

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

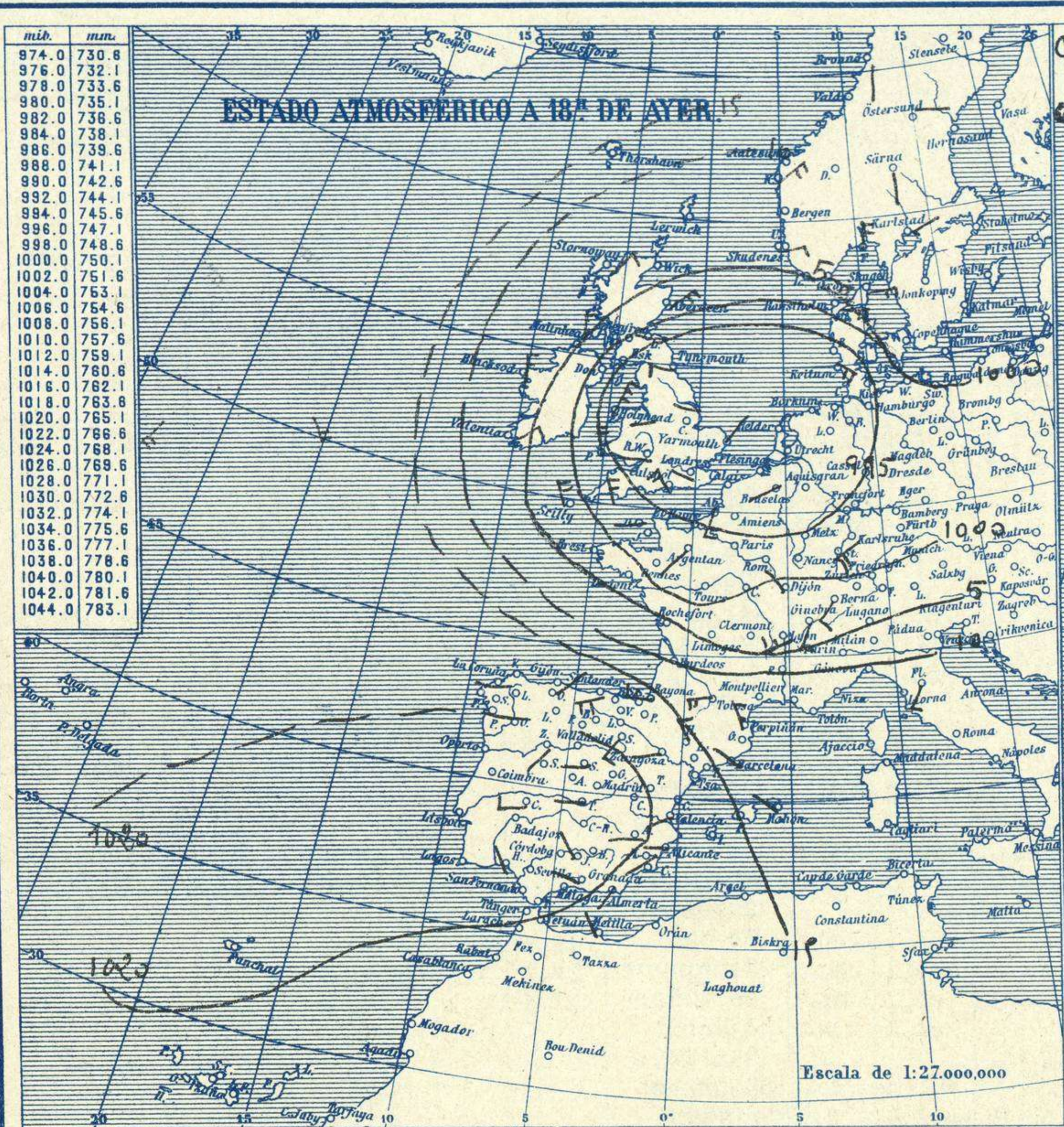
BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XXXIV  
Nim.º 299

