

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XL

Núm. 153

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1932
1. de Junio

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	TIEMPO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	TIEMPO						
	A 0°		C	D. y F.					A 7°		A 0°					C	D. y F.	A 7°		A 0°	
	N. M. G. N.	VARIACIÓN							N. M. G. N.	VARIACIÓN	N. M. G. N.	VARIACIÓN						N. M. G. N.	VARIACIÓN		
ISLANDIA	Seydisfjord	22,8	0,0	2	Cal-0	6	NE NE	22,8	Cal-0					10,9	ENE-3						
	Reykjavik	19,9	-0,5	6	Cal-0	11	N N	21,1	NW-2					09,7	NW-4						
	Vestmannað	20,8	0,0	3	W-5	7	N N	22,7	SE-4					11,3	NNW-3						
	Thorshavn	20,0	0,0	8	ENE-2	8	N N	20,6	ENE-4					10,7	W-1						
	Stensele	16,2	0,4	0	SW-3	6	D D	13,2	N-3												
	Ostersund	15,6	0,0	3	NW-2	9	D D	13,6	N-2												
	Hernosánd	14,3	0,4	3	NE-4	9	D D	15,4	NE-3												
	Sárna	15,2	-0,4	8	NW-4	12	D D	11,8	NW-4												
	Karlstad	12,7	0,4	2	N-1	16	N N	09,3	SW-1												
	Estocolmo	16,9	0,4	3	NNW-2	15	D N	10,9	NE-3												
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	12,0	0,4	4	N-2	10	D D	09,7	NE-3												
	Wisby	12,0	0,6	2	NNW-5	11	? N	11,1	NE-1												
	Kalmar	09,2	1,4	3	NNE-9	11	D N														
	Bronnö																				
	Vallersund																				
	Kinn	15,3	0,2	3	NE-2	14	N N	15,1	N-5												
	Dombaas							13,4	NW-1												
	Utsire							13,9	N-3												
	Fæerder							09,4	WSW-2												
	Lister							10,9	NW-2												
DINAMARCA	Skagen							09,1	NNE-2												
	Hanstholm	10,2	0,6	3	NE-1	17	D D	09,8	NE-2												
	Blaavands	10,7	0,4	3	NE-1	16	D D	08,3	W-2												
	Copenhague	10,0	1,4	3	NNE-3	13	D D	08,4	NNE-1												
	Hammershus	07,4	1,4	4	NE-4	10	N A	05,5	ENE-3												
	Lerwick							16,7	NE-4												
	Stornoway	15,0	0,0	3	N-1	9	D NB	14,3	NE-4												
	Wick							15,7	NE-2												
	Aberdeen	15,4	0,6	4	NE-3	10	N N	15,0	ENE-2												
	Malin Head	13,0	0,4	4	W-2	12	N N	11,6	W-4												
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	15,1	0,4	2	ENE-3	10	? NB	13,6	ENE-3												
	Tynemouth							14,4	N-2												
	Blacksod	12,7	1,2	4	W-2	12	N D	08,7	ESE-2												
	Donaghadda							12,1	ESE-2												
	Holyhead	11,3	0,6	4	WNE-3	12	LL N	11,0	NW-3												
	Cranwell							12,5	NE-3												
	Yarmouth	09,1	-0,6	5	NW-3	10	N LL	12,1	NNW-2												
	Valentia	08,4	1,2	3	W-4	12	N N	03,8	ESE-5												
	Pembroque	08,4	0,2	4	ENE-3	11	N N	08,9	SSE-3												
	Ross-on-Wye	10,7	0,4	4	ENE-3	10	N N	10,2	SSE-2												
EUROPA CENTRAL	Londres																				
	Scilly	05,5	1,0	2	W-3	11	N A														
	Plymouth	07,7	0,2	4	W-3	11	A LL	09,0	ESE-3												
	Calshof																				
	Quernsey																				
	Borkum																				
	Loningen																				
	Hamburgo	09,0	0,0	2	NNW-1	14	NB LL	06,1	NE-2												
	Swinemunde	05,2	1,8	3	NNW-3	12	N LL	09,1	WSW-7												
	Danzig	03,4	0,2	3	NE-2	13	N N	03,1	SW-1												
EUROPA OCCIDENTAL	Memel	07,8	0,6	4	NNE-2	11	N N	04,7	NE-3												
	Aquisgran	10,3	1,0	4	NNW-1	12	N LL	10,2	W-3												
	Magdeburgo	08,7	1,2	2	NNW-5	12	N LL	06,8	W-5												
	Berlin	07,2	1,4	3	NE-1	11	D D	06,1	NE-2												
	Dresde	07,9	0,0	3	NNW-3	11	N LL	05,2	W-3												
	Breslau	10,1	1,0	3	W-3	12	N N	05,6	SW-4												
	Francfort	10,9	0,2	3	Cal-0	12	N N	11,7	SW-1												
	Carlsruha	11,3	?	?	W-1	14	N N	11,4	W-1												
	Munich	12,0	0,4	3	N-2	13	N N	12,6	NW-3												
	Posen	03,7	1,0	3	NW-2	18	N A														
EUROPA ORIENTAL	Varsovia	05,1	0,4	4	SW-3	11	LL LL														
	Cracovia	08,2	-0,2	9	W-4	15	N N														
	Viena																				
	Praga	09,6	0,6	3	W-4	12	N LL														
	Buda-Pest	12,1	0,6	3	W-1	14	N N														

