

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 96

1924

5 de Abril

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	á O°	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C	D. y F.				°	Presente	Pasado			á O°	N. M. G. N.		
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERV. Á 18 ^h									
DINAMARCA										Tours	1017,9	0,0 0	ENE-2	3	D	1017,7	ESE-3		
Skagen										Saint Mathieu	18,6	0,4 0	ENE-4	6	N				
Hanstholm	1021,5	0,0 0	SW-1	2	NB	D	1021,3	W-1	Isla de Aix	10,2	-0,3 6	SE-2	9	N					
Copenhague	23,0	0,7 1	NW-1	1	N	D			Clermont	16,3	0,1 4	Cal-0	2	NB	15,1	Cal-0			
Blaavandshuk									Lyón	18,3	0,3 4	Cal-0	2	D	16,7	NNE-2			
ALEMANIA									Tolosa	12,2	-0,1 9	ESE-2	8	N	13,1	ESE-2			
Hamburgo	23,7	0,7 1	ENE-1	4	NB	NB			Biarritz						11,5	ESE-1			
Berlin									Marsella										
Dresde	23,4	0,7 1	N-1	1	D	D	19,3	NNE-2	Perpiñán	13,9	0,3 4	NW-1	6	N	12,2	NE-2			
Karlsruhe	20,6	0,7 1	ENE-1	5	N	A			Cabo Sicié										
Munich							18,3	Cal-0	Niza										
Aquisgrán	21,1	0,0 0	Cal-0	4	D	D			ITALIA										
HOLANDA									Trento										
Helder	24,5	0,0 0	NE-2	2	D	NB	23,1	ENE-3	Pádua	18,2	0,7 1	NW-1	9	N N	12,7	SE-1			
BÉLGICA									Trieste										
Bruselas	21,5	0,0 0	NE-1	3	D	N	19,5	?	Milán	19,3	0,7 1	SW-0	10	N N	15,4	SW-3			
ISLAS BRITÁNICAS									Turín	18,1	0,7 1	N-2	9	N N					
Stornoway									Génova	19,1	?	SSE-2	9	N N	17,0	SSE-2			
Aberdeen									Liorna	19,3	0,7 1	ESE-1	2	N N	17,3	NW-5			
Glasgow	26,6	-1,0	W-1	3	N	27,7	E-2	Ancona	17,9	2,7 1	Cal-0	9	N D	14,9	WNW-1				
Shields TYNEMOUTH							27,7	NE-7	Roma	21,1	0,0 0	NNE-1	7	D D	16,2	W-2			
Malin Head									Nápoles										
Blacksod							27,1	NE-4	Magdalena										
Valentia									Cagliari										
Holyhead	29,6	0,0 0	NE-2	3	D	25,4	NNE-4	Palermo											
Cranwell							25,3	NE-4	Túnez										
Pembroke							22,8	ENE-4	PORTUGAL										
Greenwich	23,9	1,0	NE-3	2	11	21,7	E-3	Oporto											
Felixstowe									Lisboa	01,9	0,0 0	SSW-4	12	N LL	06,5	W-2			
Calskol							21,4	NE-3	Lagos										
Scilly							20,1	E-4	Horta										
AUSTRIA									Flores										
Viena									Punta Delgada										
SUIZA									Funchal										
Berna	18,6	0,0 0	NE-0	3	N N	16,7	NE-1	ARGELIA											
FRANCIA									Orán	09,5	0,0 0	Cal-0	9	D	12,1	NNW-3			
Gris Nez	21,4	1,1 4	NE-3	3	N			Argél	11,7	-0,1 7	S-2	11	D	13,1	SSW-1				
Cherburgo									Laghouat	17,7		WNW-1	13	D	16,2	WNW-1			
París	19,3	-0,8 5	E-2	5	NB	16,2	NE-1	Biskra											
Dijón	18,3	0,5 4	N-0	4	N	17,5	NNE-0	Cap de Garde	15,3		S-4	18	N	16,7	NE-3				

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas
EXTRANJERO Un año 72 pesetas.

