



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

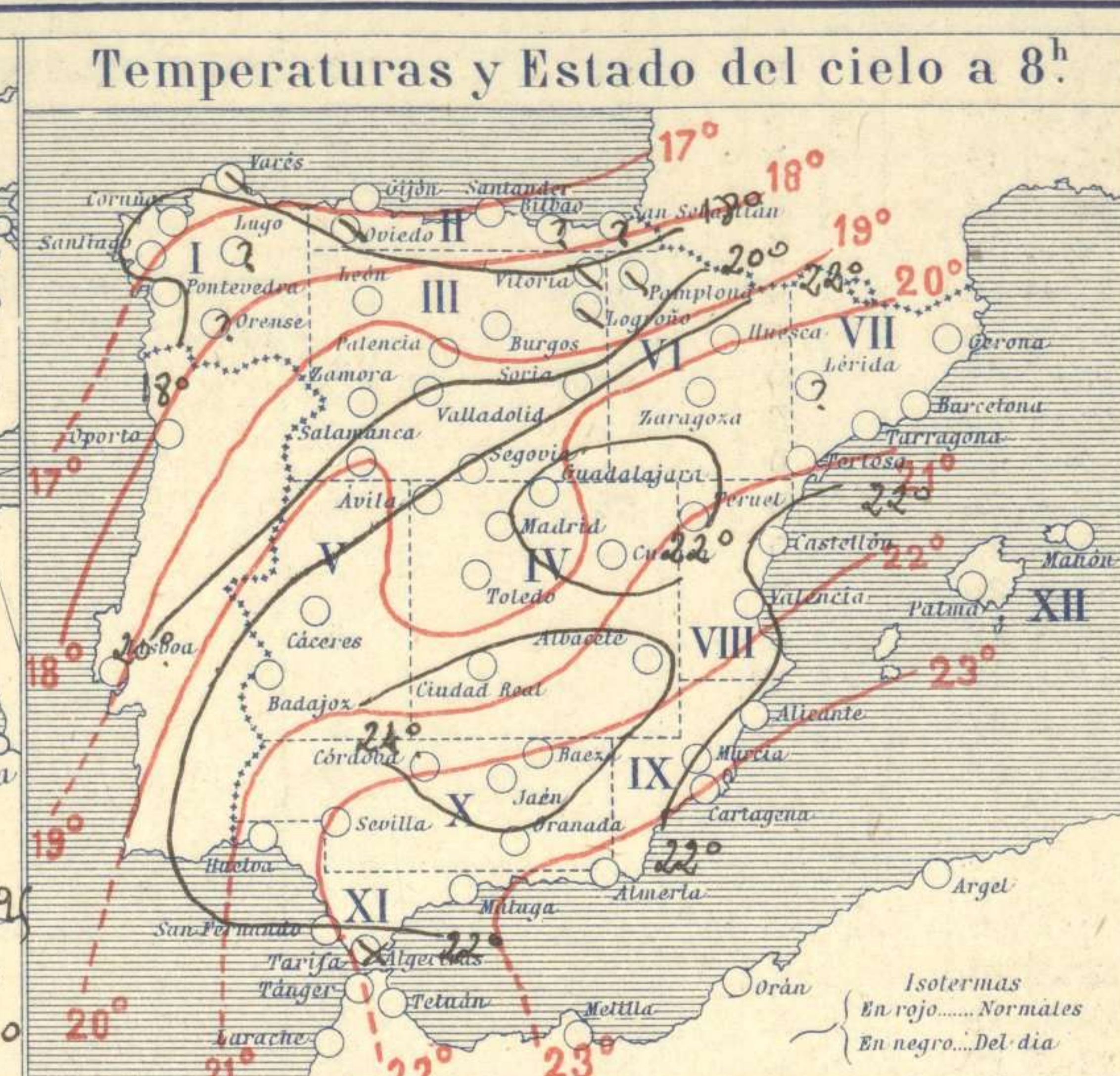
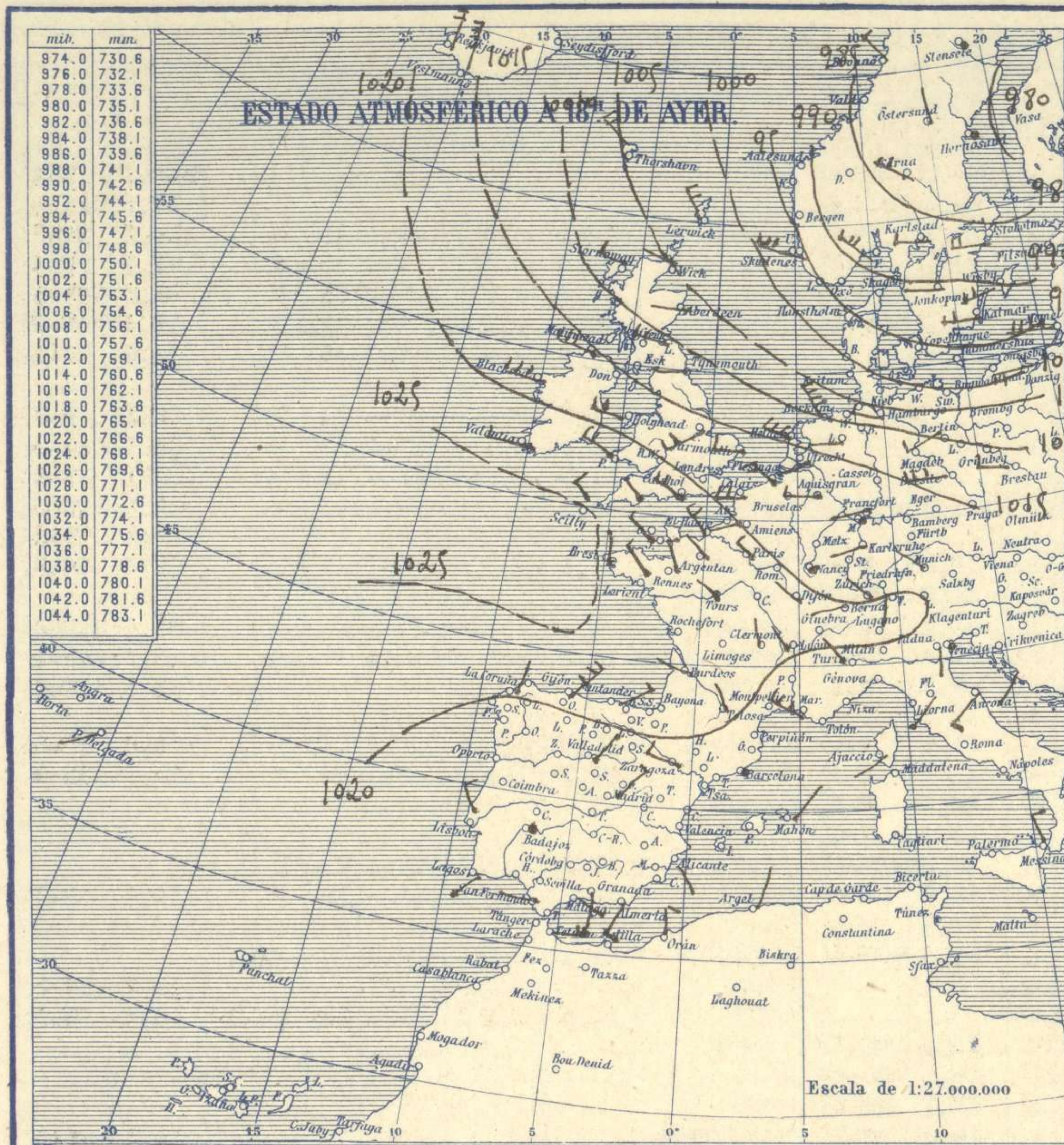
AÑO XXXIII
Nim.º 246

