

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIX
Nim.º 241

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO 29 de Agosto.

1931

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO
	á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN				á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN	
ISLANDIA	Seydisfjord	25 6	1 6	Cal-o	7	D	D	23 8	Cal-o	15	D	D	25 4	NE-4		
	Reykjavik	26 6	0 0	E-3	5	D	D	24 3	WNW-2	17	D	D	23 3	ENE-3		
	Vestfmannö	22 0	0 0	N-1	7	D	D	24 7	Cal-o	14	D	N	23 3	ENE-3		
	Thorshavn							25 1	Cal-o	13	D	D				
	Stensele															
	Ostersund	25 3	0 6	W-1	11	N	N	24 1	Cal-o	7	D	D	19 0	NNE-3		
	Hernosand	23 9	0 0	Cal-o	13	N	N	25 1	Cal-o	11	D	D	19 1	NNE-1		
	Särna	25 9	0 4	Cal-o	7	N	D	25 6	ENE-1	13	D	D	17 0	WNW-3		
	Karlstad	25 2	0 0	WSW-1	11	N	D	25 2	WSW-4				21 7	NE-6		
	Estocolmo	23 5	0 0	N-2	14	D	D						?	ENE-4		
	Jönköping	25 6	0 0	N-2	10	D	D									
	Wisby	20 6	0 0	N-2	13	NB	N	21 7	N-4				17 4	E-4		
	Kalmar							21 7	NE-1							
	Bronnö															
	Vallersund															
SUECIA Y NORUEGA	Kinn	27 9	0 2	SW-1	12	N	N	28 4	WSW-1							
	Dombaas	27 7	0 4	Cal-o	9	D	N	27 0	N-1							
	Utsire	26 9	0 8	N-3	12	N	N	28 6	WSW-2				21 3	ENE-3		
	Fæerder	25 2	0 6	ENE-o	14	N	D	25 9	W-2				21 9	ENE-4		
	Lister	25 0	0 8	NE-1	13	D	D	27 6	W-2				14 5	NE-3		
	Skagen	25 3	0 2	N-1	16	D	D	25 9	N-2							
	Hansholm	24 7	0 6	NW-1	15	D	D	26 4	NNE-1							
	Blaavands	25 6	0 0	NE-2	13	D	D	26 6	NNE-2				14 7	Cal-o		
	Copenhagen	23 4	0 0	N-2	15	D	D	23 0	NNW-3				16 6	?		
	Hammershus	21 6	0 0	NE-3	14	N	A	21 5	NE-3				11 5	Cal-o		
	Lerwick	28 0	0 0	Cal-o	12	D	N	27 0	?							
	Stornoway	25 2	0 4	N-2	12	N	N									
	Wick	26 7	0 0	SSE-4	11	N	N	26 5	SE-2							
	Aberdeen	27 6	?	S-1	12	N	N	28 0	SSE-3							
	Malin Head	23 6	0 2	ESE-4	12	N	N									
	Renfrew	26 1	0 2	E-1	13	N	N									
	Tynemouth	25 4	0 4	SSW-2	13	N	N	26 7	SSE-2				14 8	SSW-3		
	Blacksod															
	Donaghadee	23 2	0 2	E-3	12	N	N	23 1	SE-3							
	Holyhead	18 5	0 4	E-6	13	N	N	20 5	ENE-4				15 0	NW-4		
	Cranwell							12 3	NW-5				22 6	SW-3		
	Yarmouth	22 9	0 2	ENE-4	16	D	D	24 8	ENE-4				18 2	SW-2		
	Valentia	15 8	0 2	E-4	14	N	A	16 3	SW-2				18 6	ESE-2		
	Pembroke	16 6	0 0	ESE-2	14	N	N	18 0	ESE-4							
	Ross-on-Wye															
	Londres	20 3	0 0	ENE-2	13	N	D	21 8	ENE-4							
	Scilly	13 0	0 2	E-4	14	N	N	15 2	ESE-5							
	Plymouth	13 6	1 0	ESE-4	15	LL	LL									
	Calshot															
	Ouernsey	12 9	1 2	ENE-3	15	N	LL	15 5	S-1							
	Borkum	24 3	0 2	E-1	16	D	N									
	Loningen	23 9	0 0	NE-1	10	NB	NB									
	Hamburgo	23 7	0 4	N-2	12	D	D	24 3	NNE-2							
	Swinemunde															
	Danzig															
	Memel															
	Aquisgran	22 3		E-1	10	D	D	23 2	ENE-3							
	Magdeburgo							23 0	N-4							
	Berlin															
	Dresde	20 3	0 6	NNW-3	13	11	11	20 0	NW-2							
	Breslau	17 0	0 2	WNW-2	15	N	11	15 1	W-3							
	Francfort	22 1	0 2	NE-1	13	D	D	23 3	NNE-2							
	Carlsruha	21 3	0 2	ENE-2	12	D	D	22 3	N-1							
	Munich	22 0	0 2	Cal-o	12	D	D	23 8	N-2							
	Posen															
	Varsovia															
	Cracovia															
	Viena	18 3	0 4	WNW-5	13	N	LL									
	Praga	20 0	0 6	NW-1	14	N	N									
	Buda-Pest	17 9	0 6	NW-5	14	N	N									