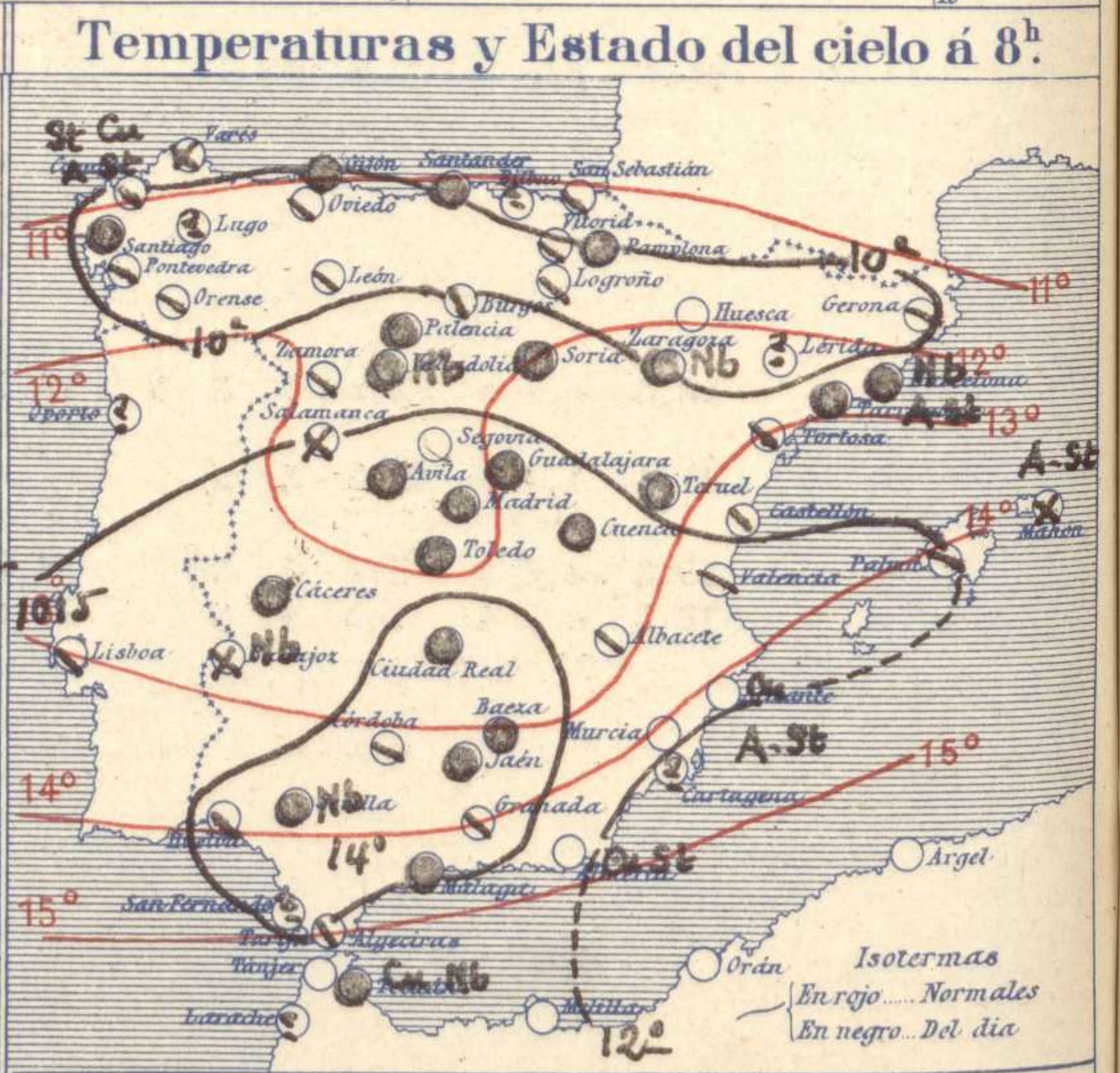
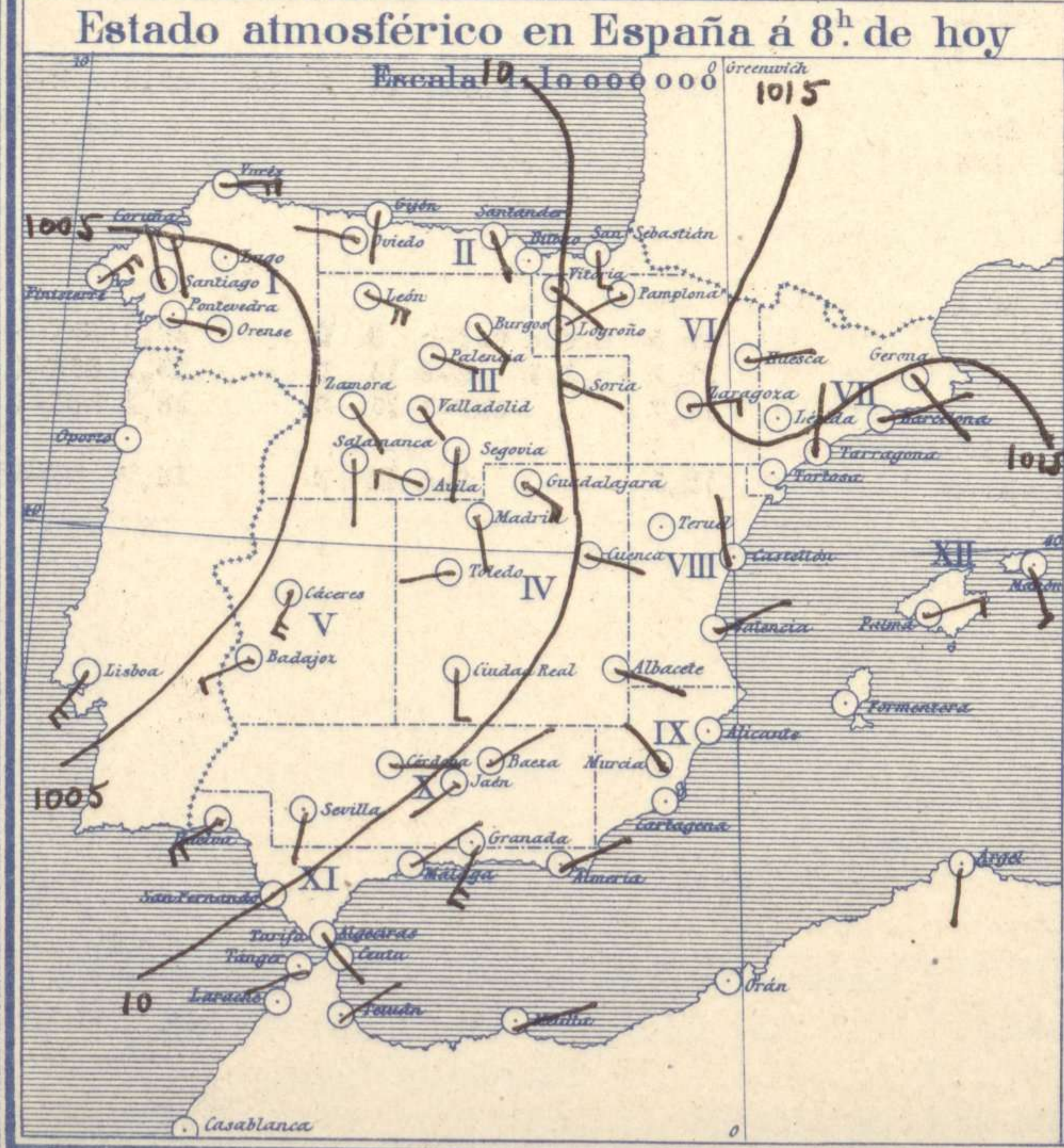