1925
8 de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists meteorological data for various international stations including Bronnó, Gales, París, and others, organized by region like EUROPA SEPTENTRIONAL, ISLANDIA, ISLAS BRITÁNICAS, etc.

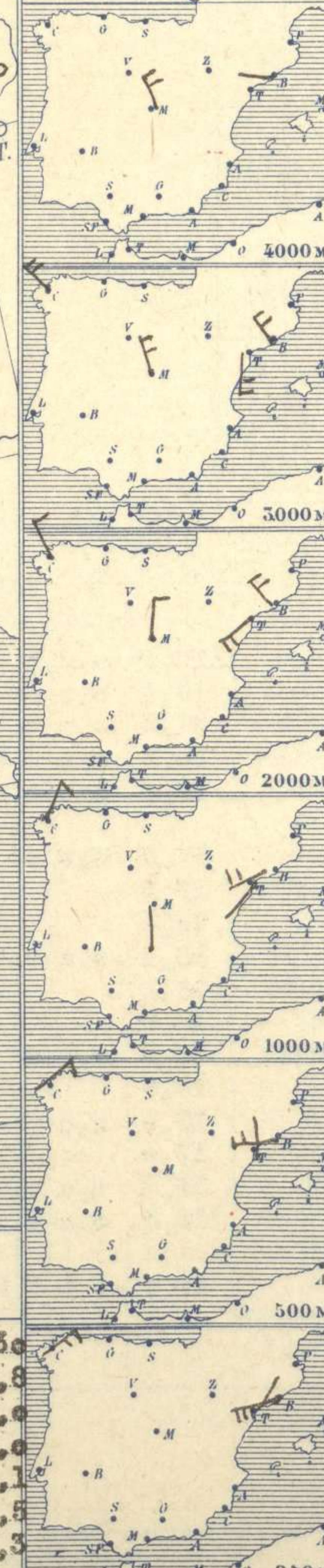
RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas Máx. Miním. mm
La Coruña	21 16
Santiago	30 14
Pontevedra	30 12
Lugo	
Orense	
Gijón	20 18
Oviedo	22 16
Santander	22 17
Bilbao	
San Sebastián	
León	28 11
Zamora	33 9
Palencia	28 11
Burgos	23 10
Soria	27 10
Valladolid	30 12
Salamanca	32 12
Ávila	26 13
Segovia	28 13
Madrid	31 17
Toledo	34 16
Guadalajara	31 14
Cuenca	
Ciudad-Real	
Albacete	33 15
Cáceres	37 21
Badajoz	39 21
Vitoria	22 13
Logroño	26 12
Pamplona	22 14
Huesca	30 13
Zaragoza	27 14
Lérida	
Gerona	31 17
Barcelona	28 20
Tarragona	25 19
Tortosa	30 18
Teruel	29 11
Castellón	28 20
Valencia	27 20
Alicante	28 17
Murcia	32 17
Sevilla	37 17
Córdoba	37 19
Jaén	34 20
Baeza	32 19
Granada	32 17
Huelva	31 18
San Fernando	31 20
Tarifa	23 17
Algeciras	24 19
Málaga	24 20
Almería	26 20
Palma	27 19
Ibiza	
Mahón	26 19
Las Palmas	
S ^t Cruz de T.	
Laguna	
Izaña	
Tetuán	
Melilla	
Tánger	