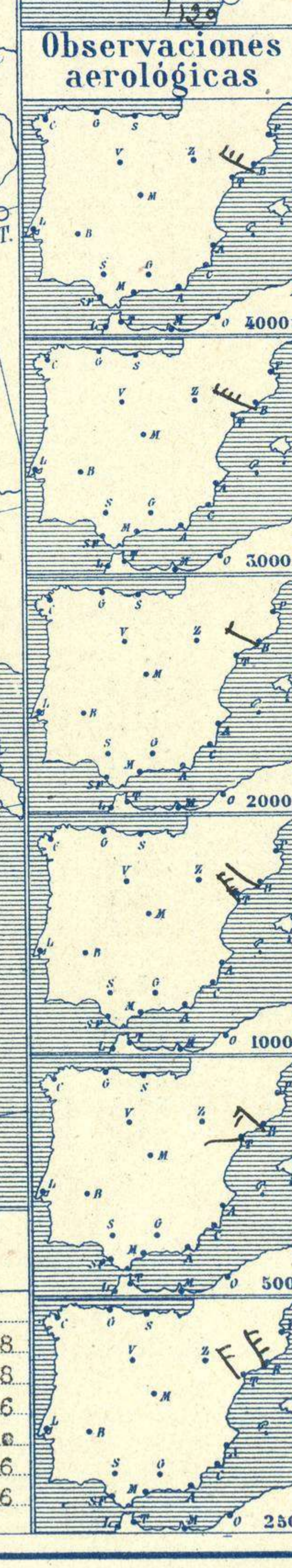
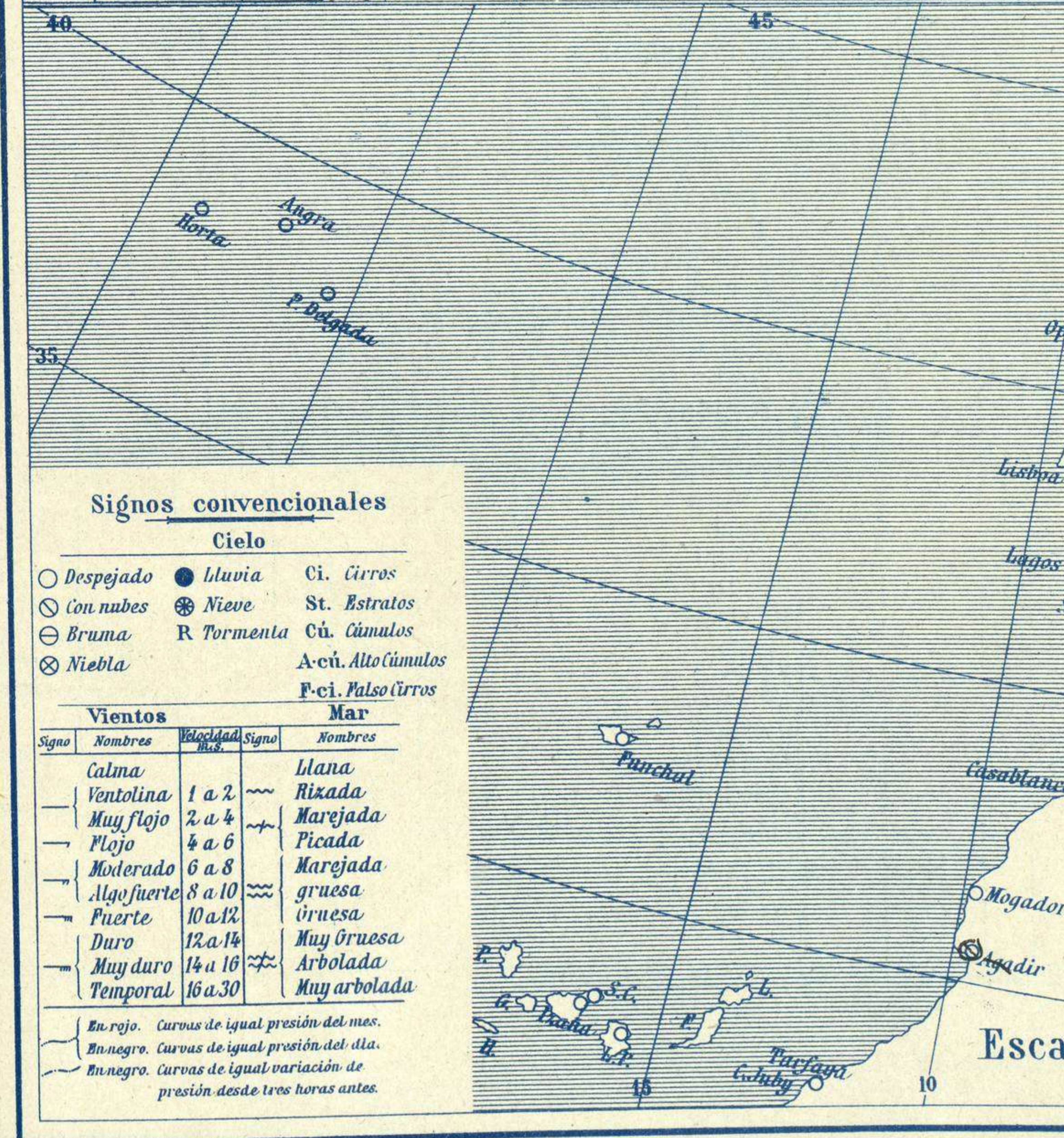
1926  
23 de Octubre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	
	á O°	VARIACIÓN	C			D. y F.	PRESENTE				PASADO	á O°	D. y F.			á O°	VARIACIÓN			C
ISLANDIA	Seydisfjord	21,9	0,7	1	NE-5	-1	A	N												
	Reykjavik	25,1	-0,7	5	ESE-1	-2	D	D												
	Vestfmannö	22,2	-0,7	6	N-6	-2	D	D												
	Thorshavn	17,3	0,0	0	Cal-o	0	N	N												
	Stensele																			
	Ostersund								1013,8	E-1										
	Hernosánd	15,4	1,3	1	N-1	-16	D	D	11,3	Cal-o										
	Särna	12,9	0,7	1	Cal-o	-9	LL	nv	12,2	S-1										
	Karlstad	09,9	0,0	0	ESE-2	-2	N	N	10,9	ESE-1										
	Estocolmo	12,1	-1,3	6	E-1	-1	?	N	12,3	Cal-o										
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	03,4	-1,3	5	NE-3	2	nv	N	06,9	SW-1										
	Wisby	07,9	1,3	4	SE-3	3	N	N	11,5	ESE-1										
	Kalmar	999,8	-1,3	8	SE-6	4	N	N	10,7	ESE-3										
	Bronnö	1011,3	0,0	0	SE-3	-1	N	N	?	S-3										
	Vallersund																			
	Kinn	09,2	1,0	1	NE-3	0	D	D	08,3	NE-5										
	Dombaas	13,7	0,5	1	Cal-o	-16	D	D	11,4	Cal-o										
	Utsire	07,4	1,0	1	ESE-2	2	N	D	06,2	E-4										
	Fæerder	07,1	0,5	2	NE-5	1	N	N	?	NNE-4										
	Lister								02,3	ESE-3										
DINAMARCA	Skagen	00,1	0,0	0	E-7	3	LL	A	04,3	E-4										
	Hanstholm	996,6	0,0	0	ESE-6	3	LL	LL	999,8	ESE-4										
	Blaavands	90,7	-0,7	7	NE-2	?	nv	nv	94,2	SE-4										
	Copenhague	94,1	-2,7	5	ESE-6	5	LL	LL	1005,0	WSW-6										
	Hammershus	97,1	-1,3	5	SSE-5	4	N	LL	07,1	S-4										
	Lerwick	1012,0	1,0	1	N-2	3	D	D												
