

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV
Nim.º 133

1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

13 de Mayo

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	
	á O. N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.	PRESENTE		PASADO	á O. N. M. G. N.		D. y F.	á O. N. M. G. N.		VARIACIÓN	C		D. y F.	C.
ISLANDIA	OBSERVACIONES A 7 ^h																	
Seydisfjord	14,9	-0,7	5	Cal-o	5	N	N											
Reykjavik	16,5	-0,7	6	W-1	8	LL	LL											
Vestmanna	15,0	-0,7	7	NNE-3	7	LL	LL											
Thorshavn	23,0	-1,3	5	WNW-2	5	N	N											
Stensele										1007,8	SSW-1							
Ostersund	13,0	0,7	1	NW-3	0	N	N			09,5	NNW-2							
Hernosand										05,9	Cal-o							
Sarna	10,9	0,7	1	NW-3	-1	N	N											
Karlstad	11,4	1,3	1	N-3	3	D	D			07,4	NE-3							
Estocolmo	10,5	1,3	1	NNE-3	3	N	N											
Jonkoping	09,7	1,3	1	N-4	2	N	A			17,1	N-1							
Wisby	03,5	0,0	0	N-4	3	nv	LL			06,5	N-1							
Kalmar																		
Bronno	13,1	0,5	2	NNE-1	2	D	N											
Vallersund	14,2	0,5	1	NW-3	3	A	A											
Kinn	17,7	0,5	4	Cal-o	1	A	A											
Dombaas	14,4	0,0	0	Cal-o	-1	N	D											
Utsire	16,4	1,0	1	N-4	4	D	D											
Faerder	13,1	1,0	1	N-5	4	D	D											
Lister	15,1	1,0	1	NE-2	4	D	D											
Skagen	104,5	1,3	1	NNE-4	4	D	D											
Hanstholm	12,5	1,3	1	NE-1	5	N	N											
Blaavands	13,4	1,3	1	NNW-3	6	D	N											
Copenhague	10,1	?	?	NNE-5	3	D	NB											
Hammershus	05,8	2,7	1	NNW-6	3	N	nv											
ISLAS BRITANICAS	OBSERVACIONES A 18 ^h																	
Lerwick																		
Stornoway	25,0	-0,5	5	WNW-1	6	N	N											
Wick	24,7	-0,5	6	WNW-2	3	A	nv											
Aberdeen	24,6	0,0	0	NW-3	4	N	N											
Malin Head	25,6	0,0	0	NNW-4	7	N	N											
Renfrew																		
Tynemouth	25,3	0,5	1	NW-2	5	N	LL											
Blacksod	25,2	0,0	0	Cal-o	11	N	LL											
Donaghadee	24,5	0,0	0	W-3	7	N	D											
Holyhead	24,2	0,0	0	NNE-1	9	N	D											
Cranwell	24,6	0,5	4	NW-3	4	N	D											
Yarmouth	22,7	1,0	1	WNW-2	6	N	A											
Valentia	26,7	0,0	0	NW-3	12	N	A											
Pembroque	22,8	0,0	0	N-2	11	N	N											
Ross-on-Wye	24,4	0,5	1	E-2	7	N	N											
Londres	24,3	1,0	1	NNW-2	6	N	N											
Scilly	25,5	0,0	0	N-3	11	N	N											
Plymouth	23,9	0,5	1	Cal-o	11	N	N											
Calshof	24,4	0,0	0	NNE-2	7	N	NB											
Guernsey	23,5	0,5	1	Cal-o	11	N	N											
Borkum	17,0	1,3	1	NNW-7	6	N	N			12,3	N-7							
Loningen	17,1	0,7	1	NW-3	6	D	D			13,7	WNW-3							
Hamburgo	13,7	1,3	1	NNW-3	5	M	N			08,3	NW-6							
Swinemunde	06,7	1,3	2	WNW-5	5	N	LL			01,0	SSW-4							
Danzig	998,3	0,0	0	WSW-3	4	N	LL			03,5	S-3							
Memel	98,3	-1,3	5	SW-1	4	N	LL			06,5	SW-1							
Aquisgran	1020,7	0,7	4	W-4	3	D	LL			17,4	NW-3							
Magdeburgo	13,3	1,3	1	WNW-4	4	N	A			08,7	WNW-4							
Berlin	10,3	1,3	1	NW-2	6	N	N			06,2	WNW-3							
Dresde	11,5	2,0	1	W-4	3	N	LL			09,1	WSW-4							
Breslau										09,3	WSW-2							
Francfort	19,1	1,3	1	W-3	6	N	LL			14,1	SW-5							
Carlsruhe	20,3	1,3	1	NW-1	6	N	A			13,8	WSW-2							
Munich	18,7	2,0	4	W-3	0	N	LL			13,0	WNW-1							
Posen																		
Varsovia																		
Cracovia																		
Viena																		
Praga																		
Buda-Pest																		

