

INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 108

1926

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

18 de Abril

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA C°	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO	TEMPE RATURA C°	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO								
	A O°	VARIACIÓN				A O°	VARIACIÓN			N. M. G. N.	D. y F.				N. M. G. N.	D. y F.		N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	D. y F.
EUROPA SEPTENTRIONAL	Bronnó	1001,7	-0,5	5	SE-4	6	N	N	1004,9	E-2	Calais	1001,0	0,0	3	SW-5	8	N	1008,2	W-5						
	Hernosánd	07,3	-0,7	5	NE-3	0	N	N			Maguncia	06,2	-0,2	5	Cal-0	7	N	08,3	W-8						
	Estocolmo										Abbeville							04,9	SE-4						
	Karlstad	03,0	0,0	3	S-1	4	N	N			El Havre	03,7	0,0	3	WSW-3	6	A								
	Wisby	01,3	-0,7	5	WSW-2	3	N	N			Paris	04,9	0,6	4	Cal-0	3	NB	06,9	WNW-4						
	Utsire	995,4	-0,5	5	ESE-5	4	LL	LL	994,2	SE-6	Estrasburgo	05,8	0,0	0	?-1	7	D	09,3	NW-1						
	Lister	97,0	-0,5	5	SE-5	5	N	LL	97,2	SSE-4	Argentan	05,0	0,0	0	SW-1	4	NB								
	Skagen										Romilly														
	Hanstholm										Brest	02,5	-1,7	5	SSE-2	9	1								
	Copenhague										Nancy							09,1	SW-1						
	ISLANDIA	008,5	0,0	0	ENE-1	-1	N	N			Lorient	?	-0,8	5	WSW-1	6	LL	06,7	WNW-1						
		Westmannó	04,1	2,0	1	NNW-3	4	NB	NB		Rennes	04,8	0,0	0	SSE-1	6	NB	07,1	WSW-2						
		Seydisfjord	03,7	1,3	1	Cal-0	0	LL	nv	97,4	E-2	Dijón	04,9	-0,6	6	SW-1	6	N	10,2	WSW-3					
		Reykjavik	06,5	0,7	1	Cal-0	4	D	D		Tours	05,9	0,8	1	Cal-0	8	N	09,7	WSW-3						
		Thorshavn	991,7	0,0	0	ENE-5	5	N	LL	92,5	ESE-2	Rochefort							11,7	WSW-4					
		Lerwick	87,3	1,0	1	SSE-2	6	A	A	87,7	ESE-3	Glermont-Fd.							12,7	SW-3					
		Stornoway	89,0	-0,5	6	WSW-1	6	N	A	90,3	SE-1	Liyón	05,8	-0,9	9	SSW-5	6	N	06,5	SE-2					
		Aberdeen	90,7	0,0	0	Cal-0	3	N	D	91,8	SW-1	Burdeos	07,1	0,2	4	W-3	12	LL	?	SE-8					
Malin Head									94,0	W-0	Niza														
Renfrew		92,9	0,0	0	Cal-0	6	N	D	92,6	W-2	Marignane														
Tynemouth		93,2	0,0	0	W-2	7	N	D	92,4	SSE-2	Tolosa	11,4	0,7	4	W-5	12	N	16,5	W-4						
Blacksod-Point		96,0	-0,5	5	NW-4	8	N	A	98,3	NW-5	Bayona	13,3	-7,5	5	WSW-3	13	N	13,7	W-4						
Holyhead		98,0	0,0	0	W-0	7	D	D	97,8	WSW-8	Tolón														
Cranwell		98,8	0,0	3	W-3	6	N	D	97,6	W-4	Perpiñán	10,7	-0,8	9	SW-3	12	N	14,5	NW-6						
Yarmouth		1000,1	0,0	0	SW-3	4	N	D	1000,4	SSW-1	Ajaccio	12,7	0,7	4	Cal-0	14	N	08,2	Cal-0						
Valentia		999,3	-0,5	5	W-1	5	N	D	03,3	WNW-4	Oporto	21,0	-0,7	8	W-5	12	LL	N							
Pembroque		99,5	-0,5	5	WNW-4	8	D	D	01,4	WSW-5	Coimbra	22,5	-0,7	5	Cal-0	11	N	LL	25,8	W-1					
Ross-on-Wye		90,7	0,0	0	SW-2	7	D	D	999,5	WSW-3	Lisboa	23,7	-0,7	5	WSW-2	13	N	N	26,9	WNW-4					
