

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XXXIV
Nim.º 298

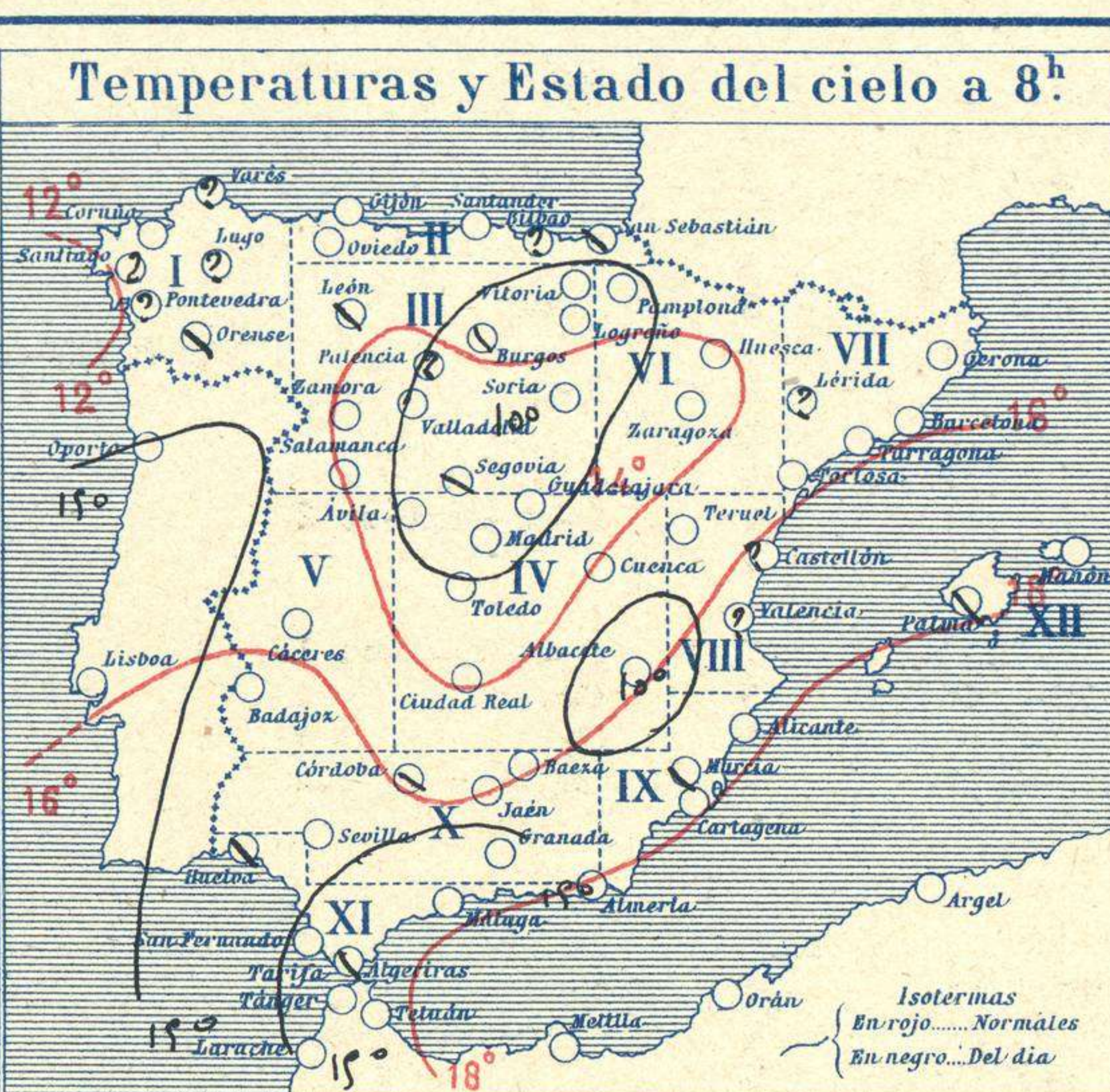
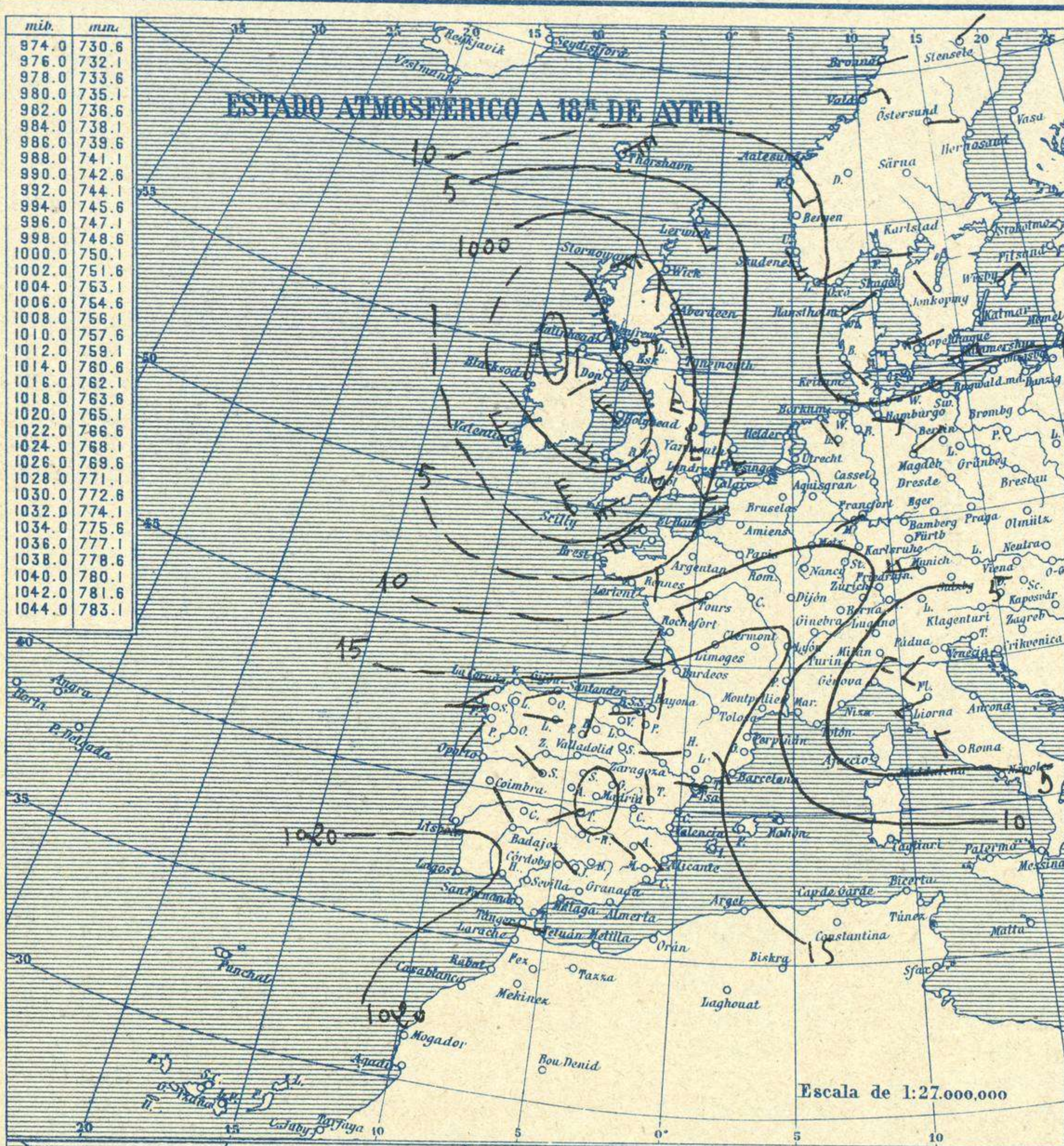
1926
25 de Octubre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C	D. y F.			á O. N.M.G.N.	D. y F.				PRESENTES	PASADOS	á O. N.M.G.N.	D. y F.			á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN		
ISLANDIA	Seydisfjord	22,6	0,0	0	W-2	-1	N	N	22,5	SE-1	PAISES BAJOS	De Bild	994,9	-2,0	5	S-4	6	LL	LL		
	Reykjavik	23,3	0,7	1	E-1	-5	D	D	22,3	ESE-1		Le Helder	92,6	-2,7	5	S-4	5	LL	LL		
	Vestfmannó	23,5	0,0	0	NNW-2	0	D	D	21,8	NNW-2		Flesinga	94,9	-0,7	6	ESE-5	8	LL	LL		
	Thorshavn	13,7	1,3	1	NE-4	3	N	nv	08,5	ENE-6		Bruselas									
	Stensele								11,1	NE-2		Zurich	13,8	-2,0	8	S-2	1	N	N		
	Ostersund	14,3	0,0	0	Cal-e	-3	NB	NB	11,7	E-2		Berna	13,4	-1,3	5	SE-0	-1	N	N	1013,5	W-3
	Hernosánd	11,3	0,0	0	NW-1	-5	N	N	10,2	Cal-e		Ginebra	14,1	-2,0	5	W-1	2	N	D		
	Särna	15,0	0,0	0	Cal-e	-21?	N	D	11,3	Cal-e		Lugano	13,8	2,0	1	NNW-e	1	N	D	06,1	NNE-e
	Karlstad	12,1	0,0	0	N-1	-3	N	N	12,3	Cal-e		Calais	994,4	-0,9	5	SSW-3	3	A		05,7	Cal-e
	Estocolmo	12,1	0,0	0	W-1	-2	N	D	11,3	N-2		Abbeville	96,5	0,0	0	WSW-3	7	N		06,7	SW-1
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	13,3	0,0	0	SW-3	-4	D	D	12,6	NW-1	El Havre	96,9	-0,3	8	SW-5	2	N		03,3	SSW-5	
