



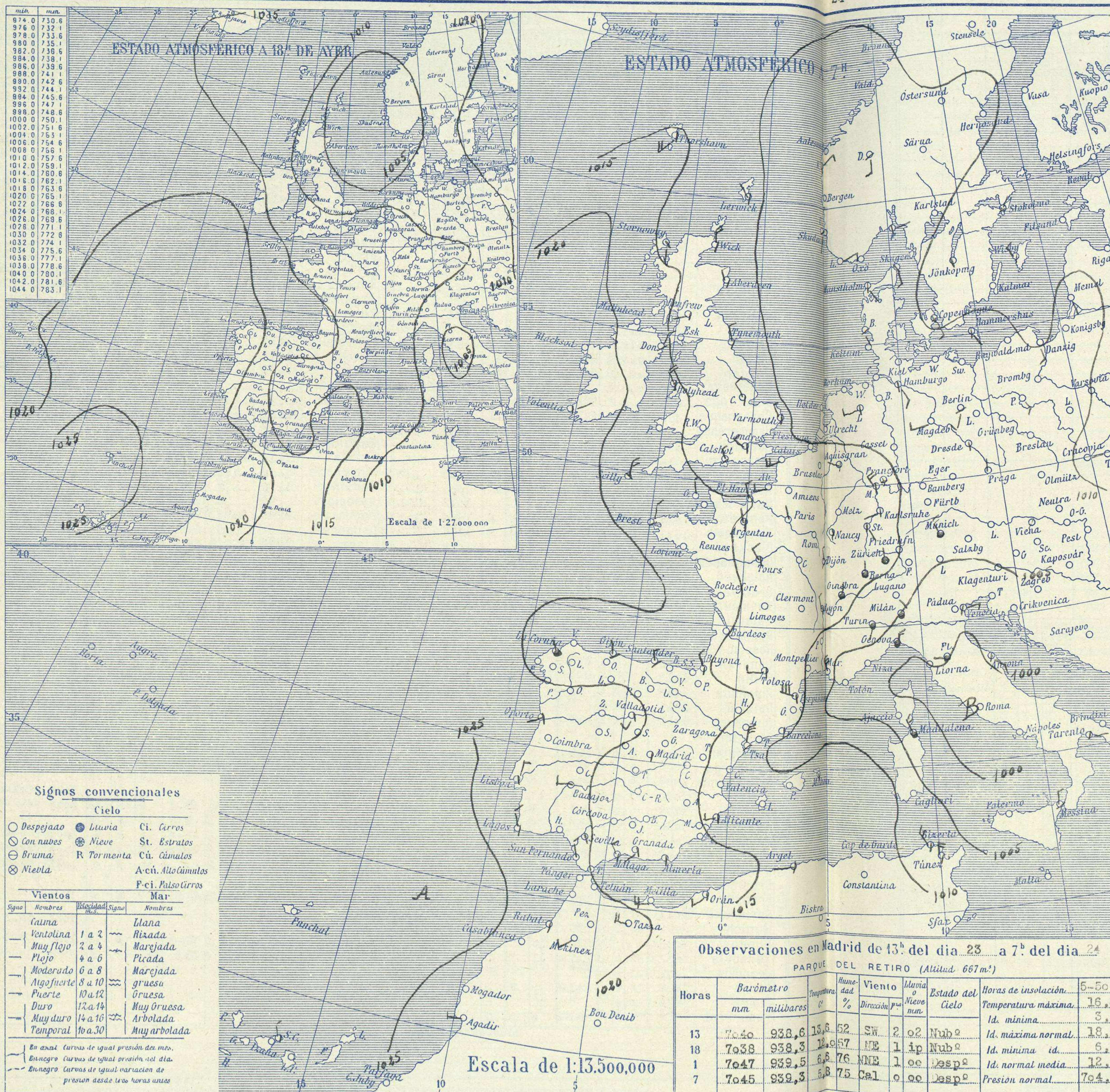


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

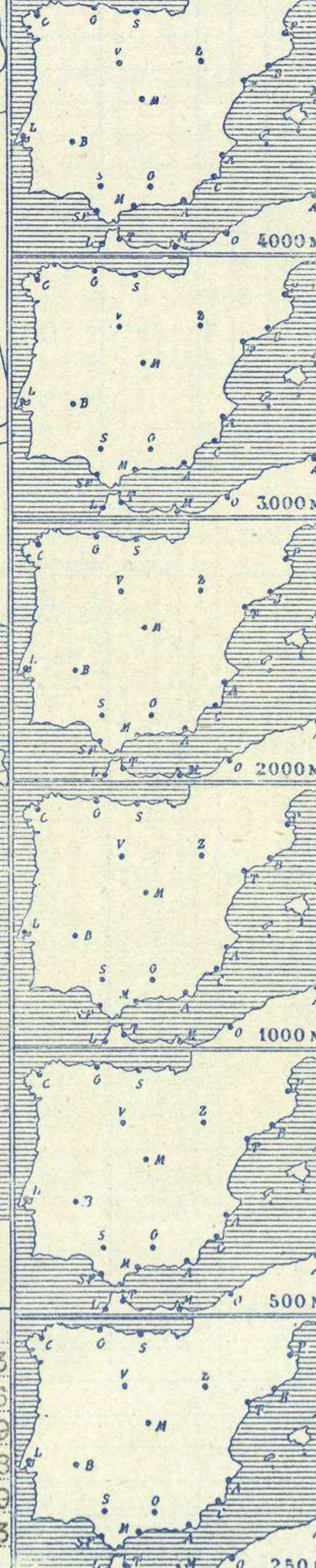
Boletín del Domingo de Abril de 1932

AÑO XL

Núm. 115



### Observaciones aerológicas



### Estado General

Al Suroeste de nuestra Península sobre Madeira y Canarias se encuentra el centro de las presiones altas del Atlántico. La borrasca del Mediterráneo avanza hacia el Este y se centra sobre Italia. En toda nuestra Península aparece el cielo cubierto de nubes y llueve por el Norte.

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES.	PREVISIONES.
I	
II	
III	
IV	
V	
VI	No se hace predicción.
VII	
VIII	
IX	
X	
XI	
XII	

### Temperaturas y Estado del cielo a 18h

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	8	7
Santiago	14	7	6
Pontevedra	16	9	
Lugo			
Orense	15	9	0.1
Ojón	14	8	5
Oviedo	15	7	6
Santander	14	9	6
Bilbao	15	10	11
San Sebastián	14	10	16
León	13	2	
Zamora			
Palencia	14	1	
Burgos			
Soria	11	1	
Valladolid	16	0	
Salamanca	13	1	
Ávila			
Segovia	11	1	
Madrid	16	4	ip
Toledo	17	6	
Guadalajara	13	1	3
Cuenca	12	1	3
Ciudad-Real	18	4	5
Albacete	16	2	
Cáceres	19	5	
Badajoz	18	7	ip
Vitoria	11	4	2
Logroño	14	4	2
Pamplona	12	4	2
Huesca			
Zaragoza			
Lérida			
Olerona	17	3	ip
Barcelona	16	9	5