Londres	1001,1	0,0	3	WSW-4	7	D	D	01,5	SW-3	Lagos	20,5	-0,7	6	SW-1	10	D	D	24,1	SW-2						
Scilly	01,3	-1,5	5	Cal-0	8	N	N	06,0	NNW-4	Funchal															
Calshot	01,3	0,0	6	W-3	8	N	D	01,9	W-4	Horta							27,8	W-4							
Jersey	02,8	-0,5	5	W-1	7	N	D	04,7	WNW-3	Angra															
Borkum	999,1	-0,7	5	SW-6	6	N	N	04,9	SW-6	Punta Delgada															
ALEMANIA Y AUSTRIA	1003,4	0,0	9	S-1	5	D	A	04,7	NW-1	Pádua							01,4	E-3							
	Hamburgo	03,4	-0,7	6	S-1	6	NB	D	04,7	SSE-1	Génova	06,1	-0,7	5	ESE-4	10	N	D	04,2	NNE-5					
	Swinemunde	03,7	0,0	0	Cal-0	9	D	D	03,6	N-1	Florenzia	11,7	0,7	1	SE-1	12	N	N	?	SW-2					
	Memel										Ancona	09,0	0,7	2	?	14	D	N	04,6	W-2					
	Aquisgrán	03,7	0,0	3	S-4	6	D	A	06,3	S-5	Liorna	08,6	2,0	1	W-6	14	N	N	04,1	W-1					
	Magdeburgo	04,1	0,0	9	SSE-1	7	N	N	05,9	W-1	Magdalena	11,1	0,7	1	WNW-7	12	N	N	04,3	W-7					
	Berlin	04,2	0,0	0	Cal-0	9	N	N	05,8	NNW-2	Roma	11,0	2,0	1	NE-1	12	D	D	03,7	N-3					
	Dresde								06,1	NW-4	Tarento	09,5	2,7	1	W-3	13	D	N	04,4	S-4					
	Breslau	03,7	0,0	0	NNW-3	8	N	N	03,5	WNW-1	Mesina	13,0	2,7	1	WNW-4	14	N	LL	06,6	NW-5					
	Francfort	05,9	0,0	0	SW-2	5	N	A	07,9	WSW-1	Venecia														
	Karlsruhe	05,3	-0,7	9	E-1	5	A	A	03,6	SW-2	Turin	06,7	0,0	0	Cal-0	12	N	D	03,8	Cal-0					
	Munich	07,9	-0,7	5	SW-1	4	D	N	10,1	WSW-3	Praga														
	Viena										Buda-Pest														
	Danzig	999,8	0,0	3	WNW-4	8	N	N	00,1	NW-2	Malta														
	Posen										Rabat	23,8	0,3	1	SSE-2	11	D		26,5	NNE-3					
	Varsovia										Agadir	20,9	0,9	2	W-1	17	NB								
	Cracovia										Fez	23,7	0,4	1	Cal-0	9	D		24,2	NW-2					
	Lemberg										Bou-Denib	14,1	2,9	1	Cal-0	3	D		11,3	NNW-2					
De Bild										Lagos	22,3	-1,6	5	Cal-0	?	D		23,1	Cal-0						
Le Helder	98,7	0,0	0	SSW-3	9	N	LL			LAGOS	23,7	0,0	0	SW-1	10	NB		26,5	WNW-2						
Flesinga										LAGOS															
Bruselas										LAGOS															
Zurich	1007,7	-0,7	6	SE-0	4	LL	N	11,7	SW-2	Argél															
Berna	07,9	0,0	6	SW-0	3	nv	nv	11,5	W-1	Cap de Garde															
Ginebra	06,7	-0,7	5	SW-3	6	N	N	12,7	SW-2	Túnez															
Lugano	06,5	0,0	0	N-0	8	N	N	04,1	NNE-3	Bizeria	18,9	1,1	1	W-5	14	D									
Valdersund	996,5	-0,5	5	ESE-5	4	N	N	01,7	E-3	Sfax															
Kinn								996,1	E-4	Milan	06,7	3,3	2	ENE-2	11	N	N	11,7	NW-2						
Dombas	97,4	0,0	6	S-3	3	N	nv	99,8	S-1	Medenine	22,2	0,2	1	E-1	13	D									
Wick	89,4	0,0	3	WSW-1	5	N	nv	90,4	NNW-1	Ostersund	07,0	0,0	5	SE-2	-1	N	N								
Donaghadee	96,1	-0,5	5	W-3	5	D	D	95,6	WSW-2	Jonkoping	03,8	0,0	0	SE-1	5	NB	LL								
Plymouth	1011,3	?	?	E-2	6	N	D	1003,4	W-4	Kalmar	02,9			NNW-2	8	N	A								