	Stornoway	16,6	1,5	1	N-1	2	N	N	08,9	NE-3										
	Wick	14,4	1,5	1	NNW-3	3	N	nv	06,1	NE-3										
	Aberdeen	13,5	2,5	1	NW-4	2	N	D	01,1	NE-7										
	Malin Head	15,5	2,0	1	NNE-4	8	N	D	04,5	N-7										
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	15,2	3,0	1	W-1	1	D	D												
	Tynemouth	10,3	4,0	1	N-6	7	N	A	991,0	W-3										
	Blacksod	16,4	0,5	1	NE-1	5	N	N	1008,6	N-5										
	Donaghadee	15,3	3,0	1	NNE-3	7	N	D	00,5	W-9										
	Holyhead	14,1	3,5	1	N-4	8	D	D	993,8	N-8										
	Cranwell	06,9	4,5	1	NNW-5	4	N	LL												
	Yarmouth	00,1	2,0	1	W-3	4	N	A	90,7	NNE-1										
	Valentia	17,9	0,5	2	SSE-1	3	N	D	1009,4	NE-5										
	Pembroque	16,0	4,0	1	NNW-4	8	N	A	995,8	NNW-6										
	Ross-on-Wye	12,6	5,0	1	NW-2	5	D	D	92,4	W-1										
EUROPA CENTRAL	Londres	17,9	4,0	1	NW-4	5	LL	LL	90,3	W-3										
	Scilly	17,2	2,5	1	N-5	9	D	D	1001,8	NW-8										
	Plymouth	15,6	3,5	1	N-3	7	D	D	996,0	NNW-6										
	Calshot	09,5	4,5	1	NNW-6	9	D	D	90,4	NW-5										
	Guernsey	13,3	4,0	1	NNW-6	9	N	N	95,7	W-8										
	Borkum	990,6	0,0	0	NW-2	5	LL	LL												
	Loningen	93,7	0,7	1	SSW-4	4	N	N												
	Hamburgo	93,4	2,0	1	SSW-6	5	N	LL												
	Swinemunde	010,3	2,0	4	SSW-4	5	N	LL												
	Danzig	04,7	-1,3	5	SSE-4	1	N	N												
EUROPA CENTRAL	Memel	10,1	-2,0	5	SSE-4	1	N	LL												
	Aquisgran	997,0	2,0	1	W-5	2	nv	LL												
	Magdeburgo	90,1	0,7	1	SSE-3	5	N	N												
	Berlin	98,7	1,3	4	SSW-2	6	N	N												
	Dresde	1001,7	0,7	1	SE-4	3	N	N												
	Breslau	04,5	0,0	0	SSW-3	4	N	N	97,4	SSE-3										