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT	LONG	PRESION	VIENTO
1	7	47,1 N	27,6 W	1,014	SW-3

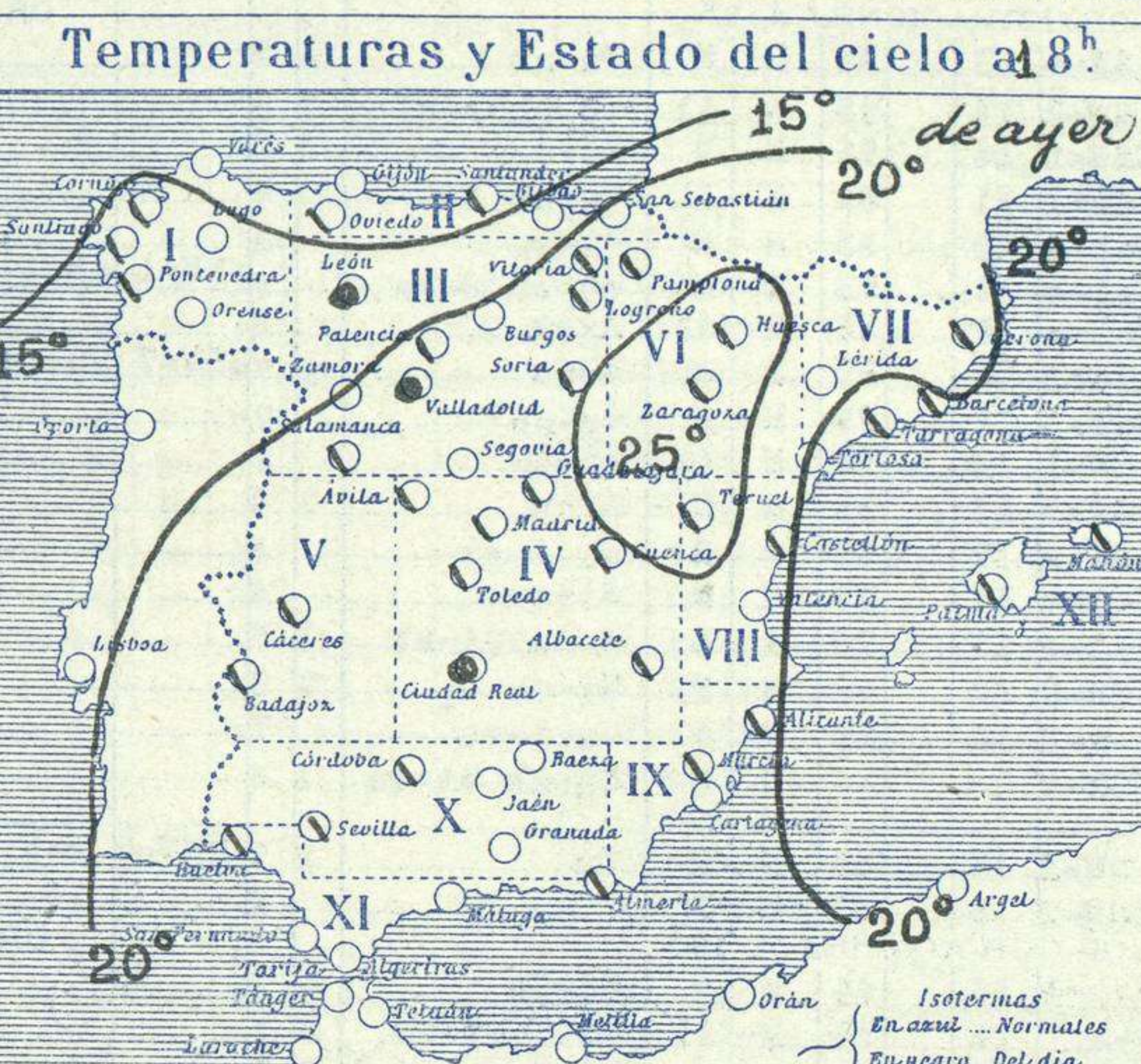
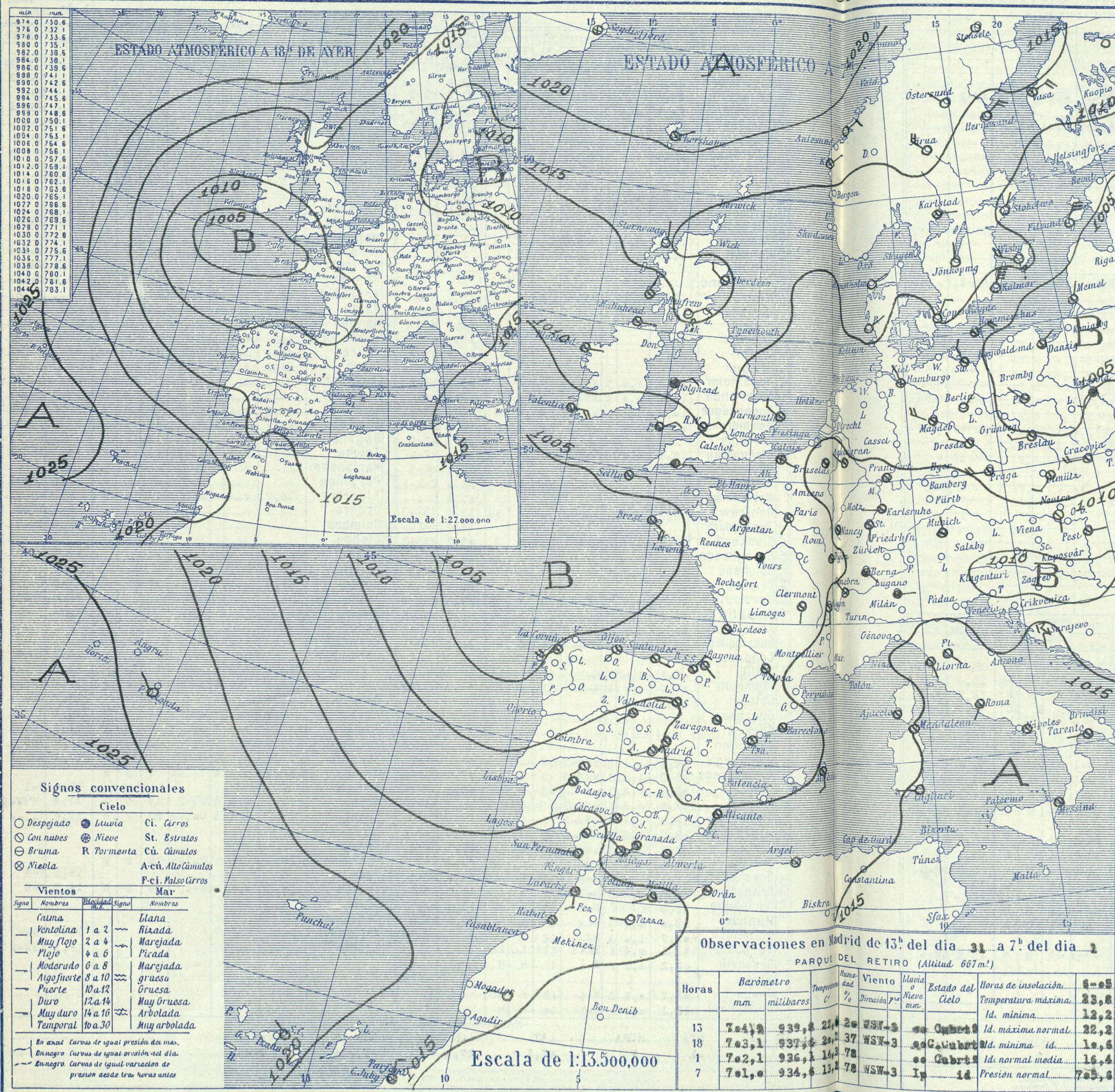