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HOR. LAT. N LONG. W PRES. MB VIENTO.
13 7 48º,8 10º,4 1028,0 WSW-1

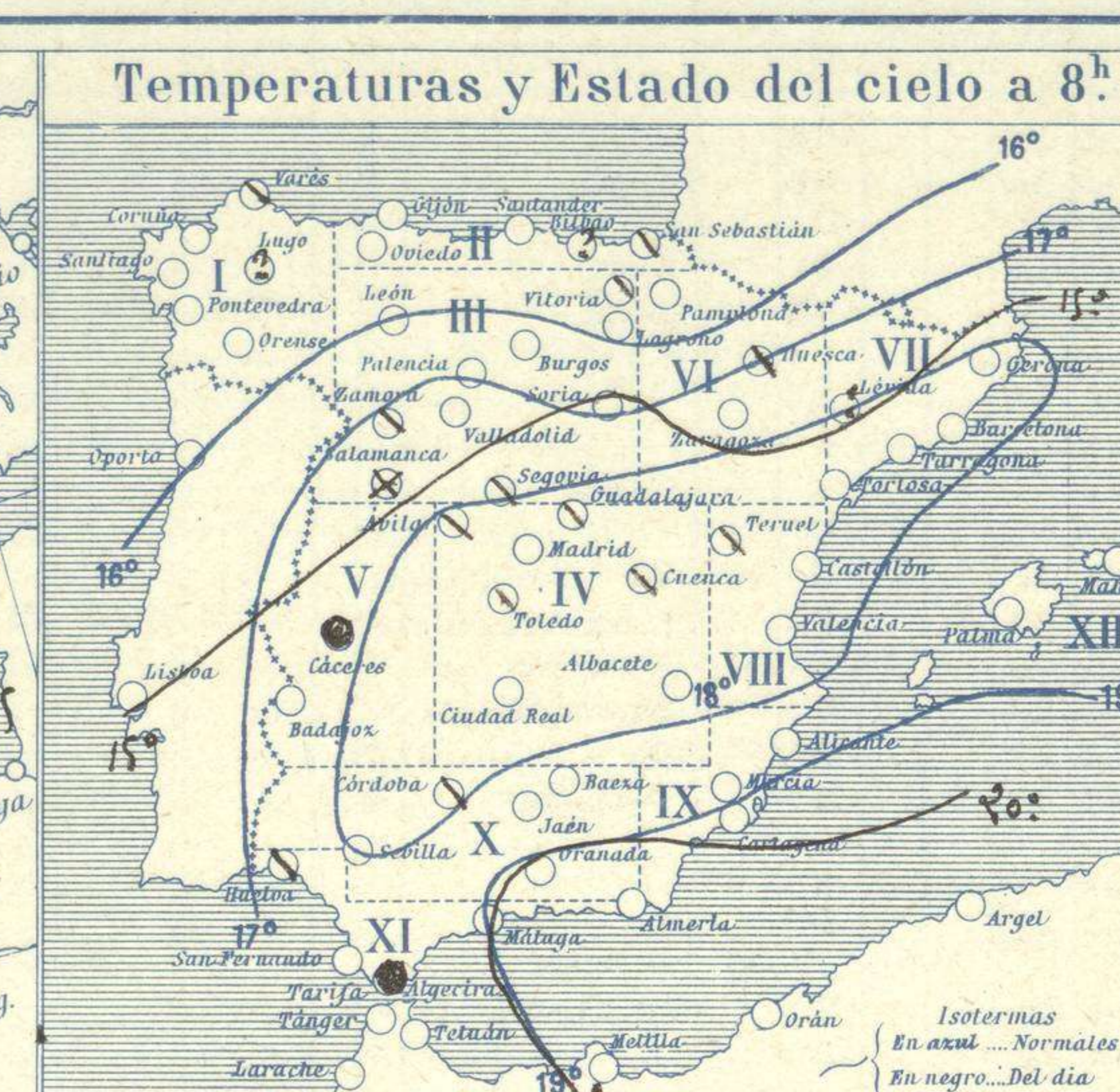