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PLA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
29	7	55,3 N	15,6 W	1020	E-4
		50,7 N	19,3 W	1016	NNW-3
		53,1 N	14,0 W	1017	E-3
		43,4 N	18,8 W	1016	NW-3

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

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

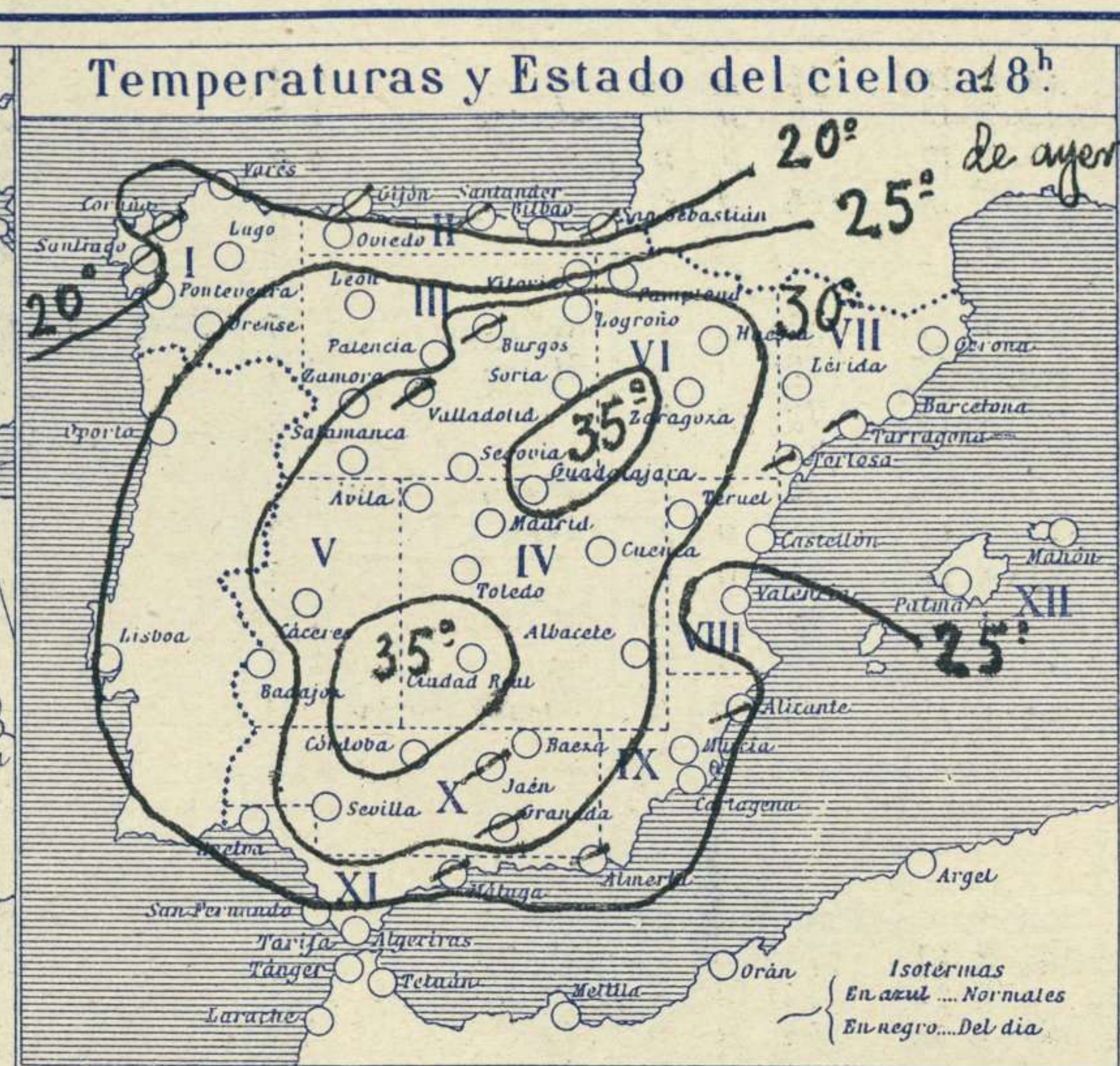
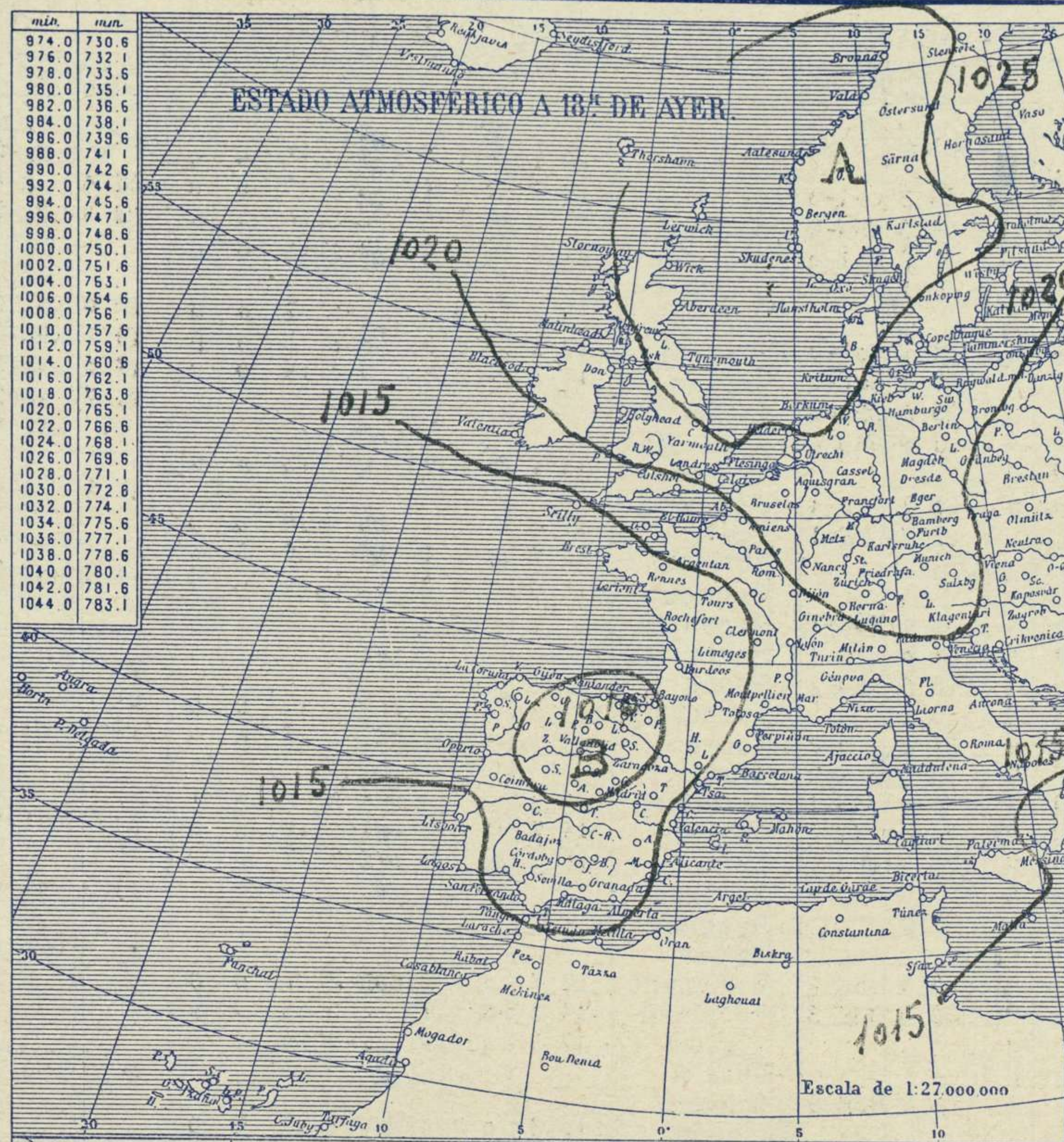