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
17	18	49° 8'	20° 3'	1002,0	SW-2
17	18	55° 4'	12° 4'	997,0	NW-5
18	7	54° 9'	17° 5'	999,0	NNW-5

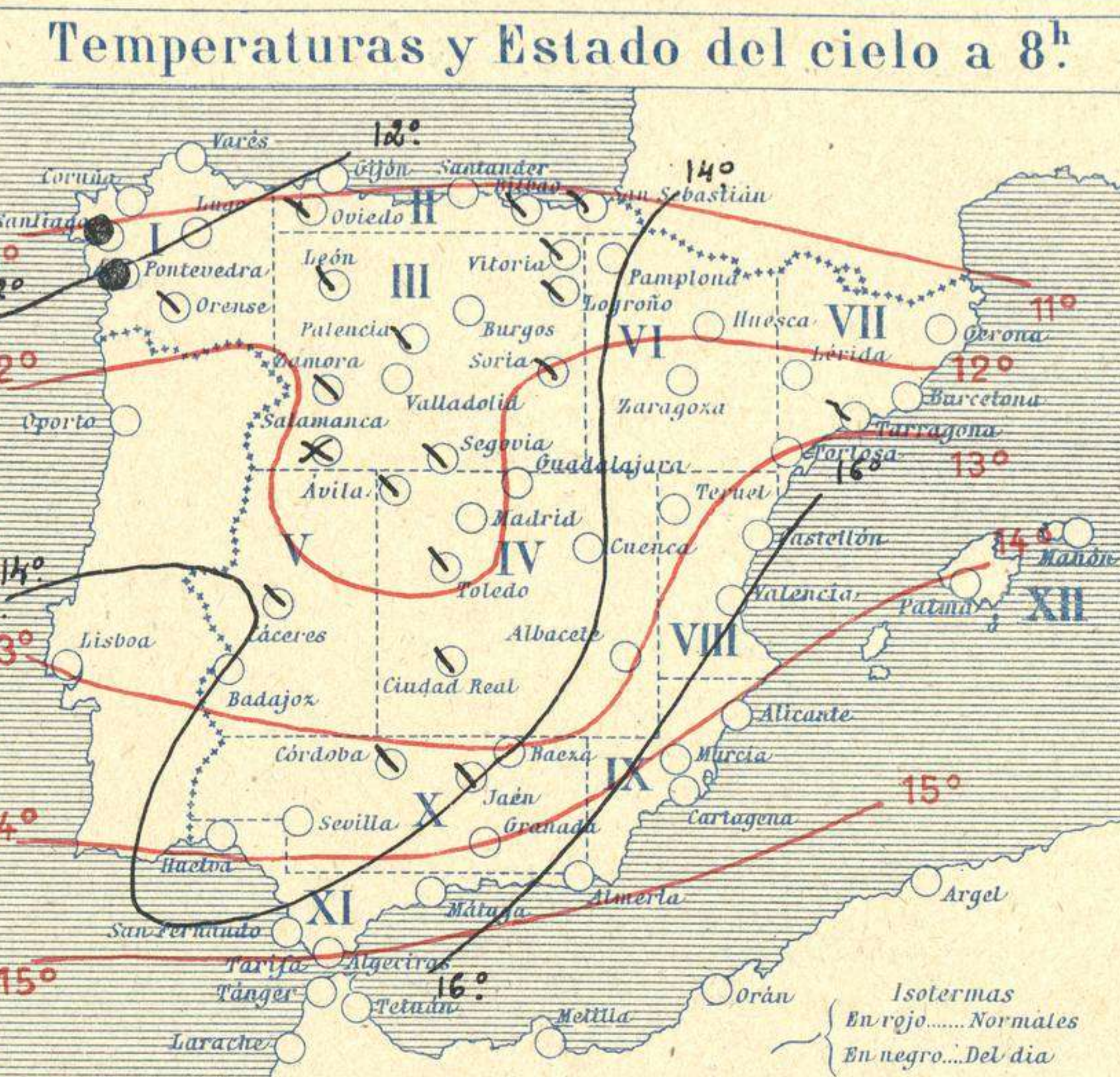
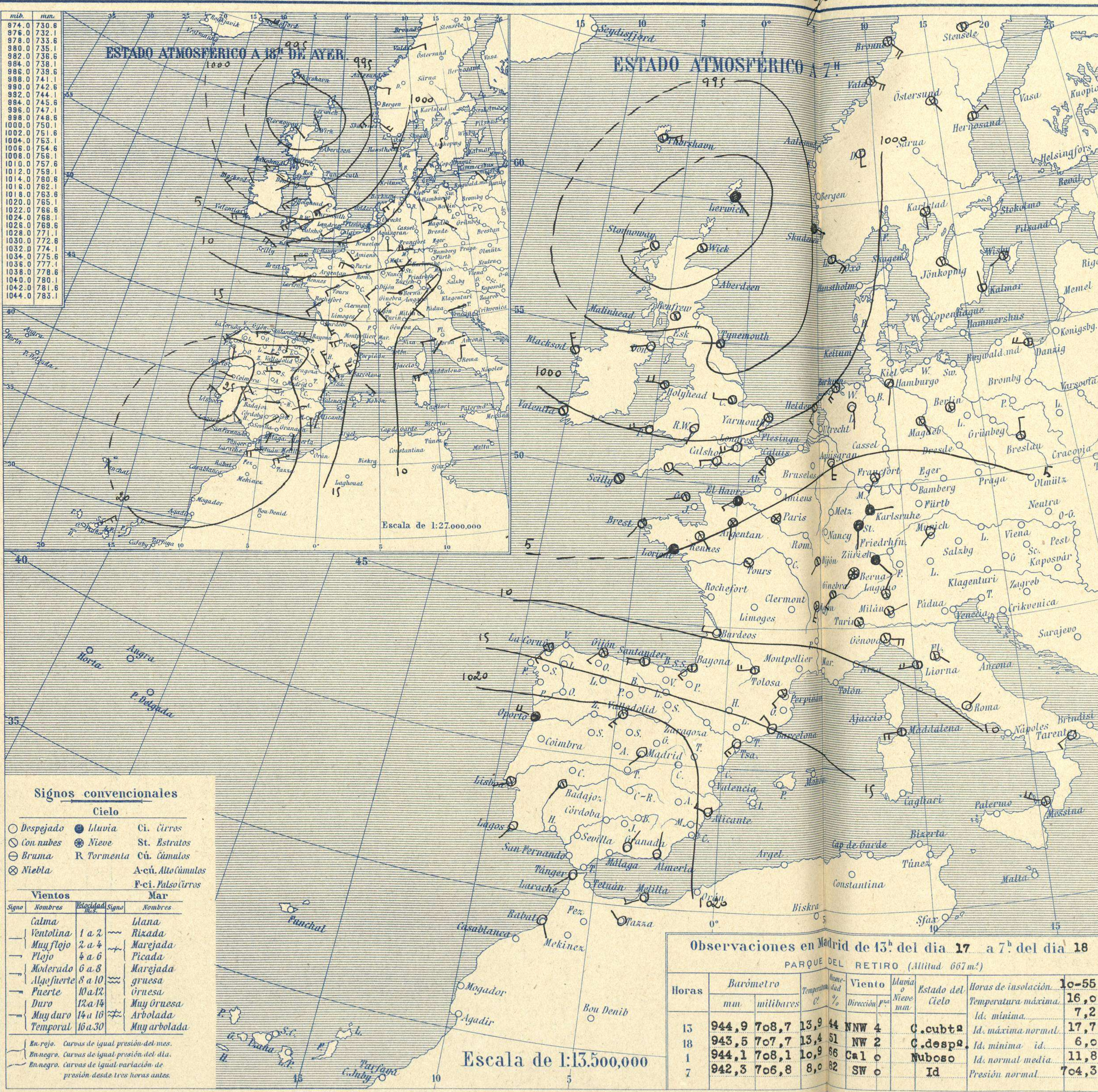


