



# INSTITUTO GEOGRÁFICO

## BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV  
Nim.º 15

1926

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

15 de Enero

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE- RATU- RA C.º	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE- RATU- RA C.º	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO									
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.		PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.	N. M. G. N.	VARIACIÓN		C	D. y F.	PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.	D. y F.								
BRONNÖ	1025,7	?	5	Cal-o	1	D	?	1030,9	NNE-2						1008,7	0,1	1	?-3	-8	N	1008,3	E-2				
HERNOSÄND	32,3	-1,3	5	Cal-o	-5	NE	N	38,3	Cal-o						07,1	?		Cal-o	?	N	08,6	Cal-o				
ESTOCOLMO	32,6	-1,3	5	E-2	-3	N	N	38,2	ESE-2						10,1	0,1	2	S-2	1	D	09,9	E-2				
KARLSTAD	29,1	-1,3	5	E-2	-3	N	N	36,9	E-2						09,5	1,3	1	E-3	-7	N	08,9	E-o				
WISBY	29,3	-1,3	5	E-2	-3	N	N	35,5	E-2						11,0	0,4	4	Cal-o	-5	nv	10,2	NE-o				
UTSIRE	21,7	?	?	ENE-3	?	D	?	27,9	ENE-3						11,8	0,9	1	Cal-o	-6	nv	09,4	Cal-o				
LISTER	19,9	-1,0	7	ENE-5	-1	nv	nv	32,7	ENE-6						10,5	1,2	4	NW-1	-5	N	09,3	Cal-o				
SKAGEN	22,1	-0,7	5	ENE-4	0	N	N																			
HANSÞHOLM	18,1	-1,3	5	E-6	0	N	N																			
COPENHAGUE	19,0			ESE-2																						
REYKJAVIK	27,4	-1,0	5	?-5	-2	N	N																			
WESTMANNÖ	18,5	-2,0	5	SSE-6	1	nv	N	23,8	W-1																	
SEYDISFJORD	20,7	0,0	0	Cal-o	-3	D	N	18,9	SSW-3																	
REYKJAVIK	17,8	-0,7	5	E-3	-2	N	N	22,1	W-3																	
THORSHAVN	17,7	-0,7	5	W-1	3	N	LL	19,4	Cal-o																	
LERWICK	?	-1,0	5	?-2	3	N	N	26,9	SSE-3																	
STORNOWAY	15,1	-1,0	5	E-1	2	N	N																			
ABERDEEN	13,9	-1,5	5	E-5	3	N	nv	22,0	ENE-4																	
MALIN HEAD	12,6	-1,5	5	N-4	3	N	N	19,6	E-4																	
RENFREW	11,5	-1,5	5	NNE-3	2	N	nv	11,2	NE-3																	
TYNEMOUTH	09,2	-0,5	5	NE-2	2	nv	nv	16,8	NE-3																	
BLACKSOD-POINT	12,7	-1,5	5	ESE-4	2	LL	LL	18,9	Cal-o																	
HOLYHEAD	08,8	-2,0	5	N-5	3	N	G	16,4	NE-5																	
CRANWELL	09,5	-1,0	5	E-1	-2	nv	nv	13,4	ENE-1																	
YARMOUTH	08,1	-0,5	5	SW-3	-2	nv	nv	11,7	E-5																	
VALENTIA	13,9	-2,0	5	E-1	2	N	N	18,7	NNE-1																	
PEMBROQUE	09,6	-2,0	5	M-3	3	N	nv	14,8	NE-2																	
ROSS-ON-WYE	08,5	-1,0	5	SSW-1	-3	A	N	11,8	N-3																	
LONDRES	09,0	0,0	0	W-3	-5	nv	nv	10,7	NE-4																	
SCILLY	13,4	-0,5	5	Cal-o	2	nv	nv	15,2	NNE-5																	
CALSHOF	06,8	0,0	0	NW-2	-4	nv	nv	10,1	NE-4																	
JERSEY	10,6	1,0	1	N-3	-2	N	N	10,5	N-3																	
BORKUM								13,0	E-5																	
KEITUM								12,6	NE-1																	
HAMBURGO	12,1	-0,7	5	ENE-2	-2	N	nv	16,3	ESE-5																	
SWINEMUNDE	14,9	-2,0	5	ESE-4	-1	N	N	20,5	SE-5																	
MEMEL	28,7	-2,7	5	SE-4	-5	N	N	35,3	ESE-2																	
AQUISGRÁN	10,7	-0,7	5	Cal-o	-6	N	N	34,1	ENE-2																	
MAGDEBURGO																										
BERLIN	11,5	-1,3	5	ESE-4	-2	N	N	17,0	ESE-5																	
DRESDE								13,3	ENE-8																	
BRESLAU	13,8	-1,3	5	ESE-3	-2	N	nv	20,3	ESE-2																	
FRANCFORT																										
KARLSRUHE	10,5	0,7	1	SW-2	-5	nv	nv	09,0	SSW-1																	
MUNICH	07,3	0,0	0	W-2	-5	NB	N	08,7	Cal-o																	
VIENA																										
DANZIG								30,2	ESE-4																	
POSEN								11,7	SSW-6																	
VARSOVIA								28,6	SE-5																	
CRACOVIA								25,3	E-3																	
LEMBERG								30,9	SSE-6																	
DE BILD																										
LE HELDER																										
FLESINGA																										
BRUSELAS																										
ZURICH								10,1	S-o																	
BERNA	10,7	0,7	2	NE-o	-7	nv	?	09,5	N-o																	
GINEBRA	11,1	0,7	4	SW-1	-6	nv	NB	07,1	E-o																	
LUGANO								10,3	N-o																	
STENSELE	33,5	-0,7	5	Cal-o	-14	D	N	35,0	SW-1																	
OSTERSUND	32,9	-0,7	5	SE-3	-11	N	N	36,3	SE-3																	
SARNA	33,8	-1,3	5	Cal-o	-17	NB	D	40,6	Cal-o																	
JONKOPING	26,3	-1,3	5	E-3	-2	N	N	34,1	ESE-3																	
KALMAR	25,7	-1,3	5	E-6	-1	N	N	32,5	E-4																	
VALDERSUND								30,7	SE-2																	

#### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Zara ..... 08,1 Cal-o



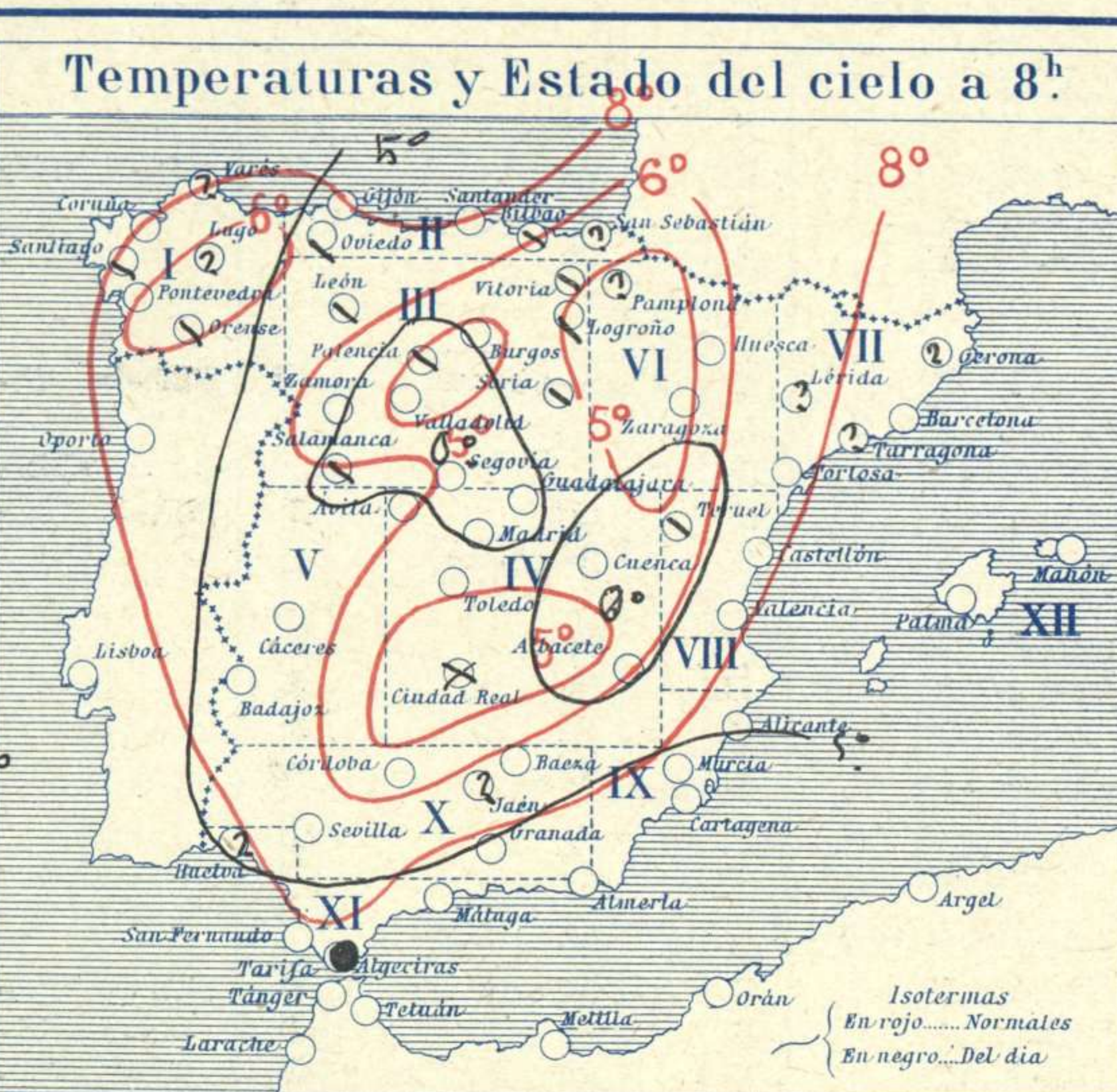