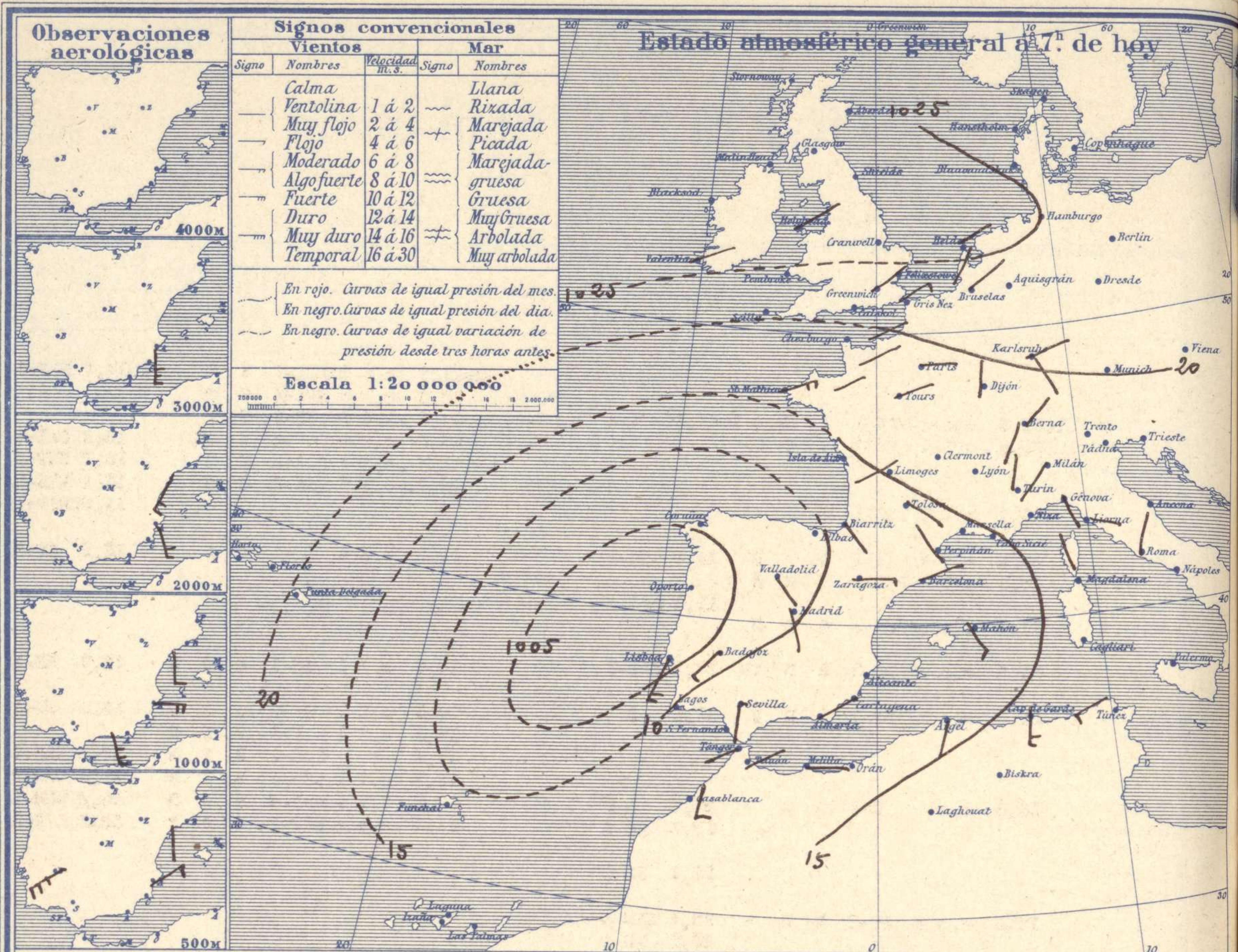
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del Servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)