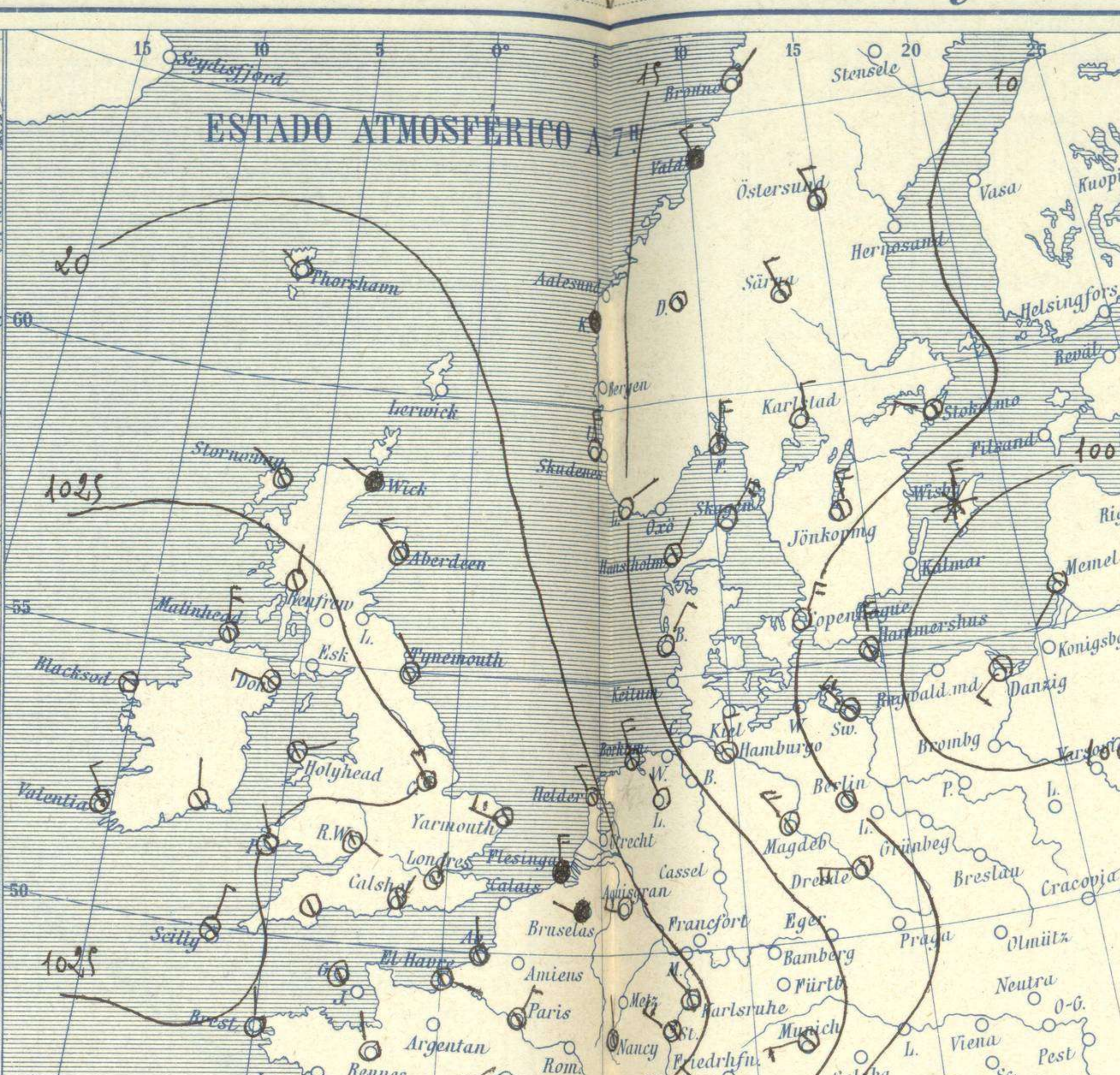
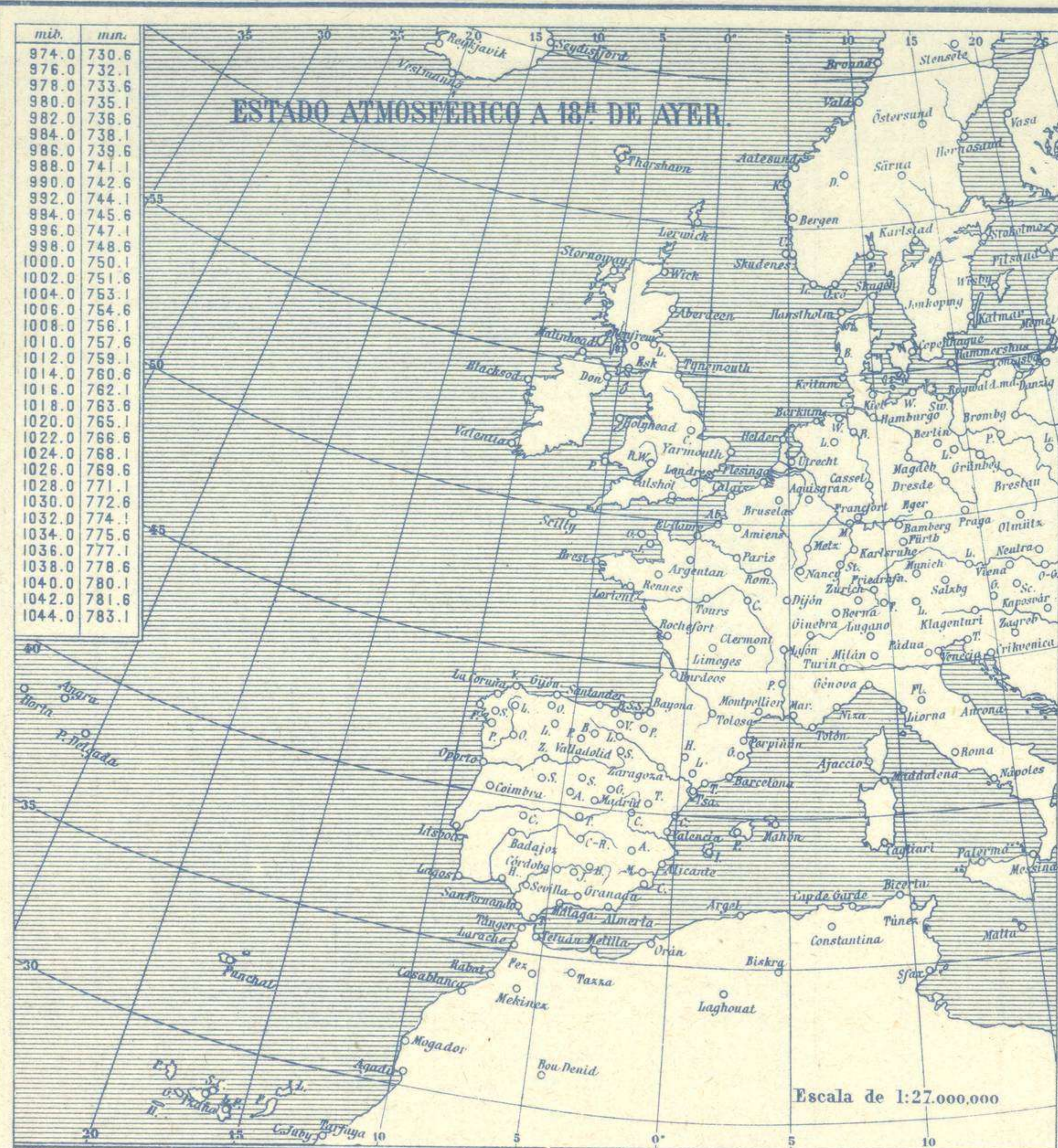