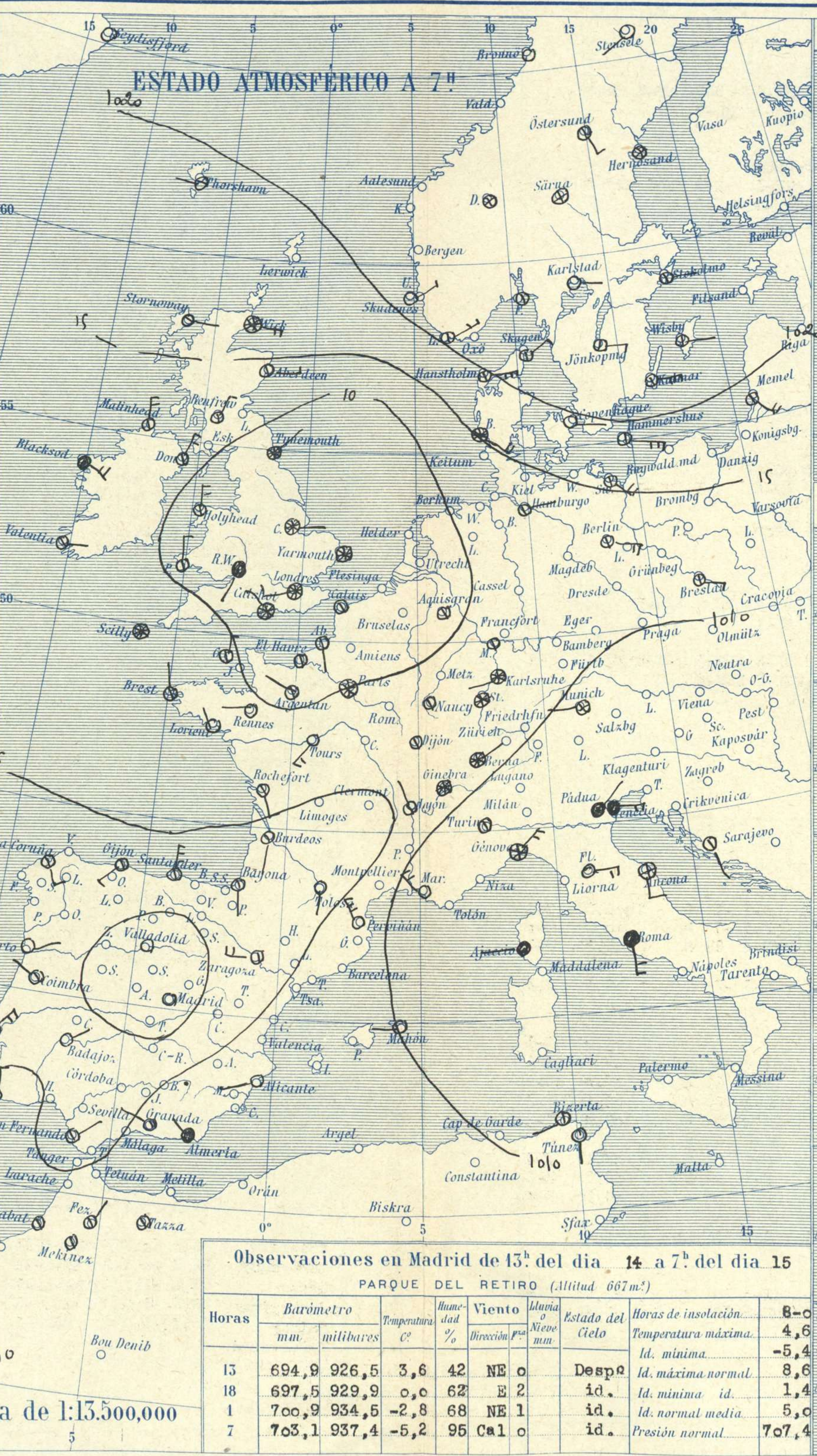
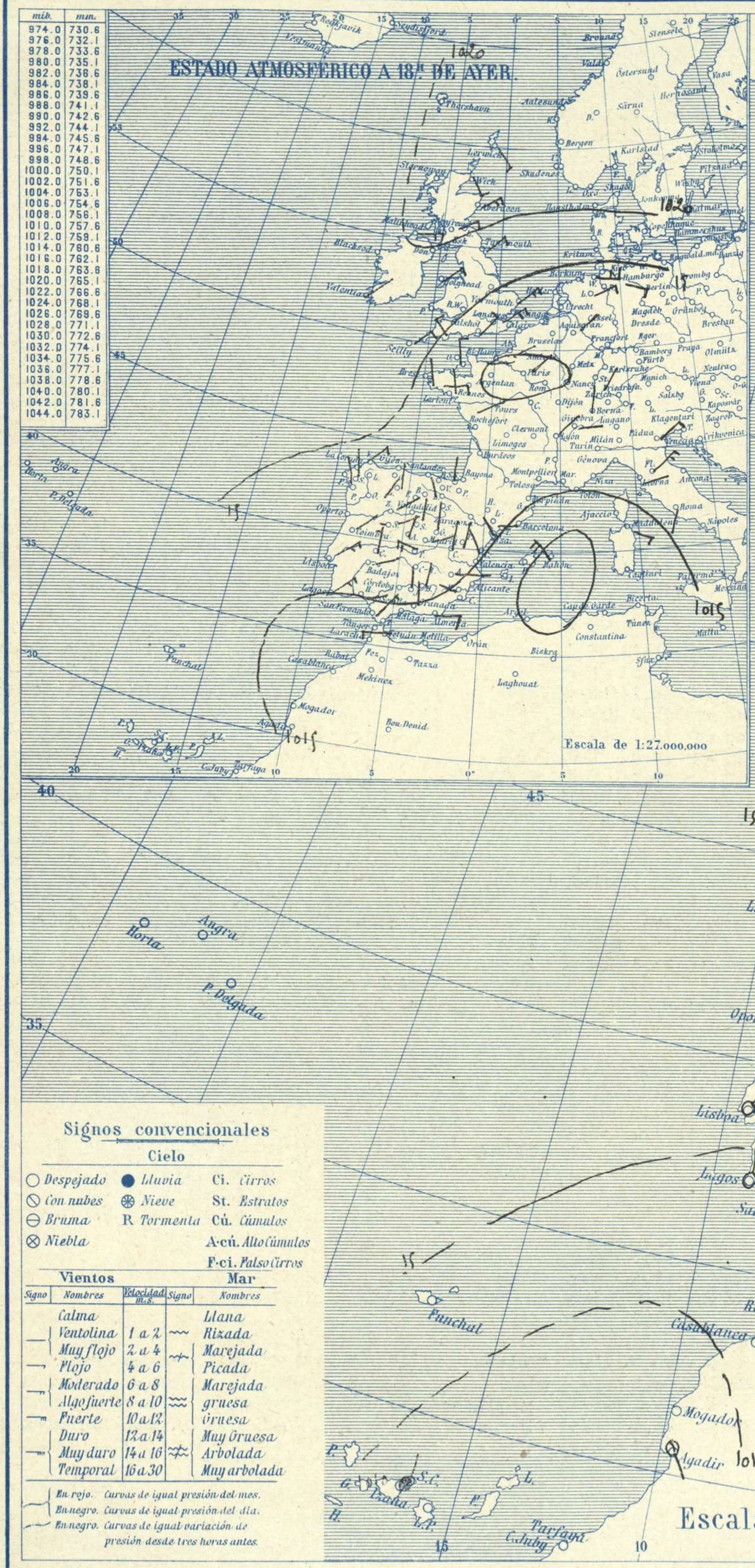