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Miércoles 1º de Junio* de 1932

AÑO XL

Núm. 153



Observaciones aerológicas



Estado General

Al occidente del Golfo de Vizcaya se encuentra el centro principal de la borrasca que amenaza a Europa y ya produce mucha nubosidad y aguaceros en el Archipiélago inglés, en Francia y España. Las presiones altas residen al Sur de las Azores formando un anticiclón y otras aparecen al Norte de Escocia.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I	...
II	...
III	...
IV	...
V	...
VI	Vientos flojes de dirección del Oeste y aguaceros.
VII	...
VIII	...
IX	...
X	...
XI	...
XII	...

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	12	11	6
Santiago	18	10	11
Pontevedra	18	12	6
Lugo
Orense	17	14	...
Oijón	19	12	3
Oviedo	21	11	1
Santander	21	12	0.4
Bilbao	22	14	3
San Sebastián	23	12	...
León	18	4	3
Zamora
Palencia	19	8	1p
Burgos
Soria	20	5	4
Valladolid	20	9	2
Salamanca	20
Ávila	19	7	0.3
Segovia	20
Madrid	23	12	...
Toledo	24	13	0.4
Guadalajara	23	13	...
Cuenca	23	10	...
Ciudad-Real	20	9	...
Albacete	27	14	...
Cáceres	24	11	3
Badajoz	23	13	4
Vitoria	19	10	0.1
Logroño	21	10	2
Pamplona	17	10	3
Huesca	24	14	...
Zaragoza	25	15	...
Lérida
Oerona	22	13	...
Barcelona	21	15	...
Tarragona	18	15	...
Tortosa	23	5	0.3
Teruel	22	7	...
Castellón	22	17	...
Valencia
Alicante	24	15	...
Murcia	29	15	...
Sevilla	30	15	...
Córdoba	29	15	...
Jaén	26	17	...
Baeza	25	13	...
Granada	26	14	...
Huelva	28
San Fernando	25	16	...
Tarifa	27	17	...
Algeciras	25	16	...
Málaga	23	17	...
Almería	24	16	...
Palma	24	15	...
Ibiza
Mahón	25	17	...
Las Palmas
St Cruz de T.	26	17	...
Laguna
Izaña	...	7	...
Tetuán
Melilla	24	14	...
Tánger

Observaciones en Madrid de 13h del día 31 a 7h del día 1

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibars						
13	764,2	939,8	22,4	78	WSW-3	0	Cubierta	0-0,5
18	763,1	937,4	20,2	78	WSW-3	0	Cubierta	23,8
1	762,1	936,1	14,2	78	WSW-3	0	Cubierta	12,2
7	761,0	934,6	13,2	78	WSW-3	1	Cubierta	22,2
								10,6
								16,4
								705,6

