

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII  
Núm. 101

1930  
11 de Abril

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATU- RA C°	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE- RATU- RA 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.
OBSERVACIONES A 7 <sup>h</sup>								OBSERVACIONES A 18 <sup>h</sup>										
ISLANDIA	Seydisfjord								De Bild	12,9	1,0	3	ESE-1	5	NB	N	10,3	NE-3
	Reykjavik								Le Helder	13,0	?		ESE-1	8	N	?	11,3	NE-4
	Vestmannað								Flesinga	12,2	1,0	0	NNE-2	8	N	N	09,4	SW-2
	Thorshavn	07,4	-0,5	5	NW-7	6	LL	LL	Bruselas	11,9	1,4	3	NE-1	10	N	N	08,6	N-2
SUECIA Y NORUEGA	Stensele	05,3	-0,7	8	S-1	3	N	LL	09,5			W-1						
	Ostersund	07,8	-1,3	5	SE-1	3	LL	LL	10,9			W-2						
	Hernosánd	06,7	-0,7	5	SW-1	7	N	N	12,1			S-2						
	Sárna	08,3	-0,7	5	Cal-o	3	N	N	13,5			SSW-4						
	Karlstad	11,4	0,0	0	Cal-o	5	N	N	15,5			SW-1						
	Estocolmo	12,5	-1,3	5	S-1	8	D	N	16,1			SW-1						
	Jönköping	12,9	0,0	0	S-2	7	N	N	16,6			SSW-1						
	Wisby	13,4	0,0	0	Cal-o	10	D	D	16,1			ESE-1						
	Kalmar	13,8	0,0	0	NE-1	4	D	D	15,1			NE-1						
	Bronnö																	
	Vallersund																	
	Kinn	09,2	-0,5	5	SSE-1	5	LL	LL										
DINAMARCA	Dombaas	06,5	-1,0	5	SSW-1	3	N	LL										
	Ursire	10,4	-0,5	5	SW-3	5	N	LL										
	Fæerder	12,1	-0,5	5	SW-3	5	LL	N										
	Lister	11,6	-0,5	5	S-2	4	LL	LL	14,5			SE-3						
	Skagen	14,7	0,0	0	Cal-o	5	N	N	14,6			NE-2						
	Hanstholm	12,5	0,0	0	SW-1	5	N	N	13,7			E-1						
	Blaavands	14,1	0,0	0	SE-1	6	N	NB	14,6			SE-1						
	Copenhague	14,6	0,0	0	Cal-o	5	D	LL	15,1			N-3						
	Hammershus	12,6	0,0	0	ESE-2	4	N	N	14,1			ESE-2						
	Lerwick	07,3	-1,0	8	SW-1	5	N	LL	08,6			SW-2						
	Stornoway	06,9	-2,8	8	SW-5	8	N	N	12,9			WNW-3						
	Wick	09,7	-1,6	8	SW-3	6	N	N	11,2			WNW-3						
ISLAS BRITANICAS	Aberdeen	11,3	-1,2	8	Cal-o	7	N	N	13,1			SE-2						
	Malin Head	14,3	-1,0	8	SW-2	6	N	N	16,0			WNW-3						
	Renfrew	13,7	-0,4	9	W-2	5	N	D	13,5			WNW-3						
	Tynemouth	13,6	-0,6	8	SW-1	4	NB	NB	13,7			NNW-1						
	Blacksod	12,7	-0,4	8	W-3	8	D	N	17,8			NNW-2						
	Donaghadda	14,5	-0,2	8	NNW-1	4	D	D	14,5			ESE-2						
	Holyhead	15,2	0,4	1	N-2	6	NB	N	13,9			NNE-3						
	Cranwell	14,5	0,4	4	Cal-o	6	NB	NB	12,4			E-2						
	Yarmouth	14,3	0,6	3	NNW-1	3	NB	NB	12,1			NE-2						
	Valentia	17,7	0,2	2	Cal-o	3	D	D	17,0			NNE-5						
	Pembroque	14,8	0,4	1	N-3	7	N	N	11,7			NE-4						
	Ross-on-Wye	14,9	0,4	4	W-2	4	NB	NB	11,2			NE-2						
EUROPA CENTRAL	Londres	14,4	0,4	4	Cal-o	3	D	D	10,7			E-3						
	Scilly	14,7	1,0	3	NE-4	8	N	N	08,7			NE-6						
	Plymouth	14,2	1,8	3	Cal-o	8	D	D	09,4			NE-3						
	Calshot								11,0			ESE-4						
	Quernsey	14,0	1,0	4	NNE-1	9	D	D	09,0			NE-2						
	Borkum																	
	Loningen	12,8	1,0	3	ESE-1	5	D	D	10,3			E-1						
	Hamburgo	14,6	0,6	4	Cal-o	7	NB	NB	13,1			NE-3						
	Swinemunde	13,1	0,0	3	E-1	4	D	D	12,4			NE-1						
	Danzig	12,8	0,6	4	Cal-o	8	N	N	13,3			WNW-1						
	Memel	13,3	1,4	3	S-2	4	NB	NB	13,2			NE-3						
	Aquisgran	12,5	0,8	3	S-1	4	D	D	08,2			NE-2						
Magdeburgo	13,7	1,4	2	NW-1	7	N	N	11,7			NE-1							
Berlin	13,3	0,8	3	NE-1	9	NB	D	11,8			NE-1							
Dresde	12,8	1,4	3	SSW-2	5	NB	NB	10,7			E-2							
Breslau	13,5	1,6	3	NNE-1	6	D	D											
Francfort								08,7			NNE-1							
Carlsruha	12,7	1,8	3	ESE-1	5	NB	N	07,5			NW-1							
Munich	13,5	1,4	3	NE-1	3	NB	NB	07,6			ESE-2							
Posen	00,5	0,0	2	SE-1	10	D	A											
Varsovia																		
Cracovia																		
Viena	10,6	0,7	0	Cal-o	7	LL	LL											
Praga	12,0	1,0	3	SSW-1	7	NB	LL	10,2			WNW-1							
Buda-Pest								07,7			Cal-o							

