

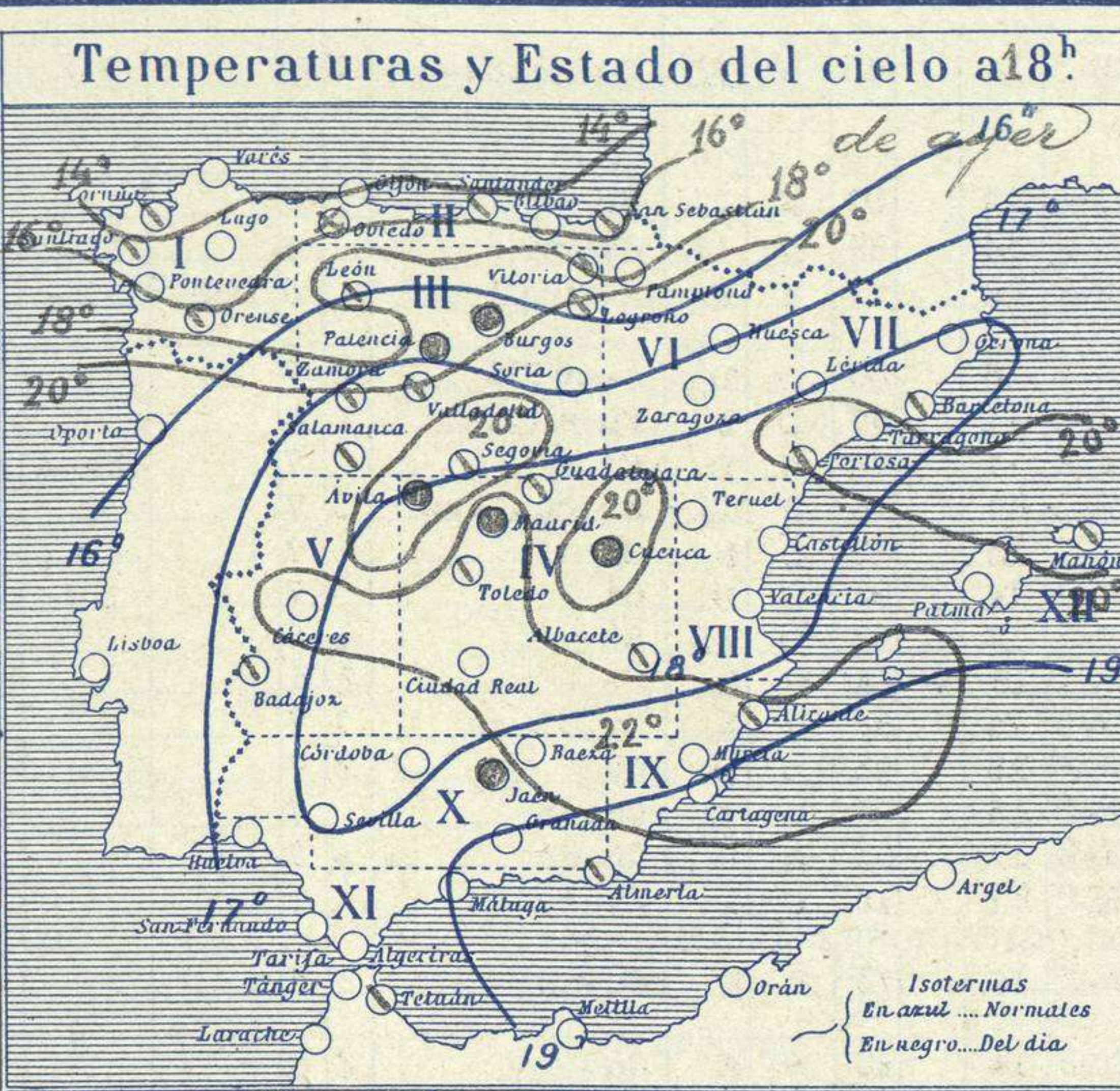
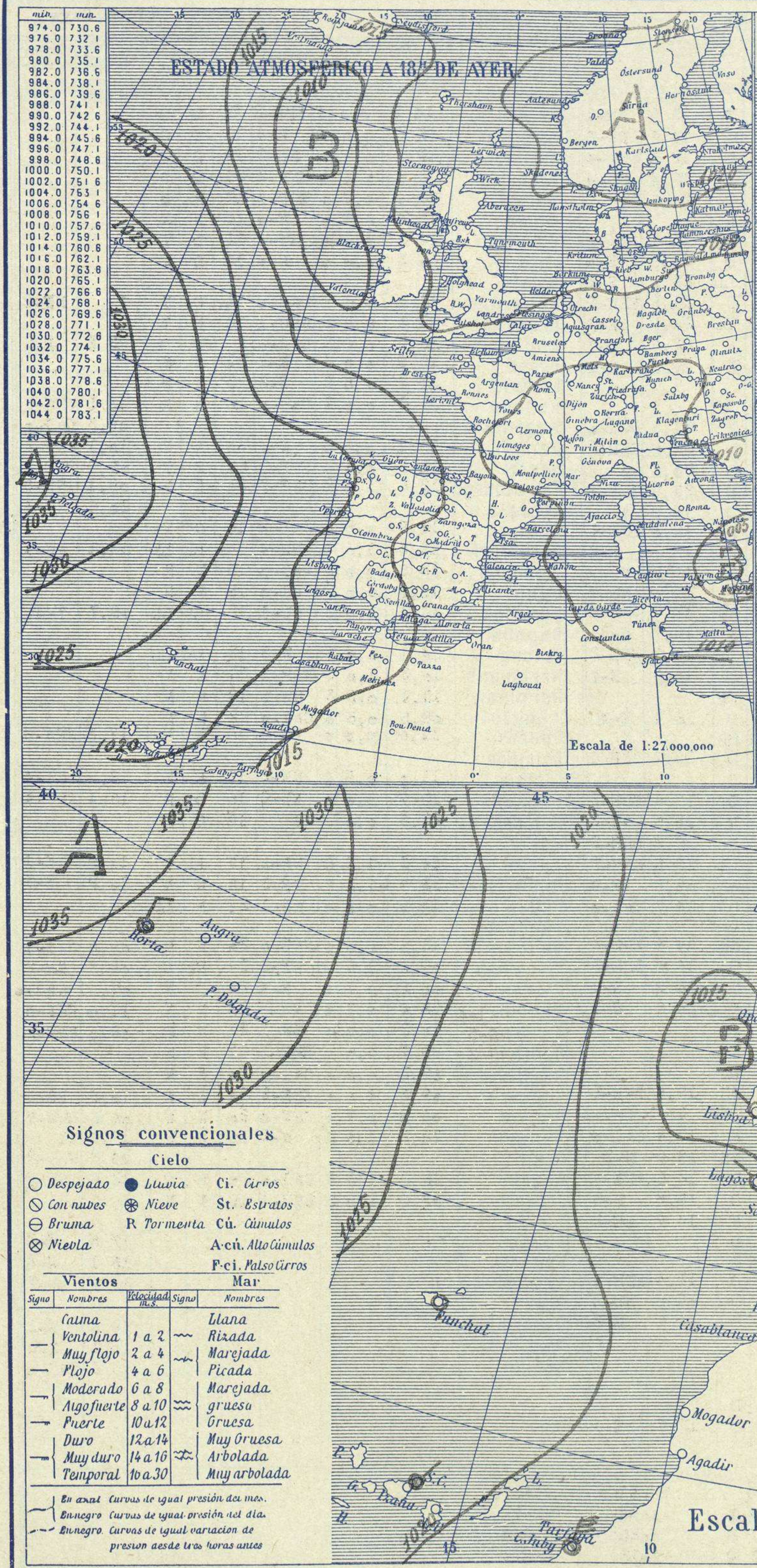