Signos convencionales

Cielo		Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres	Signo	Nombres
○	Despejado	○	Tranquila	○	Tranquila
☉	Con nubes	○	Muy floja	○	Muy floja
☁	Bruma	○	Floja	○	Floja
☉	Niebla	○	Moderado	○	Moderado
		○	Algo fuerte	○	Algo fuerte
		○	Fuerte	○	Fuerte
		○	Duro	○	Duro
		○	Muy duro	○	Muy duro
		○	Temporal	○	Temporal

En azul Curvas de igual presión del mar.
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.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O°						C.	C.			C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N.	M.	G.N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h																				
La Coruña	10,6	-0,6	8	SW-4	13	95	N	N	Cu-nb	4	5									
Gijón	08,1	-1,6	8	SW-2	14	95	N	11	Cu-nb A-st	1	6									
Santander	09,0	-0,4	8	WSE-2	14	95	N	N	St-cu	3	7									
Valladolid	11,3	-0,4	6	SW-1	11	85	N	LL	Cu-nb NB		7									
Zaragoza	08,7	-0,8	8	Cal-o	18	65	N	N	St-cu		8									
Barcelona	09,7	-1,4	8	Cal-o	17	75	N	N	St-cu A-cu		8	ENE-1	SE-2	SW-2	WSW-5	SW-6 SW-9				
Tortosa	09,4	0,0	3	Cal-o	18	85	N	11	A-st		8									
Mahón	11,5	-0,8	5	S-3	18	85	N	N	A-cu	2	7	SSW-7	SSW-8	SSW-9	SW-3	SW-5				
Madrid	11,1	-0,4	8	WSW-3	18	75	N	N	Cu-nb		7									
Badajóz	14,5	0,4	3	SW-1	14	95	N	LL	St-cu		7									
Alicante	10,2	-0,8	7	SSW-2	19	55	N	N	A-cu		8									
Granada	12,3	-0,4	8	SW-0	17	55	N	N	Cu A-st		6									
Sevilla	15,9	0,0	3	Cal-o	17	95	N	N	St-cu		6									
Almería	12,3	-0,4	7	Cal-o	17	95	N	N	A-cu Ci-st		7									
Málaga	13,5	-0,2	8	NW-2	22	45	N	N	St-cu Ci		8									
S.Fernando	15,9	0,0	3	W-2	18	85	N	N	Cu A-cu		7									
Melilla	15,0	?	?	WSW-2	20	?	N	N	St-nb St-cu		6									
Tetuán																				
S ^{ta} C. de Tenerife	21,9	-0,4	9	NW-2	18	55	D	D	Cu	2	8	NNW-5	N-5	NNE-3	NNW-3	E-3 NE-2				
Izaña	708,0	-0,2	5	NNW-2	8	45	D	D			8									
OBSERVACIONES Á 18 ^h																				
La Coruña	09,7	-0,4	9	WSW-4	16	64	N	N	St-Cu	4	7									
Gijón	11,1	0,0	3	E-2	16	84	N	11	St-Cu, A-Cu	2	7									
Santander	11,2	2,2	3	NW-3	14	84	N	N	St-Cu	3	7									
Valladolid	12,7	-0,8	6	SW-4	16	74	11	11	Cu-Nb		7									
Zaragoza	10,5	-1,0	8	Cal-o	24	34	N	N	A-St		6									
Barcelona	12,9	-1,2	7	SW-3	19	74	N	N	A-Cu		5									
Tortosa	12,5	-0,8	8	SE-2	21	85	N	11	A-cu Ci		6									
Mahón	14,5	-1,2	6	SSW-4	19	64	N	N	A-Cu	2	8									
Madrid	10,7	-0,8	8	WSW-3	20	34	N	N	A-St, A-Cu		7									
Badajóz	16,9	-0,8	8	W-3	20	54	N	N	A-Cu		7									
Alicante	13,5	-1,2	6	S-1	20	84	N	N	A-Cu		7									
Granada	10,9	-1,0	8	NW-1	25	44	N	N	Cu, A-Cu		9									
Sevilla	15,9	-0,8	8	W-3	26	84	N	N	A-Cu		6									
Almería	14,5	-1,6	6	S-4	21	54	N	N	Ci		8									
Málaga	15,0	-1,0	8	SE-1	22	44	N	D	Cu		6									
S.Fernando	17,0	-0,8	8	W-3	21	54	N	N	St-Cu, A-Cu		7									
Melilla	16,6	?	?	W-1	22	?	D	D			6									
Tetuán																				
S ^{ta} C. de Tenerife	21,3	-0,4	8	N-2	24	44	D	D	Cu	2	8									
Izaña	08,9	-0,2	8	NE-1	18	84	D	D			8									