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

## Boletín del Viernes 15 de Enero de 1926

AÑO XXXIV.

Núm.º 15



### Estado General

Vuelve a normalizarse el tiempo en España, pero aun se registran algunos aguaceros y chubascos en Andalucía y Levante.

Los vientos soplan flojos y moderados en la península Ibérica.

Las presiones altas van a establecerse otra vez en nuestro territorio.

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I }  
 II }  
 III } Vientos flojos de dirección variable y frío.  
 IV }  
 V }  
 VI }  
 VII }  
 VIII } Vientos flojos y moderados del Norte.- Frío.  
 IX }  
 X } Vientos moderados y fuertes del Este.- Marejada y algunos aguaceros.  
 XI }  
 XII } Buen tiempo.

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	mm
La Coruña			
Santiago	10	1	2
Pontevedra	8	0	
Lugo			
Orense	9	3	
Gijón	6	1	1
Oviedo	4	1	3
Santander	6	1	5
Bilbao	5	1	2
San Sebastián			
León	1	-4	
Zamora	7	-4	
Palencia	0	-6	
Burgos	3	-9	
Soria	1	-5	
Valladolid	1	-7	
Salamanca	3	-6	
Ávila	-4	-8	ip
Segovia	-3	-8	
Madrid	5	-5	
Toledo	4	-3	
Guadalajara	4	-6	
Cuenca	1	-9	ip
Ciudad-Real	8	-4	
Albacete	3	-6	
Cáceres	4	-2	
Badajoz	6	-1	
Vitoria	-1	-3	2
Logroño	2	-2	ip
Pamplona			
Huesca	1	-6	
Zaragoza	2	-1	
Lérida			
Gerona			
Barcelona			
Tarragona			
Tortosa			
Teruel	-3	-12	
Castellón	7	1	1
Valencia	9	1	
Alicante	14	1	
Murcia	11	1	ip
Sevilla			
Córdoba	8	1	
Jaén	4	0	ip
Baeza	7	-2	
Granada	10	2	1
Huelva			
San Fernando	9	1	
Tarifa			
Algeciras	15	9	3
Málaga	16	7	1
Almería	16	7	5
Palma			
Ibiza			
Mahón	15	5	4
Las Palmas	22	18	3
S <sup>t</sup> Cruz de T.	21	14	22
Laguna	18	11	56
Izaña			
Tetuán			
Melilla	19	12	1
Tánger			