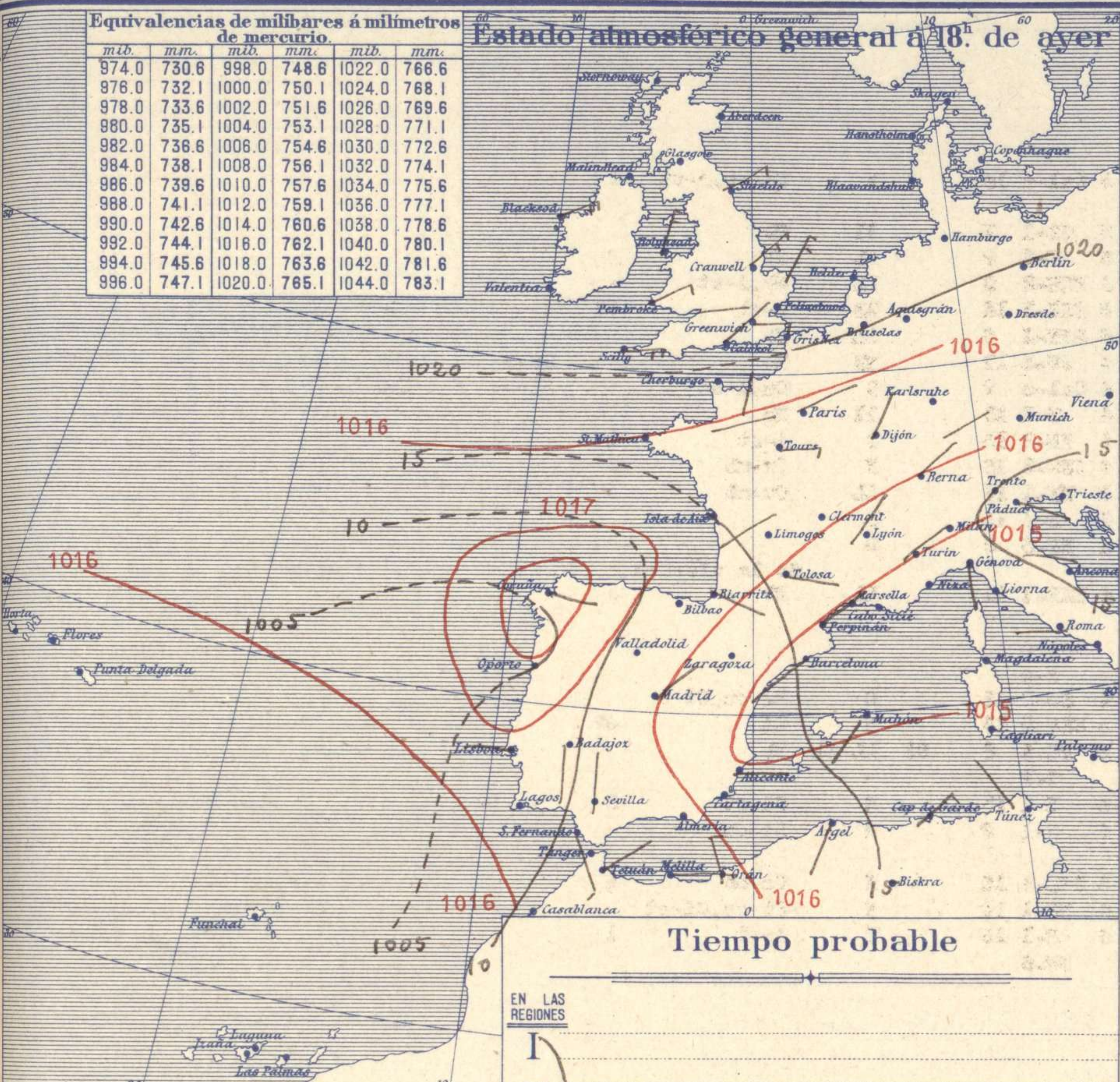


Signos convencionales		Cielo		Visibilidad	
○	Despejado	●	Lluvia	Ci. Cirros	0 Sólo se ve hasta 200m
☉	Con nubes	⊗	Nieve	St. Estratos	1 Id id 500m
☁	Bruma	R.	Tormenta	Cú. Cúmulos	3 Id id 2000m
⊗	Niebla	Acú.	Alto Cúmulos	5 Id id 10000m	
		F-ci.	Falso Cirros	7 Id id 30000m	

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.6	1022.0	766.6
976.0	732.1	1000.0	750.1	1024.0	768.1
978.0	733.6	1002.0	751.6	1026.0	769.6
980.0	735.1	1004.0	753.1	1028.0	771.1
982.0	736.6	1006.0	754.6	1030.0	772.6
984.0	738.1	1008.0	756.1	1032.0	774.1
986.0	739.6	1010.0	757.6	1034.0	775.6
988.0	741.1	1012.0	759.1	1036.0	777.1
990.0	742.6	1014.0	760.6	1038.0	778.6
992.0	744.1	1016.0	762.1	1040.0	780.1
994.0	745.6	1018.0	763.6	1042.0	781.6
996.0	747.1	1020.0	765.1	1044.0	783.1

Estado atmosférico general á 18^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Mínima	
La Coruña	13	8	17
Santiago	13	5	2
Pontevedra	15	3	4
Lugo			
Orense	14	3	7
Gijón	14	5	1
Oviedo	11	6	3
Santander	13	10	
Bilbao			
San Sebastián	14	7	1
León	6	1	30
Zamora	11	4	6
Palencia	7	1	6
Burgos	6	1	9
Soria	7	0	14
Valladolid	9	4	10
Salamanca	10	6	6
Avila	5	1	3
Segovia	11	4	8
Madrid	11	5	7
Toledo	11	6	8
Guadalajara	9	5	4
Cuenca	12	4	14
Ciudad Real	14	4	2
Albacete	14	6	0,3
Cáceres	10	5	12
Badajoz	14	8	16
Vitoria	9	3	
Logroño	10	5	4
Pamplona	10	0	2
Huesca	11	5	1p
Zaragoza	15	8	0,3
Lérida			
Gerona	16	5	
Barcelona	15	3	2
Tarragona	14	10	4
Tortosa	17	8	1
Teruel	13	2	7
Castellón	15	10	1p
Valencia	15	9	
Alicante	18	4	
Murcia	17	6	
Sevilla	16	12	14
Córdoba	18	10	4
Jaén	16	8	4
Baeza	16	6	3
Granada	17	7	19
Huelva	16	12	22
San Fernando	18	11	4
Algeciras	19	12	15
Málaga	15	12	2
Almería	17	10	
Palma	16	8	
Mahón	16	11	
Las Palmas			
Laguna			
Izaña	10	-2	
Tetuán	16	12	2
Melilla	18	12	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas.