	Wisby							12,7	NE-3	Maguncia	1007,1	?	?	NNW-3	4	N					
	Kalmar	14,6	2,0	1	NW-0	-5	D	D	12,2	N-2	Brest	00,1	-0,4	5	NW-2	3	LL				
	Bronnö	12,0	0,0	0	E-1	-3	N	N	11,9	E-2	Lorient										
	Vallersund	11,7	1,0	1	ESE-3	-5	D	D	09,6	ESE-3	Rennes	998,9	-2,0	5	SW-2	8	LL				
	Kinn	07,9	0,0	0	ESE-4	1	nv	nv	08,5	SE-3	Argentan	98,6	?	?	SW-2	3	N		06,5	S-2	
	Dombaas	13,6	-0,5	5	Cal-e	-15	D	D	10,9	Cal-e	Paris	99,1	-0,9	5	W-4	9	LL		09,5	Cal-e	
	Utsire	08,0	-0,5	5	ESE-3	4	D	G	07,6	SSE-4	Nancy	1005,7	-2,8	5	SE-4	4	N				
	Fæerder	11,2	0,0	0	ESE-1	1	D	D	11,5	E-2	Estrasburgo	08,9	-2,4	5	ESE-2	3	N				
	Lister	07,5	-1,0	5	E-4	2	N	A	09,1	ESE-2	Tours	01,3	-1,0	5	SW-3	10	N		10,9	ESW-3	
DINAMARCA	Skagen	10,7	0,0	0	WNW-3	4	N	D	08,9	SW-2	Dijon	04,6	-2,5	5	SSW-2	3	N		13,7	SW-2	
	Hanstholm	07,9	-0,7	5	SE-2	-1	N	D	09,1	SE-1	Rocheft	04,5	-2,9	5	WSW-5	12	LL				
	Blaavands	03,8	-2,7	5	SE-4	3	N	N	10,5	SE-2	Clermont	08,7	-2,4	5	S-3	3	N				
	Copenhague	12,6	0,7	3	SE-2	5	N	D	11,0	ESE-1	Lyon	13,4	-2,0	5	SSW-3	5	N		16,7	Cal-e	
	Hammershus	13,5	0,0	0	W-1	3	D	D	10,2	NE-3	Burdeos	07,1	-1,2	5	?-3	?	N		14,3	SSW-2	
	Lerwick	06,2	0,5	1	E-3	6	N	D	?	SE-3	Bayona	11,7	?	?	S-3	10	D		16,7	S-2	
	Stornoway	01,0	1,5	1	NE-6	6	N	N	996,7	NE-5	Tolosa	13,5	-1,3	5	SSW-1	2	D				