	Francfort	999,1	0,7	1	WSW-2	4	N	LL	94,6	SSW-2										
	Carlsruhe	1000,3	?	?	SW-5	5	LL	?												
	Munich	05,7	-0,7	5	WSW-3	4	N	N												
	Posen																			
EUROPA CENTRAL	Varsovia																			
	Cracovia																			
	Viena																			
	Praga																			
	Buda-Pest																			
	PAISES BAJOS	De Bild																		
		Le Helder	993,8	1,3	1	NNW-4	3	N	A											
		Flesinga	98,2	3,3	1	NW-4	3	N	G											
		Bruselas																	991,4	WSW-2
		Zurich	1006,3	-0,7	5	SW-4	3	N	N	1002,6	Cal-o									
Berna		07,3	-0,7	5	SW-3	3	nv	T	03,3	SW-3										
Ginebra		10,5	0,0	0	SW-4	3	LL	N	04,7	SW-3										
Lugano		07,9	0,0	0	N-0	2	D	LL	09,1	N-0										
Calais		03,3	?	?	SW-6	5	N		969,7	SW-4										
Abbeville		04,6	4,0	1	NW-4	5	D		92,6	SW-4										
FRANCIA	El Havre	08,2	4,3	1	NW-8	8	N													
	Maguncia	13,1	1,3	1	SE-2	3	N		95,4	Cal-o										
	Brest	17,3	4,4	1	NNW-2	9	D													
	Lorient																			
	Rennes	14,1	3,9	1	W-3	7	D													
	Argentan	10,7	4,3	1	NW-1	5	N		97,9	SW-2										
	Paris	06,7	4,0	1	W-5	5	D		97,5	W-5										
	Nancy																			
	Estrasburgo	02,9	1,3	4	SSW-5	4	A		96,2	NE-7										
	Tours	12,3	2,9	1	WNW-3	3	A													
PORTUGAL	Dijon	07,4	1,1	4	SSE-3	5	N		1003,0	WNW-2										
	Rochefort																			
	Clermont																			
	Lyon	12,9	0,9	1	SW-2	6	D		07,4	SW-4										
	Burdeos	17,9	1,3	1	Cal-o	7	N		10,9	W-3										
	Bayona	21,5	1,3	4	W-0	13	N		14,2	W-5										
	Tolosa	19,5	2,3	1	W-2	8														