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
11	7	49,3 N	37 5 W	1026	SW-4
		54,4 N	24 7 W	1017	W-4

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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

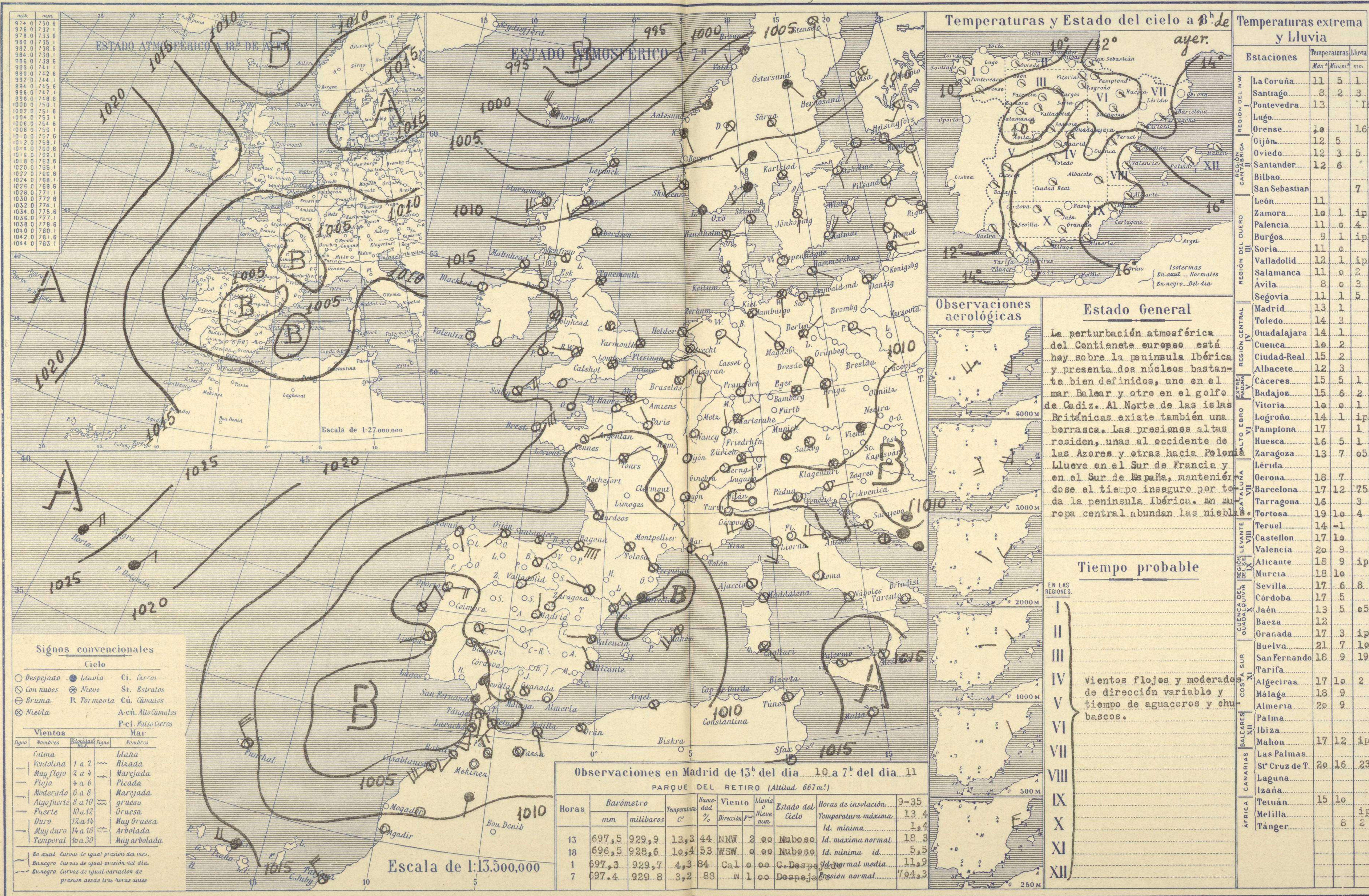


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Viernes 11 de Abril de 1930

AÑO XXXVIII

Núm. 101



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	11	5	1
Santiago	8	2	3
Pontevedra	13		13
Lugo			
Orense	10		16?
Gijón	12	5	
Oviedo	12	3	5
Santander	12	6	
Bilbao			
San Sebastián			7
León	11		
Zamora	10	1	ip
Palencia	11	0	4
Burgos	9	1	ip
Soria	11	0	
Valladolid	12	1	ip
Salamanca	11	0	2
Ávila	8	0	3
Segovia	11	1	5
Madrid	13	1	
Toledo	14	3	
Guadalajara	14	1	
Cuenca	10	2	
Ciudad-Real	15	2	
Albacete	12	3	
Cáceres	15	5	1
Badajoz	15	6	2
Vitoria	10	0	1
Logroño	14	1	ip
Pamplona	17	1	
Huesca	16	5	1
Zaragoza	13	7	05
Lérida			
Gerona	18	7	
Barcelona	17	12	75?
Tarragona	16	3	
Tortosa	19	10	4
Teruel	14	-1	
Castellón	17	10	
Valencia	20	9	
Alicante	18	9	ip
Murcia	18	10	
Sevilla	17	6	8
Córdoba	17	5	
Jaén	13	5	05
Baeza	12		
Granada	17	3	ip
Huelva	21	7	10
San Fernando	18	9	19
Tarifa			
Algeciras	17	10	2
Málaga	18	9	
Almería	20	9	
Palma			
Ibiza			
Mahón	17	12	ip
Las Palmas			
St Cruz de T.	20	16	23
Laguna			
Izaña			
Tetuán	15	10	
Melilla			
Tánger		8	2

**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- con rayos
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Nieve
- Tormenta
- Cú. Cúmulos
- Cú. Alto Cúmulos
- P. ci. Pulso Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0 a 1	—	Liliana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada gruesa
—	Aguafuerte	8 a 10	—	Gruesa
—	Puerte	10 a 12	—	Muy gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Arbolada
—	Muy duro	14 a 16	—	Muy arbolada
—	Temporal	16 a 30		

**Mar**

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

Escala de 1:13.500.000

Escala de 1:27.000.000

EN LAS REGIONES.

I

II

III

IV vientos flojos y moderado de dirección variable y tiempo de aguaceros y chubascos.