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Sábado 29 de Agosto de 1934.

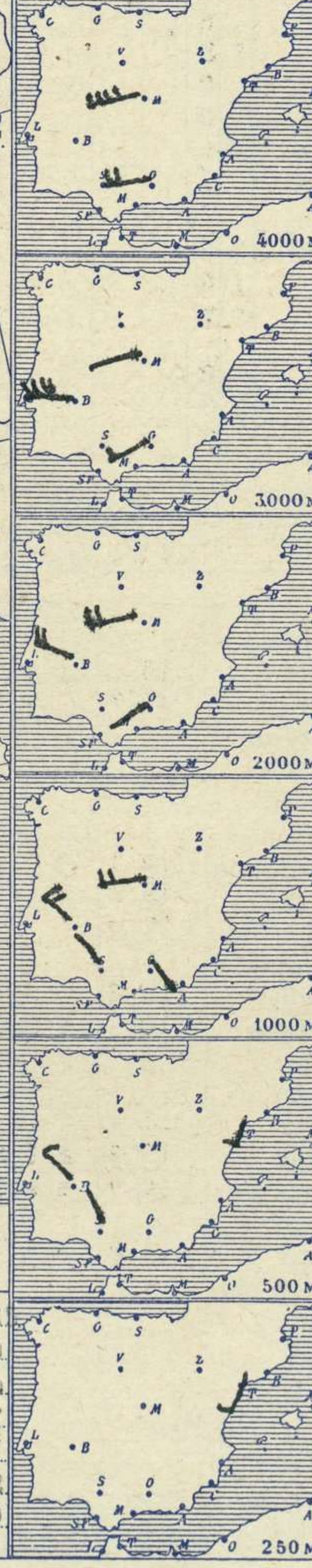
AÑO XXXIX

Núm.º 241



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	25	16	1
Santiago	21	15	5
Pontevedra	23	16	2
Lugo			
Orense	24	17	
Ojón	23	15	
Oviedo	23	15	
Santander	22	16	
Bilbao			
San Sebastián	22	16	
León	25	15	
Zamora			
Palencia	29	12	
Burgos	28	12	
Soria	30	12	
Valladolid	30	12	
Salamanca	29	8	
Ávila	27	10	
Segovia	30	12	
Madrid	33	14	
Toledo	34	17	
Guadalajara	32	15	
Cuenca	30	14	
Ciudad-Real	34	15	
Albacete	32	16	
Cáceres	31	14	
Badajoz	29	16	
Vitoria	32	13	
Logroño	32	14	
Pamplona			
Huesca	29		
Zaragoza		19	
Lérida			
Oerona	29		
Barcelona	26		
Tarragona	25	22	
Tortosa	30	22	
Teruel	35	14	
Castellón	28	22	
Valencia	28	23	
Alicante	28	19	
Murcia	30	18	
Sevilla	34	18	
Córdoba	36	20	
Jaén	34	21	
Baeza	31	19	
Granada	32	18	p
Huelva	32	17	
San Fernando	27	18	
Tarifa	25	20	
Algeciras	24	18	
Málaga	26	19	
Almería	31	21	
Palma	31	19	
Ibiza			
Mahón	27	22	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	29		
Laguna	19		
Tetuán	27		
Melilla			
Tánger		16	