Tarragona	14	7	7
Tortosa			
Teruel	12	1	
Castellón	19	9	2
Valencia	17	10	1
Alicante	18	8	8
Murcia	12	10	
Sevilla	21	6	
Córdoba	18	7	
Jaén	17	6	4
Baeza	16	5	7
Granada	16	6	ip
Huelva	21	9	
San Fernando	17	11	
Tarifa	19	11	
Algeciras	23	12	
Málaga	21	12	
Almería	20	12	0.2
Palma	17	6	
Ibiza			
Mahón	15	9	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	21	12	
Laguna			10 ip
Izaña			
Tetuán			
Melilla	18	10	
Tánger			

### Observaciones en Madrid de 13<sup>a</sup> del día 23 a 7<sup>a</sup> del día 24

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad %	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura	
	mm	milibaros							6-50	16-3
13	7040	938.6	13.8	52	SW	2	0.2	Nub.º	16.3	3.6
18	7038	938.3	12.0	57	NE	1	ip	Nub.º	18.9	6.8
1	7047	939.5	6.8	75	NNE	1	0.0	Desp.º	12.9	12.9
7	7045	939.3	6.8	75	Ca1	0	0.0	Desp.º	704.3	704.3

### Signos convencionales

Cielo			
○	Despejado	☉	Lluvia
☁	Con nubes	❄	Nieve
☁	Bruma	R	Tormenta
☁	Niebla	A-ci.	Alto Cúmulos
		F-ci.	Falso Cirros

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calm	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

Mar			
—	Lilana	—	—
—	Rizada	—	—
—	Marejada	—	—
—	Picada	—	—
—	Marejada gruesa	—	—
—	Gruesa	—	—
—	Muy gruesa	—	—
—	Muy gruesa	—	—
—	Arbolada	—	—
—	Muy arbolada	—	—