Estado General

Persiste al occidente de Portugal y camina hacia oriente, la borrasca del Atlántico por lo cual se generaliza en España el tiempo de lluvias.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 4 á 13^h del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura $^{\circ}$ C.	Humedad %	Viento Dirección F. ^{va}	Lluvia mm.	Nieve mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación.
	mm.	milibares								
18	701,5	935,3	6,1	95	NE 1	3,2		Lluvia		0-0
1	700,0	933,3	5,6	98	NNE 1	2,1		Cuba		Temperatura máxima 11,2
7	698,5	931,3	7,8	99	SSE 1	1,6		Lluvia		Id mínima 5,1
13	698,7	931,5	12,0	80	WSW 2	3,0		Tormenta		Id máxima normal 16,4
										Id mínima id 5,0
										Id normal media 10,7
										Presión normal 704,3

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE. RATV. RA	COMIENZA LLUVIA	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á 0°	VARIACIÓN	C.	D. y F.				C°	Presente				Pasado	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	1005,9	-1,3	5	Cal-o	10			N		St-cu, A-st	3								
Bilbao																			
Valladolid	06,7	-0,4	8	SE-1	7			11		Nb									
Zaragoza	12,7	-0,1	6	E-3	9			LL		Nb									
Barcelona	14,3	0,1	3	ENE-2	9			LL		Nb, A-st									
Mahón	12,5	-0,9	5	SSE-3	14			NB		A-st	5†								
Madrid	08,9	-0,8	5	SSE-1	8			LL		Nb									
Badajóz	05,0	0,4	4	SW-3	11			NB		Nb		SW-9							
Alicante	12,1	0,1	4	Cal-o	9			D		Cu, A-st		NB-3	E-4	SSE-5	S-7				
Sevilla	08,1	1,1	4	S-1	13			11		Nb									
Almería	11,9	0,5	4	NE-2	13			D		A-st	1								
S.Fernando	09,7	0,5	4	SSW-3	16			N		Cu-nb	16								
Tetuán	11,0	0,5	1	NE-1	13			LL		Cu-nb									
Melilla	07,9	0,8	4	E-1	15			D											
Izaña	762,7	0,9	1	NW-5	2			D											
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera													OBSERVACIONES Á						
La Coruña	1006,6	0,5	4	ESE-1	11			LL		Nb	3								
Bilbao																			
Valladolid	12,2			Cal-o															
Zaragoza	12,2			N-o															
Barcelona	14,9	0,0	4	SW-2	13			D		Fr-cu, Ci									
Mahón	15,9	0,0	0	SSW-0	13			N		Ci	4†								
Madrid	12,7	-0,4	8	NE-1	6	95		LL LL		Nb									
Badajoz	08,3			S-2															
Alicante	14,1	-0,8	6	E-1	13			N		Ci-st	2								
Sevilla	12,9	-0,3	6	N-1	9			N		St-cu									
Almería																			
S.Fernando	11,7	-0,7	5	SSE-4	15			N		Cu-nb	4								
Tetuán	12,3	-0,1	6	NE-1	14			N		St-cu, Ci-st									
Melilla	09,1	-0,4	6	E-1	16			D		A-st	1								
Izaña	762,1			NW-6															

NOTICIAS Las presiones de Izaña no estan reducidas al nivel del mar.

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado; N. nuboso ó cubierto; NB. niebla ó brumas; A. aguaceros; 11. lloviznas; LL. lluvias; C. granizo (sin truenos); An. aguaitico; NV. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado; N. nuboso; NC. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; 11. lloviznas; NV. nieve ó aguaitico; C. granizo (sin truenos); T. tormenta.