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 18 de Abril de 1926

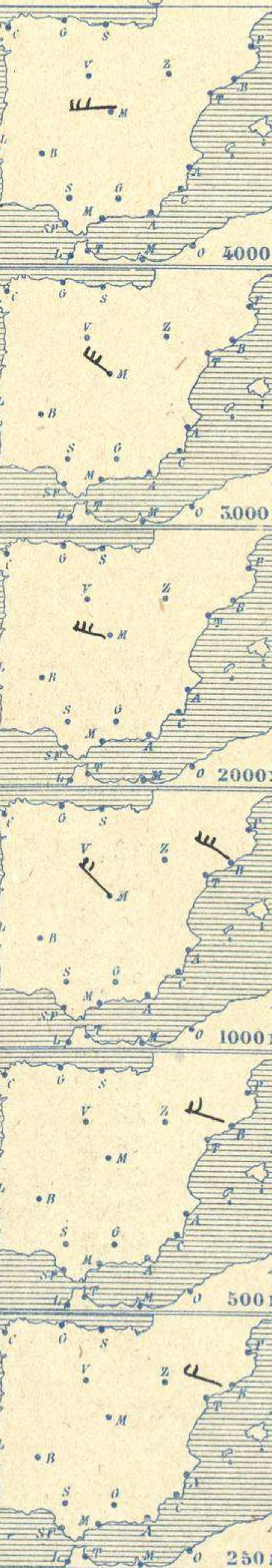
AÑO XXXIV

Núm. 108



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	14	12	3
Santiago	12	10	3
Pontevedra	14	9	8
Lugo			
Orense	15	8	1
Oijón	15	10	0,3
Oviedo	15	10	
Santander	14	11	2
Bilbao	16	8	5
San Sebastián	19	9	10
León	12	5	
Zamora	14	5	
Palencia	12	7	
Burgos	10	-1	
Soria	11	4	
Valladolid	13	5	
Salamanca	13	5	
Ávila	10	4	
Segovia	11	6	
Madrid	16	7	
Toledo	18	8	
Guadalajara	16	9	
Cuenca			
Ciudad-Real	17	4	
Albacete	17	6	
Cáceres	20	6	
Badajoz	19	9	
Vitoria	13	6	1
Logroño	15	9	
Pamplona			
Huesca	11	7	
Zaragoza			
Lérida			
Oerona	18	6	ip
Barcelona	19	12	
Tarragona	18	12	
Tortosa	18	13	
Teruel	15	4	
Castellón	20	10	
Valencia	21	12	
Alicante	24	12	
Murcia	24	10	
Sevilla			
Córdoba	22	8	
Jaén	17	9	
Baeza	15	8	
Granada	19	7	
Huelva	22	9	
San Fernando	19	12	
Tarifa	16	12	
Algeciras	21	12	
Málaga			
Almería	21	16	
Palma	18	8	
Ibiza			
Mahón	16	12	
Las Palmas	23	20	
S. Cruz de T.			
Laguna	20	5	
Izaña			
Tetuán			
Melilla	19	15	
Tánger	19	10	

Observaciones aerológicas



Estado General

Persiste al Norte de Escocia el núcleo principal de perturbación atmosférica y las altas presiones que formaban un anticiclón sobre Portugal, se debilitan y pierden sus características.

Tiempo probable

- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII
- No se hace predicción.

Observaciones en Madrid de 13h del día 17 a 7h del día 18

Horas	Barómetro		Temperatura	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares					Temperatura máxima	Temperatura mínima
15	944,9	708,7	13,9	NNW 4	0	C.cubta	10-55	16,0
18	943,5	707,7	13,4	NW 2	0	C.despa	Id. máxima normal	7,2
1	944,1	708,1	10,9	Cal	0	Nuboso	Id. mínima id.	17,7
7	942,3	706,8	8,0	SW 0	0	Id	Id. normal media	6,0
							Presión normal	11,8
								704,3

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	— Calma	— Lluvia
☁ Con nubes	⊙ Nieve	~ Ventolina	~ Rizada
☁ Bruma	R Tormenta	~ Muy flojo	~ Marejada
☁ Niebla		~ Flojo	~ Picada
		~ Moderado	~ Marejada gruesa
		~ Algo fuerte	~ gruesa
		~ Fuerte	~ gruesa
		~ Duro	~ Muy gruesa
		~ Muy duro	~ Arbolada