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

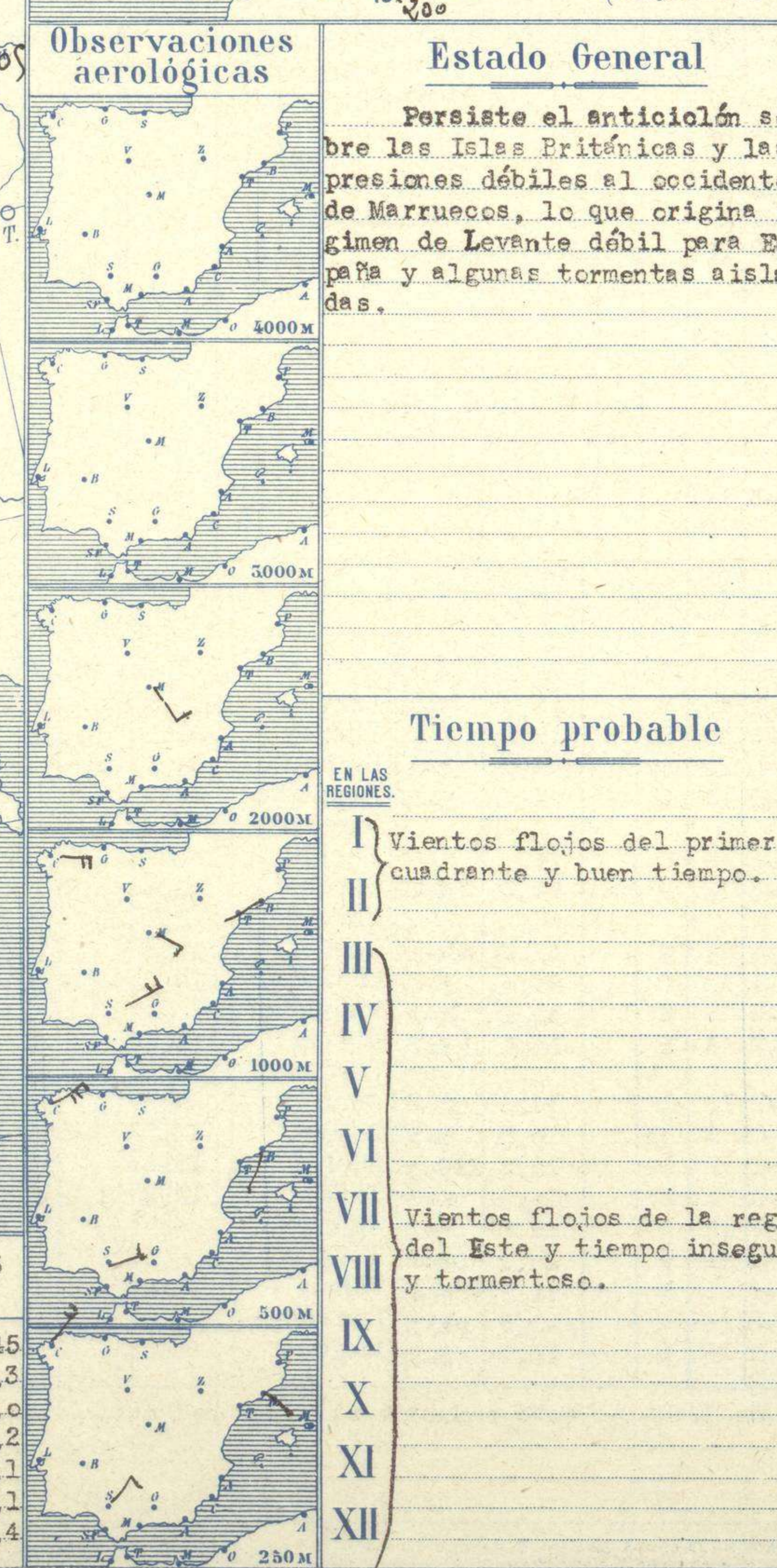