	Wick	00,5	-0,5	8	?-4	8	N	N	1000,1	S-2	Marignane	15,1	-0,4	5	SE-1	3	N				
	Aberdeen	995,5	0,0	0	ESE-7	5	G	G	999,4	SSE-4	Perpiñan	14,2	-1,6	8	Cal-e	5	N				
	Malin Head	91,2	1,5	4	NNE-6	7	A	nv	91,3	S-2	Ajaccio										
ISLAS BRITAINCAS	Renfrew	88,0	-2,5	5	NE-6	3	LL	nv	94,8	E-4	Oporto	18,2	0,7	1	S-2	12	N	D	18,5	Cal-e	
	Tynemouth	87,4	0,0	0	W-1	-1	N	LL	97,6	S-6	Coimbra	20,3	0,0	0	NNW-2	7	D	D			
	Blacksod								91,8	N-6	Lisboa	19,8	0,7	2	N-e	20	D	N	19,5	Cal-e	
	Donaghadde	89,2	-1,0	5	WSW-3	1	A	A	93,8	WSW-2	Lagos										
	Holyhead	89,5	-0,5	8	NW-5	4	A	G	94,8	WNW-4	Funchal										
	Cranwell	89,3	-2,0	8	SW-3	2	N	N	99,9	S-5	Horta										
	Yarmouth	92,2	0,0	0	SSW-3	2	D	D	1005,3	SSE-5	Turin	14,9	2,0	1	Cal-e	-1	N	D			
	Valentia	99,3	0,0	0	SSW-3	8	N	A	997,3	SW-4	Milan	16,1	5,3	1	Cal-e	4	N	T	999,3	Cal-e	
	Pembroke	91,3	-0,5	8	W-0	8	A	A	95,4	W-4	Pádua	14,6	2,7	1	NE-2	3	D	T	97,4	WSW-3	
	Ross-on-Wye	91,5	0,0	0	SW-3	3	D	D	94,8	SSE-4	Venecia										
EUROPA CENTRAL	Londres	92,7	-1,5	5	SW-3	4	N	D	1002,0	SE-3	Génova							1003,7	NNE-5		
	Scilly	98,0	-0,5	8	NW-7	9	N	N	999,0	NW-6	Florenca	14,3	0,0	0	E-2	8	D	N	999,3	WSW-3	
	Plymouth	93,8	0,0	0	W-3	7	A	A	97,6	WSW-6	Liorna										
	Calshot	93,8	-0,5	8	NW-7	9	N	N	98,3	?-6	Ancona	16,3	3,3	1	W-3	13	D	D			