		~ Temporal	~ 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.	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á											
	VARIACIÓN								OBSERVACIONES Á 7h.											
	N. M. G. N.	C.	D. y F.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000					
OBSERVACIONES Á 7h.													OBSERVACIONES Á 7h.							
La Coruña	1015,4	-2,0	5	SW-4	13	N	Nb, A-cu													
Gijón	12,6	-1,9	5	WSW-3	15	N	St, Ci-cu													
Santander	14,9	-0,7	5	W-3	13	N	St-cu													
Valladolid	19,8	-0,9	6	SW-4	8	N	St-cu, Ci-cu													
Zaragoza																				
Barcelona	13,3	1,1	4	NW-3	16	N	A-st		W-4	W-5	WNW-7									
Tortosa	15,3	0,0	4	SW-5	17	D														
Mahón	15,3	-0,7	5	W-2	16	D	Ci													
Madrid	20,9	-0,7	6	SW-0	8	D	Fr-cu, Ci			WNW-4	W-8	WNW-7	W-9	W-9						
Badajóz	23,9	-0,9	6	SW-2	11	N	St-cu													
Alicante	18,9	-0,7	4	WNW-3	16	D	Cu, Ci													
Granada	24,2			NNE-1	10	D														
Sevilla																				
Almería	20,6	0,0	0	N-0	17	D														
Málaga																				
S. Fernando	25,4	0,3	4	Cal-0	13	D														
Melilla	23,1	0,0	4	WSW-3	17	NB	Ci													
Larache																				
S. C. de Tenerife																				
Izaña																				
OBSERVACIONES Á 18h de ayer.													OBSERVACIONES Á							
La Coruña	21,3	0,7	1	SW-4	12	LL	Nb, Ci-st													
Gijón	17,5	-2,5	5	W-6	15	N	Nb													
Santander	16,9	-1,9	5	S-4	11	LL	St-cu													
Valladolid	22,3	0,0	0	W-2	10	N	St-cu													
Zaragoza	18,5	-0,7	6	NW-0	14	N	Cu-nb, A-cu													
Barcelona	14,7	0,5	4	WNW-6	16	D	Cu, Ci													
Tortosa	17,3	0,8	4	?-4	17	D														
Mahón	15,8	0,0	0	NW-3	15	N	Ci-st													
Madrid	20,5	-0,7	6	NW-1	13	D	Cu, Ci-cu													
Badajóz	24,5	0,0	0	NW-4	17	D	Ci													
Alicante	18,5	0,0	0	SSW-2	18	D	Ci													
Granada																				
Sevilla																				
Almería	21,7	-0,4	5	S-2	17	D	Ci													
Málaga	21,9	0,1	2	SSW-3	22	D														
S. Fernando	25,9	-1,3	5	W-3	18	D														
Melilla	23,7	0,1	1	W-6	17	NB	Ci													
Tarifa	23,1	-0,1	5	W-5	17	N	Ci													
S. C. de Tenerife	19,1	-0,5	6	ENE-5	20	D														
Izaña	773,7	-0,8	5	NW-4	13	D														