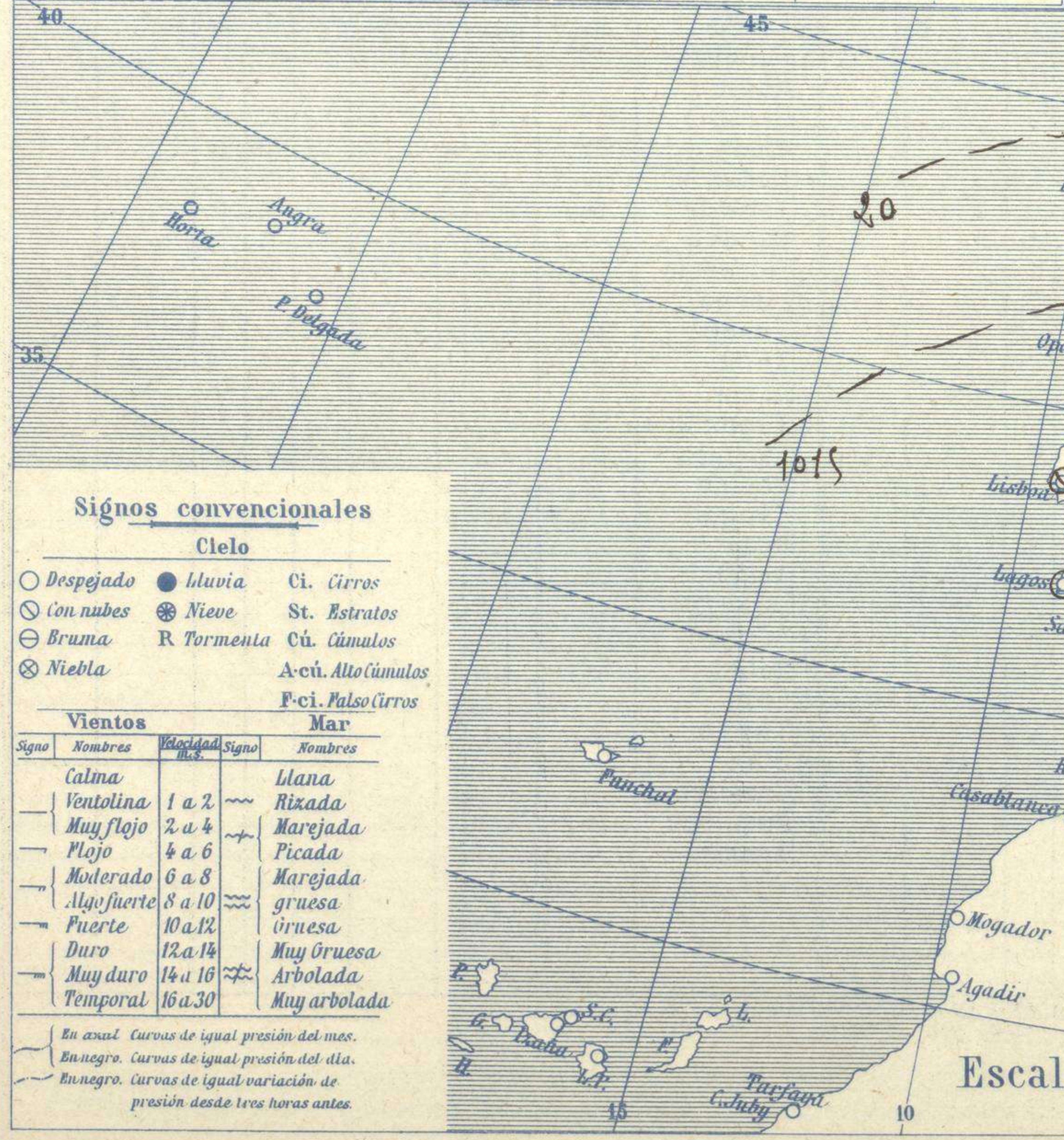
Boletín del *Viernes 19 de Mayo* de 1927