Observaciones aerológicas

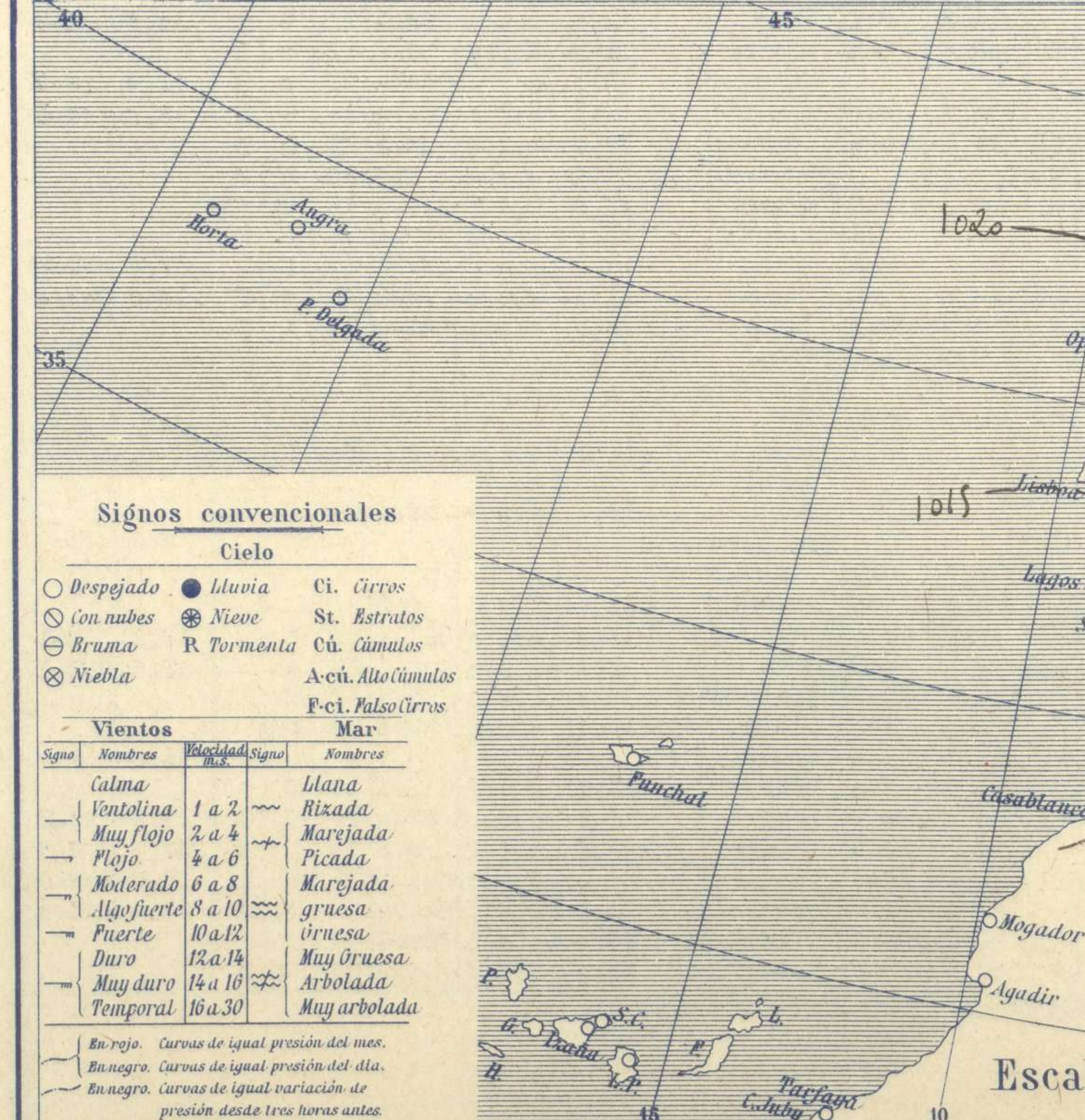


Estado General

Continúan debilitándose las altas presiones de la Europa Occidental. Salvo algunas nieblas por el litoral, el cielo se halla en general despejado por toda la Península en la mañana de hoy y la temperatura continúa siendo elevada.

Tiempo probable

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



Observaciones en Madrid de 15^h del día 2 a 7^h del día 3.

PÁRQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura °C	Humedad %	Viento Dirección F.	Lluvia Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibares						
15	708,2	944,2	30,0	27	NNE	0	C. despd	30,8
18	706,6	942,1	28,7	25	NE	3	id.	15,1
1	707,2	942,9	20,3	50	NNE	1	Despd	21,5
7	707,2	942,9	18,6	54	ENE	2	id.	706,3

Signos convencionales

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

Vientos			
Signo	Nombres	Relatividad	Nombres
—	Calma	1 a 2	Llana
—	Ventolina	2 a 4	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	Marejada
—	Flojo	6 a 8	Picada
—	Moderado	8 a 10	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	Ornesa
—	Fuerte	12 a 14	Muy Ornesa
—	Duro	14 a 16	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	HUMEDAD %	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	a O° N. M. G. N. VARIACIÓN C.									250 500 1000 2000 3000 4000 5000										
	OBSERVACIONES A 7 ^h											OBSERVACIONES A 7 ^h .								
La Coruña	20,9	0,7	1	Cal-e	17		D	Ci	2	NE-4	NE-3	NNE-3	NNW-3	NW-5						
Gijón	21,4	-0,5	6	NE-4	18		N	Fr-Cu, A-Cu	1											
Santander	21,8	0,0	0	Cal-e	18		N	St-Cu, A-St	2											
Valladolid	20,2	0,1	4	NE-2	14		D													
Zaragoza	18,5	0,8	2	W-2	17		D	Ci												