**Temperaturas extrema y Lluvia**

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



**Estado General**

La perturbación atmosférica de las Islas Británicas camina hacia oriente ocupando su centro los Países Bajos. El mal tiempo domina en Francia. Sobre la península Ibérica se hallan las presiones altas formando un anticiclón bastante bien caracterizado.

**Tiempo probable**

I Vientos flojes de dirección variable y tiempo de nieblas.  
 II Buen tiempo poco estable.  
 III  
 IV Buen tiempo.  
 V  
 VI Buen tiempo.  
 VII  
 VIII Buen tiempo.  
 IX  
 X Tiempo de nieblas.  
 XI  
 XII Buen tiempo.

**Signos convencionales**

**Cielo**

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A.cú. Alto Cúmulos
- P.ci. Pseudo Cirros

**Vientos**

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma		—	Ilana
—	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	—	Ornesa
—	Duro	12 a 14	—	May gruesa
—	May duro	14 a 18	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	May arbolada

**EN LAS REGIONES.**

REGIÓN DEL N.W.  
 REGIÓN CENTRAL  
 REGIÓN DEL D.UERO  
 REGIÓN DEL S.E.  
 REGIÓN DEL S.W.  
 REGIÓN DEL N.E.  
 REGIÓN DEL S.E.  
 REGIÓN DEL S.W.  
 REGIÓN DEL N.E.  
 REGIÓN DEL S.E.  
 REGIÓN DEL S.W.  
 REGIÓN DEL N.E.

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A															
	á O°	VARIACIÓN						C.	D. y F.	***	***	***	***	***	***								
	N. M. G. N.			C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000										
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										
La Coruña	23,1	0,0	0	SSS-3	11	N	St,Ci	5															
Gijón	23,8	1,3	1	WNW-1	12	NB	Nb,A-st	4															
Santander	22,6	1,3	1	W-3	11	LL	Cu-nb	4															
Valladolid	25,3	1,3	1	SSW-1	7	N	St																
Zaragoza																							
Barcelona	17,8	2,3	4	NNW-2	13	N	Cu-nb,Ci		WNW-6	WNW-4	W-2	WNW-3	WNW	9WNW-9	WNW-9								
Tortosa	21,8	2,7	1	NW-3	13	N			NNW-5	W-2	W-9												
Mahón	17,4	2,3	1	NNW-1	17	N	Cu-nb,A-cu	5															
Madrid	23,7	1,2	1	NW-1	10	N	Ci																
Badajóz	23,9	0,1	6	Cal-o	11	D																	
Alicante	20,8	0,9	4	W-3	14	D	Ci	2															
Granada	26,2			NE-3	6	D																	
Sevilla	23,3	0,0	0	Cal-o	11	D																	
Almería	22,7	0,4	1	Cal-o	14	D	Ci	1															
Málaga																							
S.Fernando	11,8	0,0	0	NNE-1	11	N	B-st-cu	4															
Melilla	21,8	-1,5	8	W-o	17	D	Ci	1															
Tetuán																							
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																							
Izaña																							
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á										
La Coruña	19,9	1,5	1	W-1	15	N	St-cu,Ci-st	5															
Gijón	17,9	2,9	1	W-5	14	?	Nb	3															
Santander	15,7	1,5	1	W-7	14	N	Cu-nb	4															
Valladolid	19,7	0,9	1	SSW-5	11	N	St-cu,Ci-cu																
Zaragoza	15,0	0,4	4	W-o	15	N	Nb,A-cu																
Barcelona	13,3	0,8	4	WNW-2	16	D																	
Tortosa	14,7	0,0	0	N-1	27	D																	
Mahón	13,8	0,5	6	WNW-2	18	D	Cu-nb	4															
Madrid	20,7	1,5	4	WSW-1	11	N	St-cu																
Badajóz	22,7	0,3	2	Cal-o	17	D																	
Alicante	18,3	0,9	4	W-1	19	D	Ci	2															
Granada	22,2	0,1	1	W-1	12	D																	
Sevilla	?	0,2	1	Cal-o	16	D																	
Almería	20,5	0,3	6	SSW-3	18	D	St,Ci-st	2															
Málaga																							
S.Fernando	22,2	0,0	0	Cal-o	19	D																	
Melilla	21,8	0,3	4	NNW-?	18	N	St-cu,A-st	2															
Tetuán	21,1	0,7	1	NE-1	13	D	Ci																
S <sup>ta</sup> C. de Tenerife																							
Izaña																							