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO									
	VARIACIÓN							OBSERVACIONES Á 8h.							VARIACIÓN						OBSERVACIONES Á 8h.			VARIACIÓN			OBSERVACIONES Á 8h.		
	N. M. G. N.	C.	D. y F.					N. M. G. N.	C.	D. y F.					N. M. G. N.	C.	D. y F.				N. M. G. N.	C.	D. y F.	N. M. G. N.	C.	D. y F.	N. M. G. N.	C.	D. y F.
OBSERVACIONES Á 8h.													OBSERVACIONES Á 8h.						OBSERVACIONES Á 8h.										
Vares							Cáceres	1022,7	-0,4	6	W-1	11	N				1023,5	NW-3											
Finisterre	1017,0	-1,1	5	W-6	13	N	Vitoria	11,5	-0,5	5	?-3	11	N																
Santiago	17,0	-2,0	5	SW-2	10	LL	Logroño	16,2	0,0	0	W-1	12	N																
Pontevedra	18,3	-0,5	5	S-4	12	LL	24,6	S-5																					
Lugo							Pamplona																						
Orense	19,8	-1,1	5	S-2	12	N	24,5	W-0																					
Oviedo	11,6	0,0	0	W-1	13	N	21,6	S-1																					
Bilbao	11,4	0,6	4	SSW-2	13	N																							
San Sebastián	14,1	-1,0	5	SW-1	14	N	19,3	W-2																					
León	18,1			?-6	8	N	23,1	W-4																					
Zamora	17,9	-1,3	5	W-5	9	N	23,3	W-4																					
Palencia	18,3	-0,8	5	?-2	9	N	21,0	?-2																					
Burgos	16,9	-1,6	5	SW-6	8	N	19,1	W-6																					
Soria	18,3	0,0	0	WSW-6	6	N	19,7	W-3																					
Salamanca	19,9	-0,4	6	W-2	8	NB	22,1	WNW-2																					
Avila	19,8			NW-0	7	N	22,6	WNW-3																					
Segovia	21,1	0,0	0	S-2	7	N	23,3	W-4																					
Toledo	21,0	-0,4	6	WNW-1	10	N	20,7	W-2																					
Guadalajara	18,6	-0,5	6	SW-2	10	N	18,9	W-3																					
Cuenca							18,1	NW-3																					
Ciudad Real	21,3	0,0	0	NW-5	9	N	22,5	?-6																					
Albacete	20,7	-0,8	5	W-2	12	D	19,5	W-2																					

NOTICIAS La presión de Izaña no está reducida al nivel del mar.

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