### Observaciones en Madrid de 13<sup>h</sup> del día 14 a 7<sup>h</sup> del día 15

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						Gr.	%
13	694,9	926,5	3,6	42	NE 0		Despej	8-0	4,6
18	697,5	929,9	0,0	62	E 2		id.	Id. mínima	-5,4
1	700,9	934,5	-2,8	68	NE 1		id.	Id. máxima normal	8,6
7	703,1	937,4	-5,2	95	Ca 1 0		id.	Id. mínima id.	1,4
							id.	Id. normal media	5,0
							id.	Presión normal	707,4



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN						OBSERVACIONES Á 7h.									
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
OBSERVACIONES Á 7h.												OBSERVACIONES Á 7h.						
La Coruña	19,4	0,8	4	SSE-3	4	N	Nb	3										
Gijón	18,5	2,5	1	SW-3	4	N	St	3										
Santander	15,3	0,8	1	N-6	6	N	Cu	5	NW-7	NNW-5								
Valladolid	20,9	1,2	1	Cal-o	-6	D	A-st-cu, A-cu			NNW-4	N-8	NNW-7	NW-6					
Zaragoza	16,2	1,9	4	W-5	0	N	Cu			WNW-4	NW-8	NW-7						
Barcelona																		
Tortosa																		
Mahón	09,8	2,0	1	W-1	7	N	A-st-cu	5	SSW-5	NW-5	WNW-2							
Madrid	19,5	2,0	1	Cal-o	-5	D				NNE-1	N-3	N-3	NNW-7	WNW-6				
Badajóz	16,7	1,3	1	NE-1	-1	D				ENE-5	ENE-4	N-5						
Alicante	13,3	2,0	1	WSW-1	2	D	Cu	2	NNE-2	N-2	N-3	NW-5						
Granada	14,3	2,7	1	WNW-1	3	N	B-st-cu											
Sevilla																		
Almería	13,1	1,9	4	NNW-2	8	LL	Nb	2										
Málaga	11,8	1,6	1	WNW-o	8	LL	Nb	3										
S.Fernando	19,9	1,3	1	NE-2	3	N	Cu	3										
Melilla	11,1	2,0	4	ESE-3	14	LL	Nb	6										
Larache																		
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	08,1	2,5	4	N-1	-15	LL	Nb	2										
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18h.												OBSERVACIONES Á 18h.						
La Coruña	14,2	1,1	1	NE-3	8	N	St-cu	4	MNE-3	MNE-3	N-4							
Gijón	13,2	0,8	4	NNE-2	4	N	St	1	SW-4	SW-2								
Santander	12,3	0,1	0	SSE-1	12	N	Cu	3	NW-2	NNW-3	NW-4							
Valladolid	13,1	2,1	1	NE-1	-2	D	Cu				NE-5	N-3	MNE-7	MNE-6				
Zaragoza																		
Barcelona	03,1	2,7	1	W-2	3	LL	Nb		NW-1	MNE-2	NE-4							
Tortosa	06,7	2,7	4	N-1	3	N												
Mahón	998,1	1,3	1	NNW-3	10	N	Cu-nb	4										
Madrid	1009,7	2,7	1	E-2	0	D												
Badajóz	09,4	2,0	1	NE-1	4	D				NE-6	NE-5	NE-5	MNE-7					
Alicante	04,9	3,6	1	Cal-o	8	N	Cu-nb	2	N-2	NNW-2	NW-1							
Granada	05,1	2,4	1	N-1	5	D	A-cu											
Sevilla	05,1	1,5	1	N-4	6	D	St-cu		NE-2	NE-3	NE-3	WNW-5	W-5	W-4	W-4			
Almería	04,5	2,1	1	E-3	12	N	Cu-nb	2	SW-2	WSW-2	WSW-3	WSW-9						
Málaga																		
S.Fernando	04,2	1,3	1	NE-6	8	N	Nb	5										
Melilla	03,1	2,3	1	NNW-3	15	N	St-cu, A-cu	4										
Larache																		
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife	00,3	2,5	4	W-3	11	LL	Cu-nb											