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						***	***
	N. M. G. N.			C.	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.
OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>							OBSERV. A 18 <sup>h</sup>		OBSERVACIONES Á 8 <sup>h</sup>							OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>	
Vares	20,7	0,5	1	SW-3	11	N		Cáceres	23,9	0,1	4	W-1	10	NB	21,9	W-3	
Finisterre								Vitoria	17,7	2,1	1	SE-0	9	NB	10,3	SE-1	
Santiago								Logroño	23,5	0,0	0	NW-0	9	N	16,2	N-1	
Pontevedra	23,7	0,0	0	N-1	10	N		Pamplona	23,1	1,6	1	INW-1	9	LL			
Lugo								Huesca	23,3	2,0	1	W-5	10	D	15,0	W-3	
Orense	25,3	0,5	1	E-0	9	NB		Lérida									
Oviedo	22,8	0,0	0	S-1	10	N		Gerona	18,7	1,3	1	W-1	10	N	11,7	SW-2	
Bilbao	19,7	-2,3	5	WNW-5	11	N		Tarragona	20,1			W-2	14	N	14,5	W-1	
San Sebastián	22,6	1,0	1	SW-0	12	N		Teruel	23,7			Cal-o	6	N	16,6	NW-1	
León	26,5			W-3	7	N		Castellón									
Zamora	21,9	2,9	1	SW-1	9	D		Valencia	22,2			WSW-1	17	D	17,0	SW-2	
Palencia	25,4	2,0	1	W-0	6	N		Murcia	21,4			W-0	10	D	17,1	SW-0	
Burgos	23,7	1,3	4	S-0	6	N		Córdoba	16,5	0,3	4	NE-1	10	D	13,7	E-1	
Soria	23,7	1,1	1	S-1	3	D		Jaén	24,3			S-1	14	D	20,5	NW-1	
Salamanca	24,6	0,4	1	W-0	9	NB		Baeza	26,1	1,3	1	NW-2	10	D	22,7	W-0	
Avila	23,8			WNW-1	8	D		Huelva	23,5			N-0	12	N	21,3	NW-1	
Segovia	25,5	2,0	1	W-1	8	N		Tarifa	19,9	-0,3	0	E-1	19	N	19,3	NW-3	
Toledo	23,5	0,3	1	N-0	12	N		Algeciras									
Guadalajara	23,7	1,3	1	E-0	3	N		Tánger									
Cuenca	21,4	0,0	0	NNW-1	3	N		Palma	18,7	1,9	1	N-0	17	N	15,0	N-0	
Ciudad Real	24,7	1,1	2	Cal-o	8	NB		Las Palmas									
Albacete	24,5	1,2	1	W-1	9	D		Laguna									

**NOTICIAS**

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 .. D Despejado ó semidespejado.-N Nuboso ó cubierto.-NB Niebla ó bruma.-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.