En azul Curvas de igual presión del día.  
 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		TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°		C.	D. y F.	C.	C.	PRESENTE		PASADO	OBSERVACIONES Á									
	N. M. G. N.	VARIACIÓN								250			500	1000	2000	3000	4000	5000	
<b>OBJERVACIONES Á 7<sup>h</sup></b>													<b>OBJERVACIONES Á</b>						
La Coruña	1020,5	0,2	4	NNW-1	9	95	11	11	Cu-nb	3	6								
Gijón	1020,7	-0,4	6	NNW-1	10	75	N	11	Al-Cu	2	5								
Santander	1019,0	0,8	3	NW-3	9	95	N	A	St-Cu	4	7								
Valladolid	1019,5	0,4		SSW-2	7	65	N	N		1	7								
Zaragoza																			
Barcelona	1009,9	0,4	6	Cal-o	13	45	N	N	St-Cu-Al-Ci										
Tortosa	1011,9	0,0	6	N-6	13	65	N	D	Cu-Nb	1	6								
Mahón	1010,7	0,0	6	Cal-o	10	85	N	N	Cu-Al-Ci										
Madrid	1018,2	0,4	3	Cal-o	6	15	N	N											
Badajóz	1021,0	0,6	3	W-2	9	75	D	D											
Alicante	1014,0	1,0	4	WNW-2	12	75	N	D	St-Cu-Al-Cu	2	6								
Granada	1017,0	0,0	3	SW-o	8	85	N	N	Nb-Al-St										
Sevilla	1020,5	1,6	3	Cal-o	8	95	N	N	Cu	4	8								
Almería	1017,0	0,8	3	Cal-o	14	55	N	D	Al-Cu	1	8								
Málaga	1018,3	0,0	3	NW-3	13	55	D	N		2	6								
S.Fernando	1026,3	0,4	3	WNW-3	12	75	N	N	St-Cu		7								
Melilla	1018,6			W-6	15		N	N	Cu	2	6								
Tetuán																			
S <sup>a</sup> C. de Tenerife	1028,6	0,4	4	NNW-2	16	45	N	N	Cu	2	9								
Izafia																			
<b>OBJERVACIONES Á 18<sup>h</sup></b>													<b>OBJERVACIONES Á</b>						
La Coruña	1020,5	0,0	3	W-3	12	74	N	N	Cu	3	6								
Gijón	1018,8	-0,2	3	WNW-o	12	74	N	N	Cu-Acu	2	7								
Santander	1019,9	0,4	4	NW-3	11	84	N	N	Stcu	3	7								
Valladolid	1015,3	-0,1	6	NE-3	14	24	N	N	Stcu Acu		8								
Zaragoza																			
Barcelona	1013,1	0,2	0	WSW-1	11	84	N	11	Stcu	7	4								
Tortosa																			
Mahón	1021,2	0,4	0	NE-1	13	64	N	N	Stcu	1	7								
Madrid	1021,0	0,4	3	NE-1	12	54	11	11	Cu-Nb		7								
Badajóz	1017,7	-0,4	6	WNW-3	17	34	N	A	Stcu		8								
Alicante	1016,7	2,0	2	NW-9	11	34	T	T	Nb	2	6								
Granada	1013,3	0,0	3	NW-2	12	100	N		Cu, Cu		6								
Sevilla	1016,8	-1,8	6	S-4	13	54	N	N	Stcu		6								
Almería	1015,1	-0,4	6	SW-3	13	44	N	11	Stcu		8								
Málaga	1012,4	0,8	4	NW-4	16	54	N	N	Stcu At	3	6								
S.Fernando	1020,3	-0,6	6	WNW-4	16	54	D	N	Stcu	1	7								
Melilla	1018,1		2	W-7	16		N	N	Cu	2	6								
Tetuán																			
S <sup>a</sup> C. de Tenerife	1027,3	-0,4	6	JNW-3	19	64	N	N	Cu	2	9								
Izafia	1008,0	-0,2	6	NW-5	7	100	N	D			8								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO		TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°		C.	D. y F.	C.	C.	PRESENTE		PASADO	OBSERVACIONES Á									
	N. M. G. N.	VARIACIÓN								250			500	1000	2000	3000	4000	5000	
<b>OBJERVACIONES Á 8<sup>h</sup></b>													<b>OBJERV. Á 18<sup>h</sup></b>						
Vares	1018,6	0,0	3	NW-3	8	N	N												
Finisterre	1020,6	0,1	4	NW-2	11	N	N												
Santiago	1021,8	0,0	3	NW-1	9	N	11	121,3	NW-1										
Pontevedra	1021,0	0,0	2	NE-o	12	N	N	1021,0	NW-2										
Lugo																			
Orense	1022,3	0,0	3	Cal-o	10	N	N	1021,5	W-2										
Oviedo	1018,6	0,0	0	SW-2	7	N	11	1017,3	SW-2										
Bilbao	1015,3	2,2	1	N-6	10	N	A												
San Sebastián	1016,7	1,4	4	NW-3	11	N	11	1013,4	W-3										
León	1020,1			N-2	8	N	D	1018,6	N-3										
Zamora																			
Palencia	1016,6	0,0	3	W-1	7	N	D	1014,7	NNE-2										
Burgos																			
Soria	1017,1	0,0	3	W-2	5	N	N	1015,4	N-3										
Salamanca	1019,1	-0,2	5	N-1	7	N	D	1016,1	WSW-1										
Avila	1018,5			NNW-2	4	N	N												
Segovia	1019,5	0,0	0	W-2	4	N	N	1016,6	W-2										
Toledo	1017,9	0,4	3	N-o	11	N	N	1014,6	W-2										
Guadalajara	1017,3	0,0	3	NE-1	7	N	N	1014,2	SE-o										
Cuenca	1015,7	0,0	0	N-2	4	D	N	1013,7	NNW-2										
Ciudad Real	1017,1	0,0	0	W-2	6	11	11	1017,1	E-2										
Albacete	1016,3	0,0	3	W-2	7	D	D												

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.