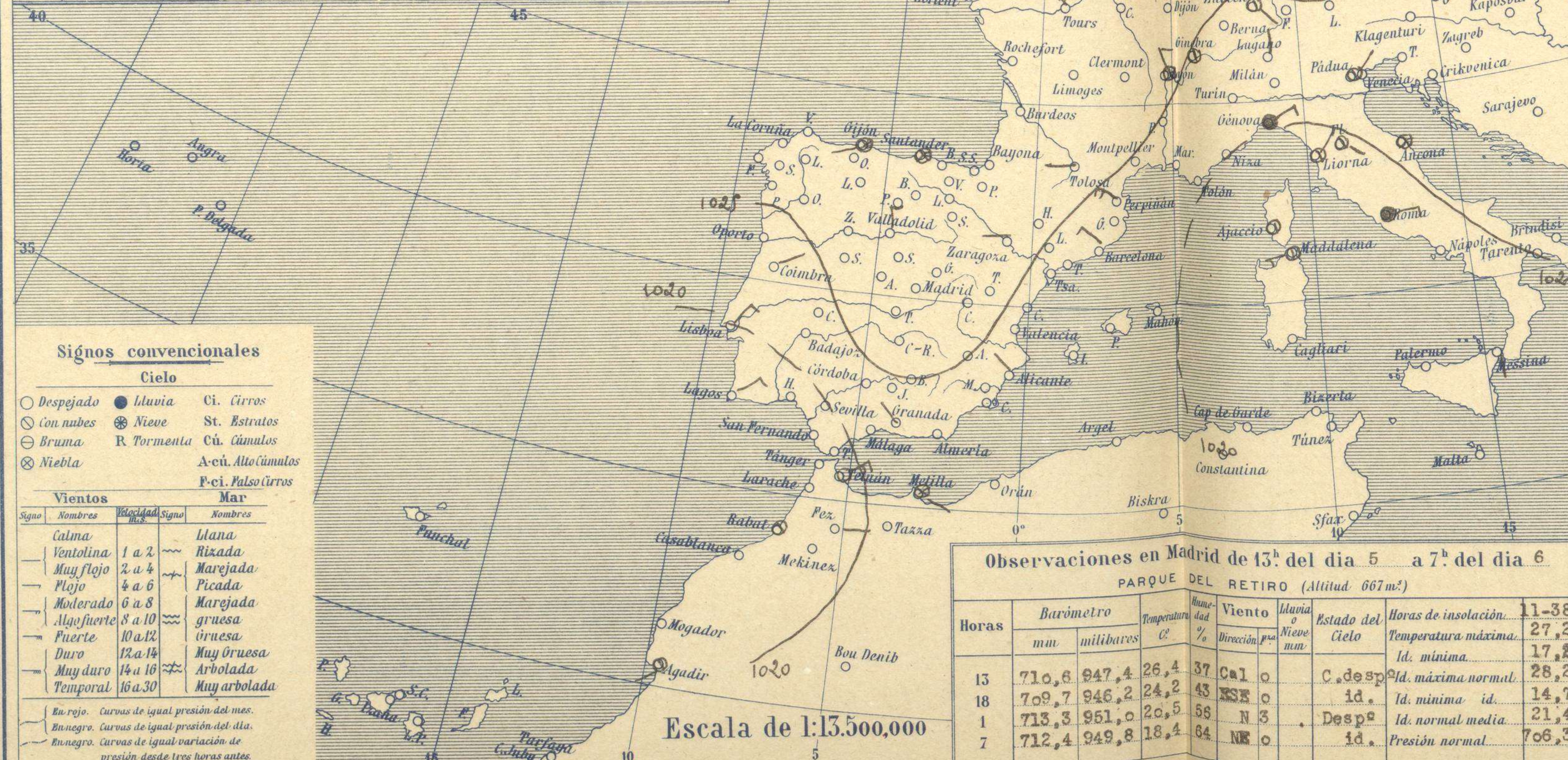
AÑO XXXIV

Núm. 249



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	24	15	
Santiago	32	14	
Pontevedra	32	15	
Lugo			
Orense	33	14	6
Gijón	23	15	
Oviedo	23	14	
Santander	23	16	
Bilbao	21	17	
San Sebastián	24	16	
León	25	10	
Zamora	28	10	
Palencia	26	11	
Burgos	23	10	
Soria	25	11	
Valladolid	27	13	
Salamanca	27	11	
Ávila	25	10	
Segovia	28	12	
Madrid	27	17	
Toledo	30	17	
Guadalajara	28	15	
Cuenca	24	14	
Ciudad-Real	31	17	
Albacete	28	16	
Cáceres	34	20	
Badajoz	35	21	
Vitoria	22	13	
Logroño	27	14	
Pamplona			
Huesca	26	14	
Zaragoza			
Lérida			
Gerona	28	16	ip
Barcelona	27	21	ip
Tarragona	26	19	
Tortosa	28	19	
Teruel	25	15	
Castellón	27	20	
Valencia	28	19	
Alicante	28	18	
Murcia	33	17	
Sevilla			
Córdoba	30	21	
Jaén			
Baeza	30	19	
Granada	31	18	
Huelva	32	21	
San Fernando			
Tarifa	26	23	
Algeciras	26	23	
Málaga	28	20	
Almería			
Palma	30	17	
Ibiza			
Mahón	26	20	
Las Palmas			
S ^t Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	25	21	6
Melilla	27	24	ip
Tánger	28	22	