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Viernes 27* de *Mayo* de *1929.*

Núm. 148

AÑO XXXVII



Estado General

Se aleja hacia Italia el núcleo de perturbación atmosférica del Mediterráneo con lo cual ha mejorado el tiempo en España; sin embargo persisten aún las tormentas locales.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Tiempo favorable para que descarguen algunas tormentas locales.

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	8	5
Santiago	15	7	2
Pontevedra			
Lugo			
Orense	?	4	11
Oijón			5
Oviedo	17	9	14
Santander			04
Bilbao	18	12	
San Sebastián			7
León	19	8	08
Zamora	23	8	
Palencia	21	9	13
Burgos	22	9	10
Soria	23	9	13
Valladolid	23	10	9
Salamanca	22	6	14
Ávila	20	6	4
Segovia	21	8	6
Madrid	24	10	14
Toledo	22	12	1
Guadalajara	22	10	1
Cuenca	20	9	18
Ciudad-Real	20	6	3
Albacete	23	11	02
Cáceres	26	8	
Badajoz	24	10	
Vitoria	24	9	13
Logroño	27	10	10
Pamplona	10	8	
Huesca			
Zaragoza	27	11	14
Lérida			
Oerona	26	14	47
Barcelona			17
Tarragona	23	16	
Tortosa			
Teruel	21	9	14
Castellón	24	15	
Valencia	24	15	
Alicante	27	15	1
Murcia	28	16	
Sevilla			11
Córdoba			13
Jaén	24	12	14
Baeza	24	10	3
Granada			10
Huelva	26	11	
San Fernando			
Tarifa	20	15	
Algeciras	24	16	
Málaga			
Almería	23	15	03
Palma			
Ibiza			
Mahón	21	15	
Las Palmas	21	18	
St. Cruz de T.	21	16	1
Laguna			
Izaña			13
Tetuán	23	12	2
Melilla	23	15	
Tánger			14