AÑO XXXV

Núm. 133



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



Estado General

Persiste el anticiclón sobre las Islas Británicas y las presiones débiles al occidente de Marruecos, lo que origina régimen de Levante débil para España y algunas tormentas aisladas.

Tiempo probable

Vientos flojos del primer cuadrante y buen tiempo.

Vientos flojos de la región del Este y tiempo inseguro y tormentoso.

Observaciones en Madrid de 13h del día 12 a 7h del día 13

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm	milibares						10-45	Temperatura máxima
13	703,3	937,7	19,6	49	0-1	0	Nuboso	10-45	22,3
18	702,3	936,3	19,6	46	NE	3, 2, 4	Id	Id. mínima	12,0
1	704,1	938,7	13,4	74	NE	1, 6, 7	Id	Id. máxima normal	21,2
7	705,0	939,9	13,2	83	NE	1	C. cub. 2	Id. mínima id.	9,1
								Id. normal media	15,1
								Presión normal	704,4

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. Falso Cirros	

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

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

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A											
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN						250	500	1000	2000	3000	4000	5000					
OBSERVACIONES Á 7^h													OBSERVACIONES Á 7^h						
La Coruña	1018,2	0,0	0	NE-3	13	D	3	N-5	E-6	E-6									
Gijón	22,0	0,1	4	Cal-o	10	NB	4												
Santander	22,2	0,1	5	S-1	10	NB	2												
Valladolid	19,3	0,8	2	NE-3	8	D													
Zaragoza	18,5	1,2	2	WNW-4	11	N													
Barcelona	15,4	0,3	4	Cal-c	18	NB													
Tortosa																			
Mahón	15,0	0,7	4	NNN-4	17	D													
Madrid	16,9	0,8	1	NE-1	13	N													
Badajóz	15,1	1,5	2	NE-1	14	T													
Alicante	15,4	1,2	4	NNW-o	16	D	0												
Granada	14,9	1,2	1	Cal-o	12	D													
Sevilla	14,3	1,3	2	E-1	17	N													
Almería	16,4	2,0	1	Cal-o	20	D	1												
Málaga	15,4	0,4	4	Cal-o	19	N													
S. Fernando	14,3	1,3	1	SE-3	18	N	?												
Melilla	15,1	1,2	4	NNE-3	18	NB	6												
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	20,7	0,0	0	NE-5	6	N													
Izania	17,5	1,3	4	NNE-1	17	N													
OBSERVACIONES Á 18^h													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	18,7	0,3	4	NE-5	16	D	3												
Gijón	21,4	0,1	4	E-8	14	D	5												
Santander																			
Valladolid	13,1	0,4	5	E-2	17	D													
Zaragoza																			
Barcelona	15,5	0,3	5	S-1	17	N													
Tortosa	14,9	0,0	0	SSE-4	19	D													
Mahón																			
Madrid	10,7	0,5	5	NE-3	19	N													
Badajóz	19,5	0,8	9	E-1	21	N													
Alicante	14,6	0,0	0	E-2	18	D	3												
Granada																			
Sevilla																			
Almería																			
Málaga																			
S. Fernando	09,9	-1,7	5	E-5	22	D	?												
Melilla																			
Tetuán																			
S. C. de Tenerife	17,7	0,3	8	WNW-3	22	N													
Izania	768,4	-0,3	5	NW-4	11	D													