V

VI

VII

VIII

IX

X

XI

XII

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	LUMINOSIDAD	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O°	VARIACIÓN					PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000	
	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	***	****	C.	PRESENTE	PASADO									
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>					
La Coruña	08 7	1,0 4	SE-3 6	85	D	N			Ci	4 6								
Gijón	08 0	0 4 4	SW-2 6	85	N	N			Cu-st-cu	2 6								
Santander	08 5	1,4 4	Cal-0 6	95	N	N			Ci-cu	4 6								
Valladolid	07 8	0 6 2	NE-2 4	85	D	NE			Cu-n-Nb	6 6								
Zaragoza	08 5	1,2 4	WNW-1 8	85	N	N			Nb	5 6								
Barcelona	06 7	1,0 4	E-3 13	85	LL	LL			Nb, A-st	4 4								
Tortosa	07 4	1,4 4	NNE-4 12	85	N	T			St	7 8	N-4	NW-2	NW-1	SW-3	S-8	S-7		
Mahón	08 5	1,2 4	SSW-4 14	85	N	N			A-st	4 8								
Madrid	08 7	0 4 4	N-1 3	85	D	D				8 8			E-2	SE-2	SSE-4	SW-4		
Badajóz	05 5	0 8 6	E-1 6	95	N	N			St	7 7								
Alicante	05 9	0 8 4	NNW-1 10	65	N	N			St A-st	1 8								
Granada	08 9	-1,0 5	Cal-0 4	95	N	N			St, Ci-st	6 6								
Sevilla	04 7	0 4 6	SE-3 9	95	LL	LL			Nb	4 4								
Almería	07 3	0 4 4	Cal-0 10	55	D	D			A-cu	1 8								
Málaga	05 8	0 8 6	NNE-0 12	55	N	N			Nb, A-cu	2 6								
S.Fernando	03 0	-1,4 8	S-2 10	95	LL	LL			Cu-nb Nb	4 4								
Melilla	07 0	-2 0 5	SSE-2 13	85	N	LL			Cu-nb A-cu	1 7								
Tetuán	04 3	-1,2 6	SW-5 13	65	N	N			Cu-nb	7 7								
S.º C. de Tenerife	16 2	0 4 6	W-5 16	75	LL	N			Cu-nb	2 8								
Izafia	06 9	?	W-2 10	65	N	N			Nb, A-cu	5 5								
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á					
La Coruña	08 7	-0 2 6	N-1 10	85	N	N			Cu-nb	4 7								
Gijón	06 4	-0 4 6	WNW-3 10	75	N	N			Cu-nb Nb	1 7								
Santander	07 0	-0 2 6	NW-2 10	85	D	N			Cu	3 8								
Valladolid	09 8	-0 8 8	NNW-3 6	75	N	N			St-cu	7 7								
Zaragoza	04 6	-0 2 6	N-1 11	85	N	N			A-cu	7 7								
Barcelona	06 2	0 0 3	SW-0 15	85	N	N			St-cu A-cu	6 6								
Tortosa	05 1	0 0 3	NE-3 14	85	N	T			Cu-nb, A-cu	6 6								
Mahón	06 5	0 4 1	S-4 14	95	N	N			Ci	2 6								
Madrid	04 6	-0 4 8	WSW-0 10	55	N	N			St-cu, A-cu	8 8								
Badajóz	08 5	-0 2 8	NW-1 10	75	A	A			Nb, A-cu	9 9								
Alicante	04 8	-0 2 5	NNE-3 15	75	LL	N			Nb, A-st	3 6								
Granada	08 7	-0 4 6	W-1 11	55	N	N			Cu-nb, A-cu	7 7								
Sevilla	09 3	-1,4 6	WNW-0 15	55	N	N			Cu-nb	7 7								
Almería	06 9	0 4 2	SW-7 16	55	N	N			Cu-nb, A-cu	4 7								
Málaga	07 9	-0 2 8	NW-2 16	35	N	N			St-cu, A-cu	3 6								
S.Fernando	10 5	-1,0 8	W-4 14	55	N	N			Cu-nb, Ci-cu	8 8								
Melilla	11 1	-0 2 9	W-4 14	75	N	N			Cu-nb, A-st	2 7								
Tetuán	09 7	-0 8 6	W-1 13	85	N	N			Cu-nb	7 7								
S.º C. de Tenerife	19 3	-0 6 6	WSW-1 18	55	N	N			St-cu	2 8								
Izafia	7 0 1,5	-0 2 6	NW-3 1	5	D	LL				?								

**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.