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibaros						
13	722.6	936.7	22.8	55	S 1	0	Nuboso	6-15
18	722.4	936.5	18.8	64	NW	0	ip Cubierto	Temperatura máxima: 23.7 Id. mínima: 10.2
1	722.6	936.7	12.9	86	Cal	0	ip Nuboso	Id. máxima normal: 21.7 Id. mínima id.: 10.7
7	722.4	936.5	11.1	99	Cal	0	00 Nuboso	Id. normal media: 16.2 Presión normal: 764.4

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con rayos
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cu. Cúmulos
- A.c. Alto Cúmulos
- F.c. Falso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Relatividad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Ulana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	Algo fuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Puente	10 a 12	—	Gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

En azul Curvas de igual presión del mar.
En negro Curvas de igual presión del día.
En rojo Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE. RATU. RA	TIEMPO	PRESETE	PASADO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A													
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN									C.	D. y F.	PRESETE		PASADO		250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á											
La Coruña	19.0	-1.0		6	SE-1	10	83	N	LL	Cu-nb, St-cu	3	5	OBSERVACIONES Á												
Gijón													W-2	W-1	W-2	SSW-2									
Santander																									
Valladolid	13.9	0.0	0		Ca1-0	11	97	N	LL	Nb		6													
Zaragoza	11.9	0.5	1		W-2	14	83	N	LL	St-cu		7	WNW-5	NW-6	W-3										
Barcelona	11.0	0.5	2		E-2	20	73	N	N	A-cu, Ci		5	NNE-2	E-2	E-2	ESE-3	SSW-3								
Tortosa																									
Mahón	11.5	1.0	3		N-2	18	83	D	D	A-cu, Ci		3	7												
Madrid	13.7	0.5	0		Ca1-0	11	97	D	N	Cu-nb, Cu		6													
Badajóz	16.6	0.0	0		NW-2	11	74	D	D	Ci		7													
Alicante	11.5	1.0	0		NE-1	21	63	N	LL	St-cu, A-cu		1	7	NW-4	NW-3	W-4	W-4								
Granada	?	0.0	0		NW-1	13	83	D	N	Ci		7													
Sevilla	16.6	0.5	0		N-1	14	93	D	D	Ci		7													
Almería	13.8	0.5	0		SSE-2	17	97	D	NB	St		0	6												
Málaga	14.7	-1.0	6		W-1	16	74	D	D			2	6												
S.Fernando	17.5	0.5	0		NW-5	14	63	N	N	Cu, Ci-cu		1	7												
Melilla	16.4	0.5	3		SW-5	18	83	D	D	Cu		2	7												
Tetuán	16.2	1.5	1		W-3	15	83	N	LL	Cu-nb		7													
S.º C. de Tenerife	21.8	0.5	0		NNE-2	17	63	A	N	Cu-nb		0	8												
Izafía	12.6	1.0	2		E-2	21	73	D	N	St-cu		6													
	OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer													OBSERVACIONES Á											
La Coruña	20.3	0.0	0		NW-2	14	73	N	N	Cu-nb		3	5												
Gijón																									
Santander	16.3	1.0	0		W-3	14	93	N	A	Cu		2	6												
Valladolid	12.3	0.0	8		NE-1	16	84	N	T	Cu-nb, A-st		8													
Zaragoza	07.8	-1.5	5		Ca1-0	25	44	D	D	Cu-nb, Ci		8													
Barcelona	11.4	-0.5	6		SW-2	21	64	N	LL	Cu-nb		7													
Tortosa																									
Mahón	09.1	-0.5	6		N-3	18	84	N	N	Cu, A-st		8													
Madrid	10.9	0.0	0		WSW-0	19	100	LL	N	Nb		8													
Badajóz	15.7	0.5	3		NW-5	19	54	N	N	St-cu		8													
Alicante	11.8	-1.0	6		Ca1-0	22	64	N	T	St-cu, Ci		1	7												
Granada																									
Sevilla																									
Almería	13.1	-1.5	8		SSW-?	21	84	N	N	Cu-nb, A-cu		0	?												
Málaga																									
S.Fernando	17.5	-1.0	5		W-3	20	64	D	D			2	7												
Melilla	15.0	-1.0	6		WNW-4	21	74	D	D	St-cu		3	7												
Tetuán	14.7	-0.5	3		W-5	21	74	N	D	Cu		7													
S.º C. de Tenerife	22.6	-1.0	8		N-1	18	100	A	N			0	9												
Izafía																									

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.