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C. D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO PRESENTE PASADO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C. D. y F.												
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN							á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN						á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN										
OBSERVACIONES Á 3^h							OBSERV. A 18^h							OBSERVACIONES Á 3^h							OBSERV. Á 18^h						
Vares	1018,2	0,4	5	E-6	11	N	1017,5	E-6	Cáceres	1015,3	1,5	2	WSW-3	13	LI	1009,9	S-2										
Finisterre	16,7	1,1	2	E-6	15	D	14,7	E-6	Vitoria	21,1	0,0	0	NW-2	10	N	19,1	NE-2										
Santiago	18,6	0,0	0	N-2	11	D	21,5	?-4	Logroño	21,5	0,0	0	W-2	10	D	17,0	N-1										
Pontevedra	17,0	0,9	1	NE-2	13	D	13,7	N-3	Pamplona	19,7	0,3	1	NNW-1	11	D	13,2	NNW-1										
Lugo									Huesca	20,6	0,9	1	NW-1	10	N	14,2	SW-3										
Orense	19,4	1,1	1	S-o	10	D	14,1	N-1	Lérida																		
Oviedo	21,3	0,0	0	SW-o	10	D	17,3	NE-3	Gerona	15,4	0,5	3	ESE-o	15	D	14,6	SSE-1										
Bilbao									Tarragona	16,7			NW-o	18	D	15,8	SE-1										
San Sebastián	21,5	0,3	4	W-1	14	N	21,9	NW-1	Teruel	17,4			Cal-o	10	N	13,5	Cal-o										
León	19,5			N-1	11	D	14,5	E-3	Castellón	16,3	0,0	0	N-o	17	D	15,3	NNE-1										
Zamora	15,5	0,8	2	N-2	9	N	13,4	N-1	Valencia																		
Palencia	30,1	0,9	4	NE-2	8	D	14,2	NE-3	Murcia	14,3			SW-o	16	D	13,0	E-1										
Burgos									Córdoba	?	0,3	2	NE-1	17	N	?	E-2										
Soria	17,8	0,0	0	NE-2	12	D	14,6	?-2	Jaén	14,3			S-1	17	D	09,8	S-3										
Salamanca	17,4	1,2	1	E-1	9	NE	10,3	E-1	Baeza	15,9	0,3	1	NE-2	14	D	09,8	E-2										
Avila	14,6			SE-1	12	N	10,5	ESE-o	Huelva	13,8			S-3	18	N	10,5	S-5										
Segovia	16,6	1,3	4	NE-1	11	N	10,5	N-1	Tarifa	13,4	1,2	4	SE-5	17	LI	08,6	E-6										
Toledo	15,8	0,4	1	E-1	15	N	09,8	E-1	Algeciras																		
Guadalajara	17,1	1,3	1	N-o	11	N	10,9	SE-2	Tánger																		
Cuenca	14,3	0,0	0	Cal-o	11	N	10,7	NNW-5	Palma	15,4	1,6	4	N-2	15	D	14,3	E-o										
Ciudad Real	16,1	1,3	2	NE-2	14	D	11,5	NE-5	Las Palmas																		
Albacete	16,9	0,7	2	E-1	15	D	12,9	S-1	Laguna																		

NOTICIAS NOT.: La presión de Izania 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 - L Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - AN Aguanieve - NY Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - L Lloviznas - NY Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 ... Sobre el nivel del mar.