Observaciones aerológicas



Estado General

Presigue estacionario el importante anticiclón que invade todo el NW de Europa, produciendo vientos fuertes en Irlanda y nubosidad en el norte de Francia y centro de Europa. Jampece ha sufrido variación la pequeña borrasca del NW de Galicia, en España los vientos soplan flojes y la nubosidad es escasa.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES. I vientos de la región del SW y ligeras lluvias. II vientos flojes y cielo nublado. III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII Buen tiempo.

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	
○ Con nubes	☁ Nieve	St. Estratos	
○ Bruma	R Tormenta	Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		A-cú. Alto Cúmulos	
		F-ci. Púlsos Cirros	

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	—	Gruesa
—	Fuerte	—	Muy gruesa
—	Duro	—	Muy arbolada
—	Muy duro	—	Arbolada
—	Temporal	—	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.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 28 a 7^h del día 29

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibars						
13	764.7	939.5	32.2	31	SW	6.00	C. Despejado	11.2
18	763.1	937.4	29.8	38	WSW	5.00	Id. normal	32.9
1	764.9	939.8	29.8	46	SW	3.00	Id. normal	14.0
7	765.2	941.1	27.4	74	SW	9.00	Id. normal	28.7

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN				C.	D. y F.			PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000
	OBSERVACIONES Á 7 ^h																
La Coruña	11 1	0 6	4	SW-6	18	85	LL	LL	Nb	4 4							
Gijón	13 2	0 0	3	SSW-2	16	85	D	N	St-cu	1 7							
Santander	13 5	0 6	3	W-1	17	95	D	D		2 7							
Valladolid	15 5	0 8	4	SE-2	14	85	D	D	Cu	6							
Zaragoza	14 5	0 8	2			85	D			7							
Barcelona																	
Tortosa	15 3	0 6	4	SE-4	24	85	N	T	Nb A-cu	7	WSW-4	WSW-4					
Mahón	15 0	0 0	3	SE-3	24	75	N	N	St-cu	2 7							
Madrid	17 5	1 6	3	SW-0	15	75	D	D		8			WSW-5	WSW-8	WSW-7	WSW-9	
Badajóz	19 8	1 2	4	W-1	18	75	D	D		7	NW-3	NW-4	WNW-4	W-8			
Alicante	15 6	1 6	3	N-1	21	85	N	N	St-cu A-cu	1 7							
Granada	18 7	1 0	3	WSW-1	18	75	D	N	A-cu	7							
Sevilla	18 2	1 2	3	Cal-0	20	75	D	D		7							
Almería	16 7	1 2	3	Cal-0	22	95	N	NB	St-cu	1 7							
Málaga	16 3	0 4	4	SW-1	20	95	N	N	Cu	1 6							
S.Fernando	17 0	0 0	3	Cal-0	19	75	D	N	Cu-nb St-cu	7							
Melilla																	
Tetuán																	
S ^{ta} C. de Tenerife																	
Izaña																	
OBSERVACIONES Á 18 ^h																	