	Guernsey	96,2	-1,0	8	NW-3	9	N	G	1001,1	WSW-5	Zara										
	Borkum	98,6	-2,7	5	ESE-7	2	LL	LL	08,9	ESE-2	Roma	15,3	2,7	1	ESE-1	3	D	D	1006,2	NW-6	
	Loningen	98,9	-4,7	8	SE-6	4	LL	LL			Magdalena	15,8	?	?	NW-6	15	D	N			
	Hamburgo	1006,9	-2,7	5	ESE-5	1	N	N	10,2	E-3	Taranto	15,4	2,0	1	NW-2	17	D	D			
	Swinemunde	13,5	0,7	1	SSE-1	1	D	D	08,6	Cal-e	Mesina	15,8	2,7	1	N-3	19	NE	D	11,3	W-6	
	Danzig	14,5	1,3	1	W-2	5	N	A			Tánger	19,0	0,9	4	Cal-e	14	N		18,3	Cal-e	
EUROPA CENTRAL	Memel									Oran											
	Aquisgran	998,7	-2,0	5	S-7	5	N	A	08,2	NNE-1	Argel										
	Magdeburgo	1011,1	-1,3	8	SE-3	1	N	NE	09,3	NE-2	Bizerta	18,1	0,8	4	Cal-e	13	N		15,4	WNW-2	
	Berlin	13,4	-0,7	8	SE-1	1	D	D	08,6	NE-3	Túnez										
	Dresde	14,7	0,0	0	SE-2	0	N	N	07,0	N-3	Rabat	18,7	1,6	1	Cal-e	15	N		17,3	ESE-2	
	Breslau	17,3	1,3	1	WNW-1	2	D	D	04,7	NNE-1	Fez	18,2	0,8	1	Cal-e	15	N				
	Francfort								08,5	WSW-2	Tazza										
	Carlsruha	08,9	-2,7	6	SE-1	3	N	N	?	WSW-3	Sfax										
	Munich	17,5	0,0	0	SW-2	-1	N	NE	08,1	W-7	Casablanca										
	Posen										Mequinez	17,7	0,0	0	Cal-e	14	NE				
Varsovia										Agadir	16,7	1,3	4	Cal-e	13	N					
Cracovia																					
Viena																					
Praga																					
Buda-Pest																					