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES á O°	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES á O°	VIENTO D. y F.													
	á O°					C.	C.				PRESENTE	PASADO	N.			M.	G.N.			C.	D.	y	F.	C.	PRESENTE	PASADO	N.	M.	G.N.	D.	y	F.
	N.	M.	G.N.																													
OBSERVACIONES Á 8 ^h										OBSERV. Á 18 ^h																						
Vares	03,8	-1,2	8	S-6	12	N	N			Cáceres 7 ^h	13,3	0,0	3	SW-1	12	N	LL	15,4	SW-3													
Finisterre	08,3	0,0	8	W-6	13	N	A			Vitoria	08,9	0,0	3	SW-4	14	N	N	10,3	SW-2													
Santiago	08,7	-0,0	8	SW-2	11	NE	LL	13,0	SW-2	Logroño	09,9	?		W-2	15	N	LL	12,6	W-0													
Pontevedra	08,7	?		SW-5	13	N	LL	12,3	SW-6	Pamplona	09,7	0,0	3	S-0	12	11	LL	13,1	SW-1													
Lugo										Huesca	11,5	0,0	3	WNW-2	19	N	N	13,8	W-3													
Orense	10,9	-0,8	8	S-3	14	N	N	13,8	N-2	Lérida																						
Oviedo	06,6	-1,0	8	NE-2	13	NE	N	02,3	E-2	Gerona	10,3	0,4	4	W-1	17	N	N	10,9	S-4													
Bilbao	08,6	-0,4	6	SE-3	14	N	?			Tarragona	07,8	?		E-1	18	N	N	12,2	SE-2													
San Sebastián	10,1	-0,4	6	NE-3	15	N	N	10,7	S-2	Teruel	11,7	-1,8	5	S-1	13	N	D	10,3	W-1													
León	17,5	?		S-4	10	N	N	13,8	S-4	Castellón	09,5	-2,8	6	NW-0	18	N	N	11,9	NE-1													
Zamora										Valencia																						
Palencia	10,5	-1,4	9	SW-2	11	N	N	11,3	SW-3	Murcia	10,2	?		SW-1	23	11	N	11,9	S-3													
Burgos										Córdoba	10,5	0,6	3	SW-1	18	N	N	13,1	SW-1													
Soria 7 ^h	10,7	0,0	3	W-2	10	N	LL	11,3	N-3	Jaén	13,4	?		W-3	19	N	N	13,3	NW-2													
Salamanca								12,5	SW-3	Baeza	15,3	-0,8	8	N-2	16	N	D	13,3	E-3													
Avila	11,5	?		SSE-0	10	N	11	11,3	WSW-5	Huelva								16,5	W-1													
Segovia	11,1	0,0	0	W-1	10	D	N	13,1	W-2	Tarifa	14,7	-0,4	6	NW-4	18	N	N															
Toledo	11,1	-0,4	8	SW-4	16	N	N	12,5	W-3	Algeciras	15,0	0,6	3	W-1	21	D	D															
Guadalajara 7 ^h	09,5	0,0	3	SW-3	14	N	N	10,9	WSW-3	Tánger																						
Cuenca	10,6	-3,2	8	S-3	13	N	N	09,8	W-5	Palma	11,0	0,0	3	SW-0	19	N	N	13,8	SW-0													
Ciudad Real	11,9	?		SW-2	13	LL	D	14,5	SW-5	Las Palmas																						
Albacete	13,8	0,4	3	W-2	16	N	N	11,8	W-3	Laguna																						

NOTICIAS

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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.