Observaciones aerológicas



Estado General

La depresión de Islandia produce lluvias por todo el mar del Norte. El anticiclón del Atlántico prolonga su influjo a toda nuestra Península y gran parte de Francia.

Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Observaciones en Madrid de 15^h del día 5 a 7^h del día 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

Horas	Barómetro		Temperatura C ^o	Humedad %	Viento Dirección F ^o	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares					
13	710,6	947,4	26,4	37	Co 1	o	11-38
18	709,7	946,2	24,2	43	SE 3	o	Temperatura máxima 27,2
1	713,3	951,0	20,5	58	N 3	o	Id. mínima 17,2
7	712,4	949,8	18,4	64	NE 0	o	Id. máxima normal 28,2
							Id. mínima id. 14,7
							Id. normal id. 21,4
							Presión normal 706,3

Signos convencionales

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

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad m/s	Signo
—	Calma	1 a 2	—
—	Ventolina	2 a 4	—
—	Muy flojo	4 a 6	—
—	Flojo	6 a 8	—
—	Moderado	8 a 10	—
—	Muy fuerte	10 a 12	—
—	Fuerte	12 a 14	—
—	Duro	14 a 16	—
—	Muy duro	16 a 18	—
—	Temporal	18 a 30	—

Mar			
—	Calma	1 a 2	—
—	Rizada	2 a 4	—
—	Muy flojo	4 a 6	—
—	Flojo	6 a 8	—
—	Moderado	8 a 10	—
—	Muy fuerte	10 a 12	—
—	Fuerte	12 a 14	—
—	Duro	14 a 16	—
—	Muy duro	16 a 18	—
—	Temporal	18 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.

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						250	500	1000	2000	3000	4000	5000												
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENTE	PASADO	OBSERVACIONES Á 7h.																			
OBSERVACIONES Á 7h																										
La Coruña	27,8	0,2	1	Cal-o	17	D																				
Gijón	26,8	0,7	4	WSW-2	18	NB	B-st-cu																			
Santander	29,4	0,9	4	Cal-o	16	NB	Cu																			
Valladolid	27,7	0,5	4	N-3	15	D																				
Zaragoza	26,2	0,1	1	W-1	18	D																				
Barcelona	23,7	0,0	0	NW-3	23	D																				
Tortosa	24,9	0,0	0	NNE-3	24	D																				
Mahón	22,3	0,3	4	SE-3	24	D	Fr-cu																			
Madrid	25,8	0,8	1	NE-o	18	D																				
Badajóz	22,1	0,9	4	E-1	23	D																				
Alicante	24,2	0,9	1	NW-o	21	D	Cu																			
Granada	23,4			NW-2	19	D	B-st-cu, Ci																			
Sevilla																										
Almería																										
Málaga	23,3	0,8	1	Cal-o	24	D	Cu																			
S. Fernando																										
Melilla	23,1	0,4	4	ESE-1	24	NB	Fr-cu																			
Tetuán	20,7	0,7	1	NE-5	23	N	Cu-ab																			
S. C. de Tenerife																										
Izaña																										
OBSERVACIONES Á 18h													de ayer.							OBSERVACIONES Á						
La Coruña	24,7	0,0	0	NE-3	21	D																				
Gijón	26,3	0,4	8	NE-6	20	D	B-st-cu																			
Santander																										
Valladolid	22,2	0,1	4	NNE-2	24	D																				
Zaragoza	21,9	1,1	6	NW-1	25	D																				
Barcelona	22,7	0,3	3	Cal-o	24	N	Cu-nb, Ci																			
Tortosa																										
Mahón																										
Madrid	20,6	0,3	6	ESE-o	24	D																				
Badajóz	17,8	0,7	5	SE-1	34	D	A-cu																			
Alicante	21,0	0,3	4	ESE-3	25	N	Cu																			
Granada	19,4	0,5	5	S-2	27	D	Cu, Ci																			
Sevilla	18,2	0,3	6	NNE-2	33	D																				
Almería																										
Málaga																										
S. Fernando	17,0	0,7	5	E-o	28	D																				
Melilla	22,8	0,1	3	ESE-1	23	LL	Nb																			
Tetuán																										
S. C. de Tenerife																										
Izaña																										

NOTICIAS

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