Barcelona	16,9	-0,1	5	SW-e	24		NB	A-Cu		WSW-4	WSW-4	WSW-4	NW-5	NW-3	W-1	WSW-3				
Tortosa	18,9	0,6	4	Cal-e	24		D			NNE-2	N-1	SW-2	SW-5	S-5						
Mahón	16,6	0,0	0	NE-1	24		D	A-Cu	3											
Madrid	18,5	0,4	4	ENE-c	19		D					S-2	N-3	NNW-5	NNW-5	NW-5				
Badajóz	15,9	0,3	4	N-1	21		D													
Alicante	17,3	0,3	4	NNE-c	20		D	St	0											
Granada	17,5	0,1	4	Cal-e	21		D													
Sevilla	15,7	0,5	4	Cal-c	20		D													
Almería	18,5	0,8	1	NNE-1	22		D	St-Cu	1											
Málaga	17,3	0,1	1	Cal-e	23		NB													
S.Fernando	16,9	-0,9	6	NE-2	22		D		3											
Melilla	19,0	0,0	0	SSE-1	22		D		1											
Larache																				
S ^{ta} C. de Tenerife																				
Izaña																				
	OBSERVACIONES A 18 ^h de la vispera.											OBSERVACIONES A 13 ^h vispera.								
La Coruña	20,3	-0,9	6	NE-2	21		T		3											
Gijón	23,1	-1,3	5	NE-6	19		N	Fr-Cu	2											
Santander	23,9	-1,2	5	ENE-3	19		N	St	2											
Valladolid	18,2	-0,7	5	NE-1	26		D													
Zaragoza	16,2	-1,1	6	W-3	23		D													
Barcelona	18,2	-0,5	5	Cal-e	25		D	Ci-St												
Tortosa																				
Mahón	17,3	-0,9	5	NE-2	23		D	Ci-St	2											
Madrid	15,1	-0,9	5	NE-3	29		D	Ci												
Badajóz	14,7	-1,3	5	Cal-o	27		D	A-Cu												
Alicante	17,9	-0,8	6	SE-1	24		D	Ci-St	2											
Granada	15,4	-1,2	5	S-4	28		D	Cu, A-Cu												
Sevilla	14,5			WSW-3																
Almería	18,5	-0,7	6	SW-3	24		D	Ci-Cu	2											
Málaga	18,3	-0,9	6	SE-o	22		D	Ci-St	1											
S.Fernando	19,9	-1,3	5	W-2	27		D		3											
Melilla	18,9	-1,1	6	NW-1	25		D		1											
Larache																				
S ^{ta} C. de Tenerife																				
Izaña	18,4	-0,4	6	ESE-3	22		D	Cu-nb, Ci												