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

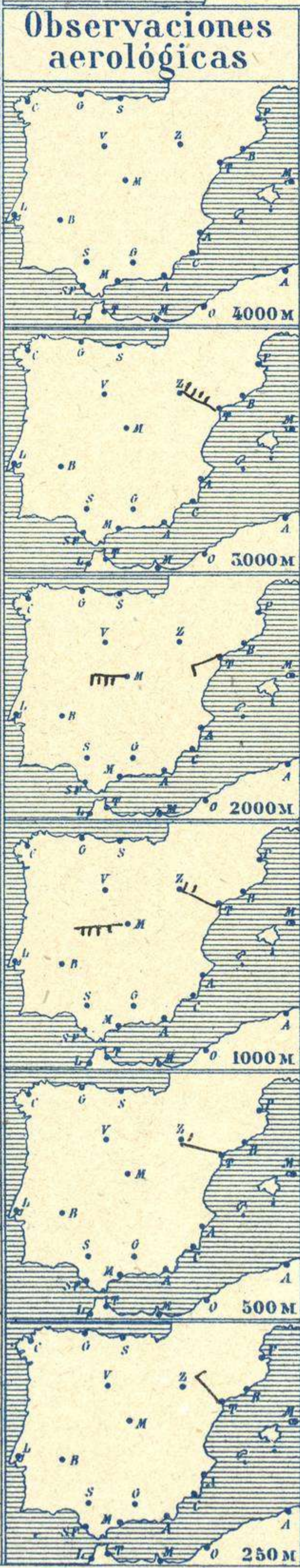
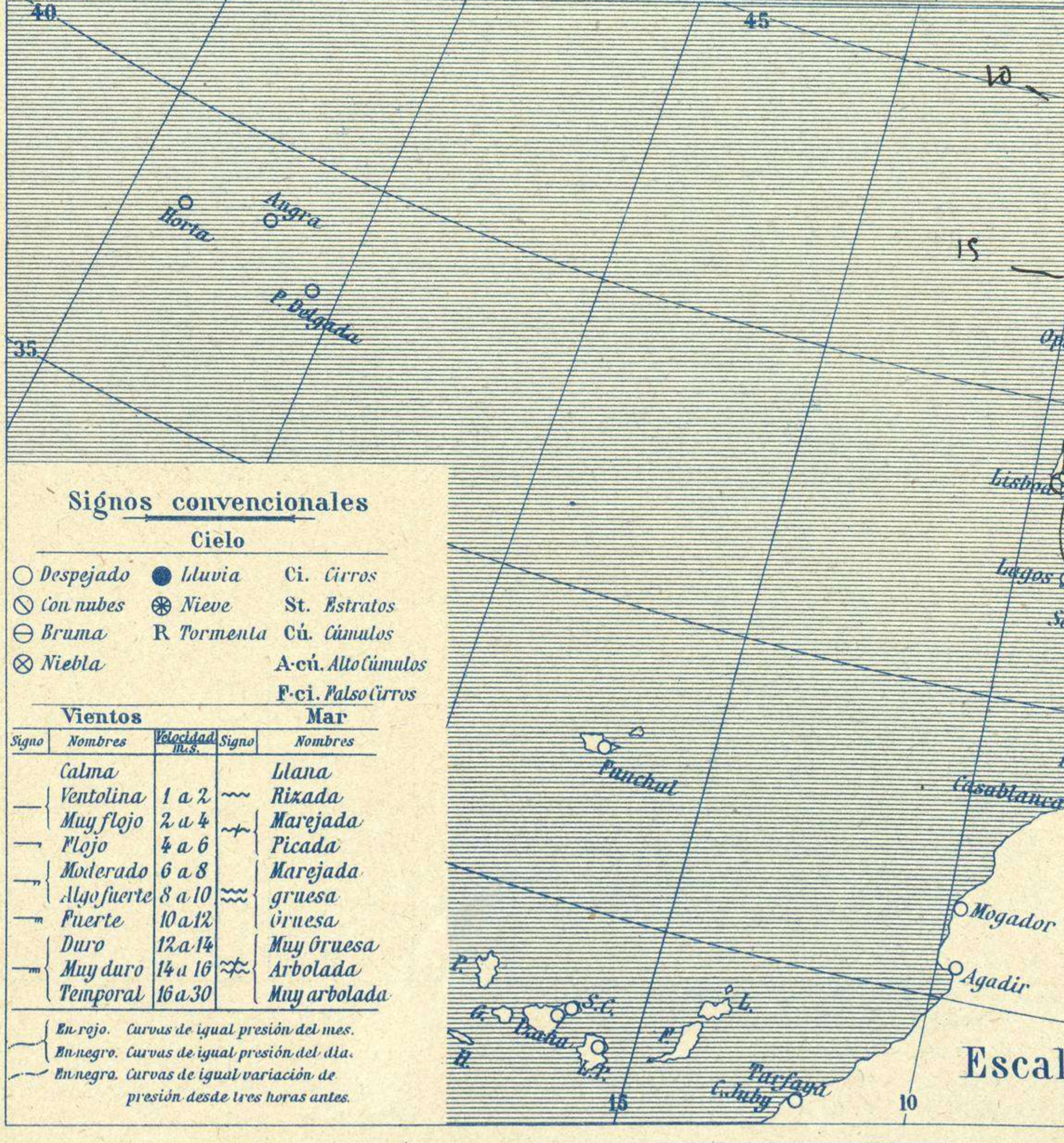
DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
25	7	49,5	21,2	1015,0	NNW-3
..	..	51,2	15,9	1005,0	NNW-7
..	..	51,1	10,7	1011,0	N-5

Ministerio de Cultura 2011



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña			
Santiago			
Pontevedra			
Lugo			
Orense	17	9	
Oijón	16	9	
Oviedo	16	6	
Santander	15	10	
Bilbao			
San Sebastián	16	5	2
León	11	5	
Zamora	19	4	
Palencia			
Burgos	11	1	
Soria	10	1	
Valladolid	14	1	
Salamanca	13	4	
Ávila	10	0	
Segovia	9	2	
Madrid	13	2	
Toledo	16	4	
Guadalajara	13	2	
Cuenca	12	3	
Ciudad-Real	14	5	
Albacete	13	4	
Cáceres	17	6	
Badajoz	18	8	
Vitoria	14	5	ip
Logroño	15	0	
Pamplona	12	3	
Huesca	12	4	
Zaragoza	25	3	
Lérida			
Gerona	20	7	5
Barcelona	18	10	
Tarragona	18	10	
Tortosa	19	7	
Teruel	14	0	
Castellón			
Valencia			
Alicante	22	10	
Murcia	24	8	
Sevilla	24	0	
Córdoba	24	0	
Jaén	20	10	ip
Baeza	15	8	
Granada	16	7	
Huelva	21	11	
San Fernando	20	13	
Tarifa	18	15	
Algeciras	21	15	
Málaga	21	13	
Almería	21	14	
Palma	20	10	
Ibiza			
Mahón	19	12	
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	20	17	ip
Tánger			