La Coruña	12 3	0 0	0	NNE-8	21	74	N	LL	St-cu	4 1							
Gijón	13 5	0 2	8	E-2	20	74	N	N	Cu-nb A-st	2 8							
Santander	13 8	0 2	3	NNW-1	20	84	N	N	Cu	2 6							
Valladolid	11 1	0 0	4	SW-3	24	44	N	N	Cu A-cu	8							
Zaragoza																	
Barcelona	15 9	0 0	3	S-1	25	64	N	D	Cu	7							
Tortosa	14 9	0 4	3	SSE-5	25	84	N	N	St-cu	6							
Mahón	15 7	0 0	3	SE-2	24	64	D	D		2 8							
Madrid	09 8	-0 4	6	WSW-5	29	34	D	D		8							
Badajóz	14 2	-0 8	6	W-4	28	24	D	D		8							
Alicante	14 0	-1 0	7	SNE-2	25	84	N	N	St-cu A-cu	2 6							
Granada	12 1	-0 4	6	SW-1	30	44	N	ll	Cu-nb	7							
Sevilla	14 2	-1 2	6	WSW-2	34	54	N	N	A-cu	7							
Almería	14 5	0 6	4	SW-3	26	84	N	N	St-cu A-cu	2 8							
Málaga	16 0	0 0	5	SW-1	25	74	N	N	Cu	1 6							
S.Fernando	14 7	-0 8	6	WNW-2	25	64	N	N	A-cu	2 7							
Melilla																	
Tetuán	13 9	0 0	2	N-1	24	74	N	N	A-cu	8							
S ^{ta} C. de Tenerife	17 5	-0 4	5	Cal-0	25	65	D	D		2 9							
Izaña	707 5	-0 2	6	N-1	18	45	D	D		7							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	á O°						N. M. G. N.
	OBSERVACIONES Á 8 ^h																	
Vares	08 5			SW-4	18	N	ll		Cáceres						12 9	SW-1		
Finisterre	12 9	0 4	4	SW-5	19	ll	ll		Vitoria	15 0	1 4	2	SW-2	18	D	D	11 5	N-3
Santiago	14 3	0 0	3	SW-2	16	N	ll	13 9	Logroño	15 7			NW-1	20	D	D	08 6	NE-0
Pontevedra	15 9			SW-4	19	N	ll		Pamplona									
Lugo									Huesca								13 0	SE-3
Orense	17 1	0 4	3	S-3	18	N	N	14 9	Lérida								15 9	S-2
Oviedo								13 3	Gerona								15 4	S-3
Bilbao									Tarragona	15 1			ENE-2	23	N	N	11 1	SE-2
San Sebastián	13 7	0 8	4	S-3	22	D	N	13 1	Teruel	15 8			SE-0	18	D	D	16 5	E-1
León	18 1			S-2	16	N	N	12 5	Castellón	17 0			SE-0	24	N	N		
Zamora	18 2			W-1		D	D		Valencia								12 9	W-4
Palencia	16 3	1 6	4	S-1	17	D	N	09 1	Murcia	15 3			SE-0	24	D	N	10 2	SW-2
Burgos									Córdoba	18 9	0 8	3	W-1	24	D	D	12 1	W-2
Soria	17 1	1 6	4	W-1	15	D	D	08 9	Jaén	17 0			N-1	24	D	D	12 9	NE-2
Salamanca	17 7	0 0	3	W-0	17	D	D	11 4	Baeza									
Avila	18 7			S-0	12	D	D	10 5	Huelva	18 5			W-1	24	D	D	14 7	W-1
Segovia	17 7	0 0	0	SW-1	16	D	D	10 7	Tarifa	15 3	0 4	3	N-2	20	N	D		
Toledo	17 5	1 6	3	NW-1	19	D	D	10 2	Algeciras	14 9	0 0	3	NE-0	20	D	D		
Guadalajara								08 1	Tánger									
Cuenca	15 0	?	?	Cal-0	17	D	D	06 3	Palma	14 5	0 6	4	SW-1	24	D	D	14 7	SW-1
Ciudad Real	16 0	0 6	1	SW-1	20	D	D	09 2	Las Palmas									
Albacete	18 3	1 4	4	W-1	20	D	D	10 6	Laguna									

NOTICIAS

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