

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm. 156

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

5 de Junio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

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			á O°	N.M.G.N.				á O°	N.M.G.N.	á O°			N.M.G.N.	á O°			N.M.G.N.
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h										
DINAMARCA										Tours	1e19,3	0,3	3	NE-3	15	N				
Skagen										Saint Mathieu	21,3	0,0	0	NE-5	14	N				
Hanstholm										Recherfort	?	0,0	0	E-?	19	N			1e15,5	NNE-3
Copenhague										Clermont										
Blaavandshuk										Lisabona	13,1	0,3	4	Cal-o	20	M			12,1	ENE-1
ALEMANIA										Tolosa	14,6	0,5	4	SSE-3	22	N				
Hamburgo										Biarritz	?	0,5	1	ESE-o	18	NB			15,7	N-2
Berlin										Marsella										
Dresde										Perpiñán	17,4	0,8	3	Cal-o	21	D				
Karlsruhe										Cabo Sicié	18,5	0,5	1	Cal-o	23	NB				
Munich										Niza										
Aquisgrán										ITALIA										
HOLANDA										Trento										
Helder	1e22,7	0,0	0	SW-2	14	D				Pádua										
BÉLGICA										Trieste										
Bruselas	22,9	0,0	0	?-1	15	D		1e21,8	NNE-1	Milán										
ISLAS BRITÁNICAS										Turín										
Stornoway										Génova										
Aberdeen										Liorne										
Glasgow										Ancona										
Shields										Roma										
Malin Head										Nápoles										
Blackod										Magdalena										
Valentia										Cagliari										
Holyhead										Palermo										
Cranwell										Túnez										
Pembroke										PORTUGAL										
Greenwich										Oporto										
Felixstowe										Lisboa										
Calakol										Lagos	14,1			N-1	18	D			14,6	?-2
Scilly										Horta										
AUSTRIA										Flores										
Viena										Punta Delgada										
SUIZA										Funchal										
Berne	18,7	0,4	4	NE-o	14	NB		16,7	N-3	ARGELIA										
FRANCIA										Orán										
Calais	22,6	0,7	1	E-1	15	D		22,9	ENE-2	Argél	14,7	1,1	1	Cal-o	22	NB			14,3	NNE-3
Boulogne	20,6	0,1	1	NE-1	15	N		19,1	NE-1	Laghouat	14,5			NE-2	19	D			11,3	NE-3
París	20,6	0,0	3	ENE-1	16	N				Biskra										
Dijón	19,1	?	4	N-2	17	D		17,4	E-o	Cap de Garde	16,5			E-1	22	N			15,8	NE-1