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.			
	a O° N. M. G. N. VARIACIÓN C.									a O° N. M. G. N. VARIACIÓN C.								a O° N. M. G. N. VARIACIÓN C.		
	OBSERVACIONES A 8 ^h											OBSERVACIONES A 8 ^h								
Vares	1017,7	-0,3	7	E-4	16	N	1020,7	E-3	Cáceres	1015,3	0,0	0	E-1	25	D	1014,3	N-3			
Finisterre	17,9	0,8	1	NE-6	22	D			Vitoria	19,1	0,0	0	NE-1	15	N					
Santiago	19,8	0,0	0	N-2	17	D	19,3	N-2	Logroño	21,8	0,0	0	NW-c	17	N	21,3	N-1			
Pontevedra	982,1	0,5	1	M-1	17	D	18,6	S-1	Pamplona	20,7	0,0	0	NNW-2	16	N	21,8	NNW-1			
Lugo									Huesca	19,8	0,0	0	W-c	20	D	18,6	SW-1			
Orense									Lérida											
Oviedo	1020,9	0,0	0	NE-e	17	N	25,0	N-e	Gerona	17,5	0,0	0	N-1	22	D	18,6	SW-1			
Bilbao									Tarragona	17,1			W-2	24	D	18,1	WSW-o			
San Sebastián							23,9	N-o	Teruel	20,2			Cal-c	14	D					
León	17,8			S-o	18	D	18,3	S-o	Castellón	18,1	0,0	0	ESE-e	22	D	18,9	ENE-1			
Zamora	16,6	0,0	0	N-3	14	D	18,3	N-1	Valencia	18,1			NNW-1	24	D	18,6	ESE-2			
Palencia	19,4	0,0	0	NE-e	16	D	17,7	NE-1	Murcia	15,8			SW-c	22	D	16,5	SE-e			
Burgos	21,5	0,0	0	NNE-2	12	D	19,1	NE-3	Córdoba	15,9	0,3	4	NE-1	22	D	15,9	SE-e			
Soria	18,2	0,0	0	NE-e	17	D	16,9	N-3	Jaén	16,6			W-1	23	D	14,1	N-o			
Salamanca	17,9	0,4	4	ENE-e	17	D	16,5	ENE-1	Baeza	17,0	0,0	0	NW-c	25	D	14,1	NW-1			
Avila	18,1			S-o	16	D	16,3	NNW-3	Huelva	17,0			W-2	23	D	16,5	W-3			
Segovia	18,3	0,0	0	E-1	18	D	17,4	N-1	Tarifa	14,1	0,0	0	E-5	22	D	15,5	E-4			
Toledo	17,8	0,3	2	ENE-1	19	D	13,9	W-1	Algeciras	16,6	0,0	0	NE-1	20	NB					
Guadalajara	16,1	0,1	4	N-o	17	D	13,4	N-1	Tánger											
Cuenca	16,9	0,0	0	NE-4	16	D	12,3	N-3	Palma	17,4	-0,3	7	ENE-e	20	D	18,1	SSW-o			
Ciudad Real	17,1	0,0	0	E-4	20	D	15,5	N-4	Las Palmas											
Albacete	18,3	-0,1	7	SSE-1	20	D	18,9	S-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 Aguanieve - 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.