Estado General

Una depresión muy extensa cruza por las islas Británicas en donde produce temporal de lluvias. Sobre nuestra Península residen las altas presiones.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I Vientos moderados del 4º cuadrante y algunos chubascos. Mar.

II

III Vientos flojes y moderados de la región del Sur y tiempo inseguro.

IV

V

VI

VII Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo poco estable.

VIII

IX

XI Tiempo de chubascos.

XII Buen tiempo poco estable.

Observaciones en Madrid de 13ª del día 24 a 7ª del día 25

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación.
	mm.	milibares						
13	705,7	940,9	13,0	60	Cal	0	C. desp.	9-45
18	706,2	941,5	9,0	76	Cal	0	id.	Temperatura máxima. 13,3
1	706,5	941,2	6,0	92	SWNW	0	id.	Id. mínima. 2,1
7	706,8	942,3	5,2	96	W	0	id.	Id. máxima normal. 15,7
								Id. mínima id. 7,0
								Id. normal media 11,3
								Presión normal. 705,0

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ☁ Con nubes ❄ Nieve St. Estratos
 ☁ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ☁ Niebla A-cú. Alto Cúmulos
 F-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	~	Llana
—	Ventolina	2 a 4	~	Rixada
—	Muy flojo	4 a 6	~	Marejada
—	Flojo	6 a 8	~	Picada
—	Moderado	8 a 10	~	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	~	Gruesa
—	Fuerte	12 a 14	~	Muy gruesa
—	Duro	14 a 16	~	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	~	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 MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á											
	á O°	VARIACIÓN	C.						D.	Y	F.	250	500	1000	2000	3000	4000	5000		
	N. M. G. N.																			
OBSERVACIONES Á 7^h														OBSERVACIONES Á 7^h						
La Coruña	13,1	-0,7	7	SSW-5	15		Nb, Ci-st.	5												
Gijón	09,2	-2,7	5	WSW-7	16		A-cu	3												
Santander	10,7	-1,5	8	S-7	12		B-st-cu, Ci-cu	3												
Valladolid	21,0	0,1	4	SSW-1	3		B-st-cu, Ci-cu													
Zaragoza	18,5	-0,3	7	Cal-o	5															
Barcelona	15,7	-0,4	6	W-2	12		A-cu													
Tortosa	17,5	0,0	0	N-2	11					NW-3	WNW-3	W-4	WSW-3	WNW-9						
Mahón	15,5	0,0	0	NW-1	18		A-cu	4												
Madrid	21,8	0,8	1	W-1	5						W-8	W-8								
Badajóz	22,5	1,3	1	Cal-o	9															
Alicante	18,0	0,9	1	Cal-o	11		B-st-cu, A-st	2												
Granada	22,2			W-2	8															
Sevilla																				
Almería	19,8	1,2	1	N-3	16		P-st-cu, A-cu	1												
Málaga	19,8	1,3	1	NW-2	14		Cu	1												
S. Fernando	21,3	1,2	1	Cal-o	14		Nb	3												
Melilla	20,4	1,3	4	W-1	17		Cu, A-st	2												
Tetuán																				
S ^{ta} C. de Tenerife																				
Izaña																				
de ayer.														OBSERVACIONES Á						
de ayer.														OBSERVACIONES Á						
La Coruña	16,5	0,0	0	SW-1	14		Nb	3												
Gijón	16,6	-0,1	8	WSW-2	14		B-st-cu, Ci-cu													
Santander	03,4	0,0	0	S-1	13			2												
Valladolid	17,8	0,1	1	Cal-o	8															
Zaragoza	19,1	0,4	4	Cal-o	10															
Barcelona	15,4	2,7	1	NNW-2	15															
Tortosa																				
Mahón																				
Madrid	19,7	1,1	4	Cal-o	9		Cu													
Badajóz	19,3	0,3	4	Cal-o	16		B-st-cu													
Alicante	15,9	1,3	4	NW-1	16		A-cu	1												
Granada																				
Sevilla																				
Almería	17,9	0,3	1	S-1	17		Ci	1												
Málaga																				
S. Fernando	19,1	0,0	0	Cal-o	17		Ci-cu	3												
Melilla																				
Tetuán	19,3	1,2	4	W-1	16															
S ^{ta} C. de Tenerife																				
Izaña																				