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO * * * * * PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO D. y F.			
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN							á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN						á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.						N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.
OBSERVACIONES Á 8h.							OBSERV. A 18h.		OBSERVACIONES Á 8h.							OBSERV. Á 18h.				
Vares								Cáceres	1017,3	1,5	4	E-1	-1	D	1008,2	N-4				
Finisterre								Vitoria	15,5	2,1	1	WNW-1	-1	N	10,5	N-0				
Santiago	1021,8	1,6	1	N-1	1	N	1013,9	N-1	Logroño	16,9	0,0	0	NW-0	1	N	12,7	W-1			
Pontevedra	20,3	0,9	1	NE-1	0	D	13,3	N-4	Pamplona											
Lugo								Huesca	16,5	1,3	1	W-3	-3	D	08,5	W-3				
Orense	21,5	1,3	1	S-1	6	N	13,8	NNW-1	Lérida											
Oviedo	17,0	0,0	0	W-0	3	N	13,0	SW-1	Gerona											
Bilbao	12,3	0,5	4	W-2	4	N			Tarragona						04,5	NW-1				
San Sebastián							10,2	N-1	Teruel	19,5		Cal-o	-10	N	08,1	N-1				
León	19,7			N-3	-1	N	11,4	N-2	Castellón	14,2	2,4	1	W-1	2	D	07,0	NW-1			
Zamora	15,4	?	1	SW-1	-2	N	09,1	NE-1	Valencia	17,7		WSW-1	2	D	05,1	WNW-2				
Palencia	19,7	2,0	1	WNW-0	-5	N	10,9	NE-2	Murcia	14,6		SW-0	3	D	03,9	W-0				
Burgos	18,6	1,6	1	SSW-2	-4	D	10,7	NE-2	Córdoba	14,3	2,7	1	NE-3	2	D					
Soria	14,7	2,3	1	WSW-7	-4	N	10,9	N-3	Jaén	15,9		N-1	2	?	07,1	N-3				
Salamanca	20,7	1,0	1	E-0	-5	N	11,7	ENE-2	Baeza	09,0	1,3	1	N-3	0	D	08,9	N-2			
Avila	19,8			NNW-0	-5	D	10,2	N-1	Huelva						06,2	E-4				
Segovia	12,9	0,0	0	NNW-1	-5	D	11,3	N-2	Tarifa											
Toledo	18,9	1,3	1	SE-0	-3	D	08,7	WNW-1	Algeciras	11,3	2,0	1	NW-1	11	LL					
Guadalajara	17,4	2,0	1	N-0	-5	D	07,7	N-2	Tánger											
Cuenca	16,6	2,1	1	Cal-o	-5	D	05,8	N-1	Palma											
Ciudad Real	17,4	1,3	1	Cal-o	-3	NB	07,0	N-1	Las Palmas	00,6		SE-0	19	N	00,9	SE-0				
Albacete	19,8	2,3	1	Cal-o	-4	D	09,4	ENE-1	Laguna	06,9	1,6	1	NE-3	12		02,1	SE-4			

**NOTICIAS**

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