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBAREJ			VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBAREJ	VIENTO																
	á O°	VARIACIÓN	C.							D.	Y	F.						á O°	VARIACIÓN	C.	D.	Y	F.	á O°	VARIACIÓN	C.	D.	Y	F.				
	N. M. G. N.																	N. M. G. N.						N. M. G. N.									
OBJERVACIONES Á 8^h																	OBJERV. A 18^h																
OBJERVACIONES Á 8^h																	OBJERV. A 18^h																
Vares									Cáceres	22,1	1,3	4	S-1	9	D	19,0	NW-1																
Finisterre									Vitoria	10,5	0,5	4	S-2	8	D	11,3	SE-0																
Santiago							18,1	W-1	Logroño	16,5	0,0	0	NE-0	4	D	17,5	SW-0																
Pontevedra							20,6	SW-2	Pamplona	27,1	-0,2	7	Cal-o	6	?	17,9	Cal-o																
Lugo									Huesca	19,0	0,0	0	E-0	11	D	19,3	W-2																
Orense	16,9	0,3	2	S-1	12	N	17,5	SW-0	Lérida																								
Oviedo	09,2	0,0	0	W-2	15	D	18,2	N-1	Gerona	14,7	-0,3	5	SSW-1	11	D	16,7	NE-1																
Bilbao									Tarragona	16,9			NW-1	13	D	15,9	W-1																
San Sebastián	12,6	-1,2	5	S-2	14	N	17,1	W-1	Teruel	20,5			Cal-o	2	D	16,6	Cal-o																
León	16,2			S-2	8	N	19,0	W-3	Castellón																								
Zamora	17,4	0,0	0	S-2	8	D	15,4	S-2	Valencia							18,1	WSW-2																
Palencia							18,7	SW-1	Murcia	19,9			SW-0	11	N																		
Burgos	18,5	0,0	0	SW-4	4	N	16,2	SW-0	Córdoba	13,7	0,3	4	NE-1	10	N	10,6	E-1																
Soria	18,1	0,0	0	SW-3	3	D	18,7	SW-3	Jaén	22,3			SW-0	11	N	17,8	NW-1																
Salamanca	20,1	0,2	4	W-1	6	D	18,2	WNW-1	Baeza	23,1	1,3	4	NE-0	10	D	21,2	WSW-0																
Avila	21,1			WSW-2	4	D	18,7	NNW-1	Huelva	20,7			N-1	12	N	18,6	W-0																
Segovia	20,7	1,3	1	S-1	4	N	19,5	S-1	Tarifa	18,6	0,9	1	NW-3	16	N	17,0	SW-4																
Toledo	21,3	1,1	1	WNW-1	8	D	20,1	WSW-1	Algeciras	19,8	1,3	1	NW-1	16	N																		
Guadalajara	21,0	0,3	4	NW-1	6	D	17,0	SW-0	Tánger																								
Cuenca	19,0	0,0	0	NE-1	5	D	14,7	W-1	Palma	16,5	-0,3	0	N-0	13	N	15,3	NNW-0																
Ciudad Real	20,5	1,3	2	W-1	7	D			Las Palmas																								
Albacete	22,3	1,3	1	W-1	6	D	18,2	NE-1	Laguna																								

NOTICIAS

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