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 y Estadístico

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado 285

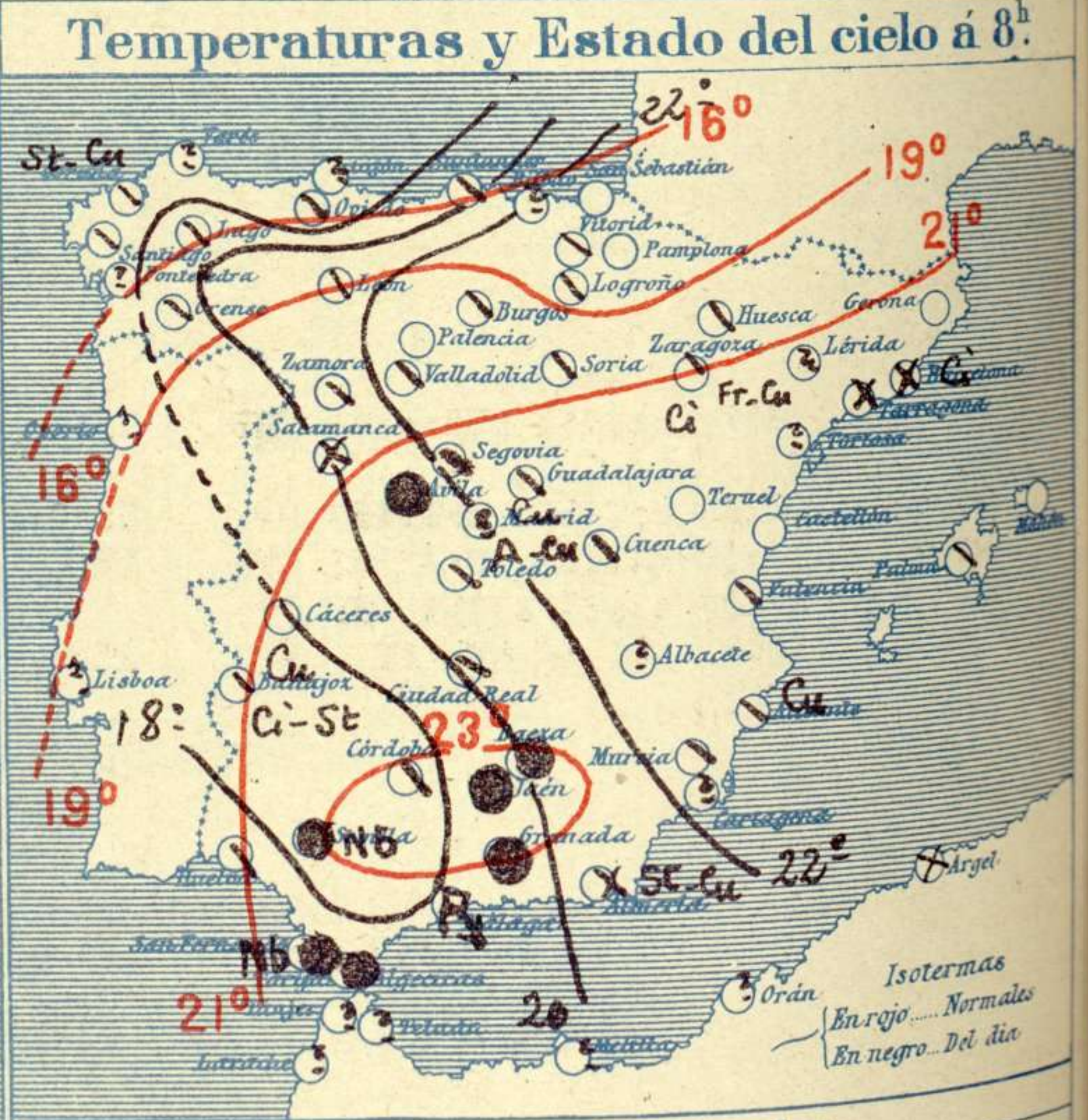
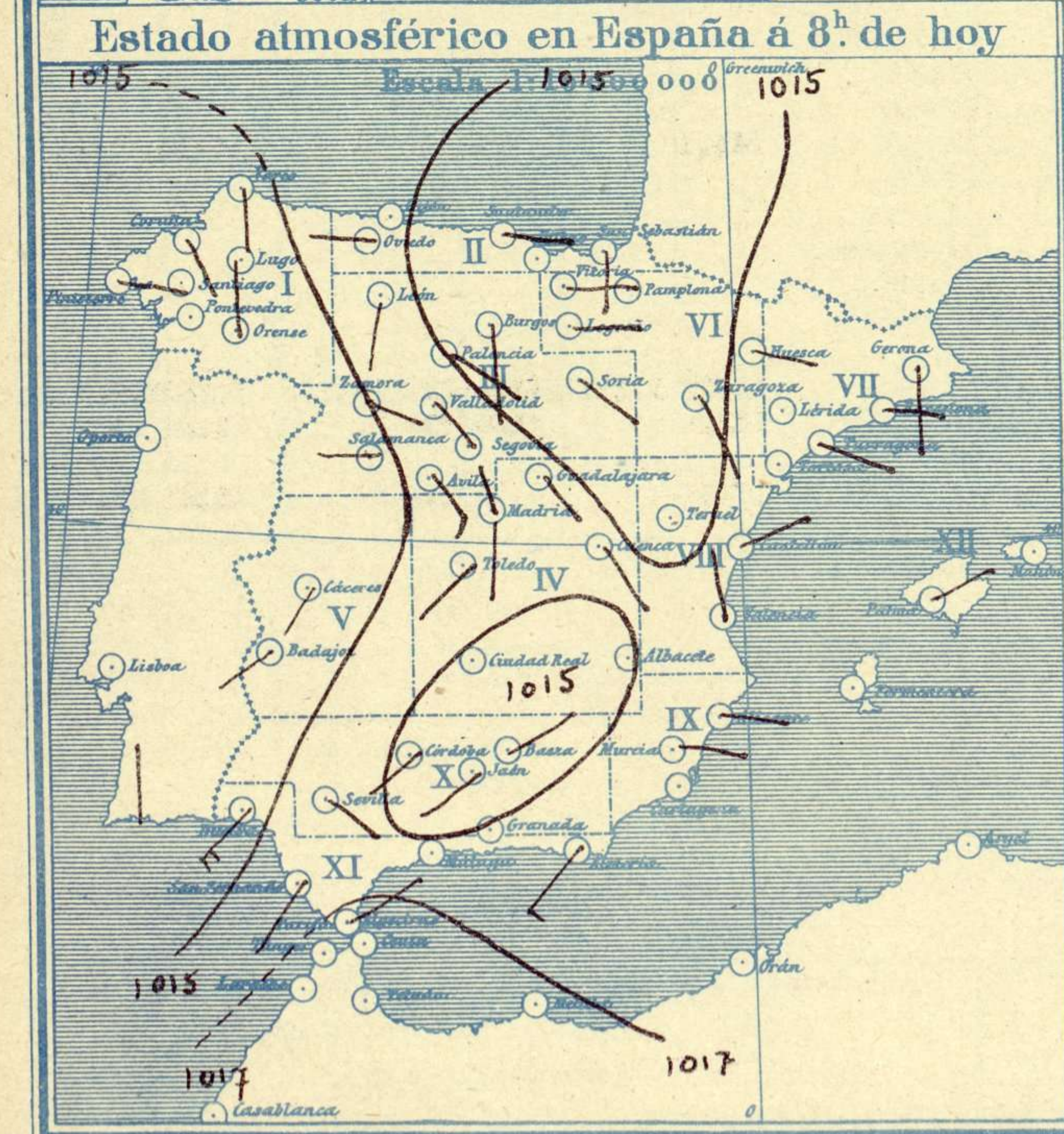
Madrid. (España)

Observaciones aerológicas

Signos convencionales			
Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Lilana
—	Ventolina 1 á 2	—	Rixada
—	Muy flojo 2 á 4	—	Marejada
—	Flojo 4 á 6	—	Picada
—	Moderado 6 á 8	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte 8 á 10	—	Gruesa
—	Fuerte 10 á 12	—	Muy gruesa
—	Duro 12 á 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro 14 á 16	—	Arbolada
—	Temporal 16 á 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.

Escala 1:20 000 000

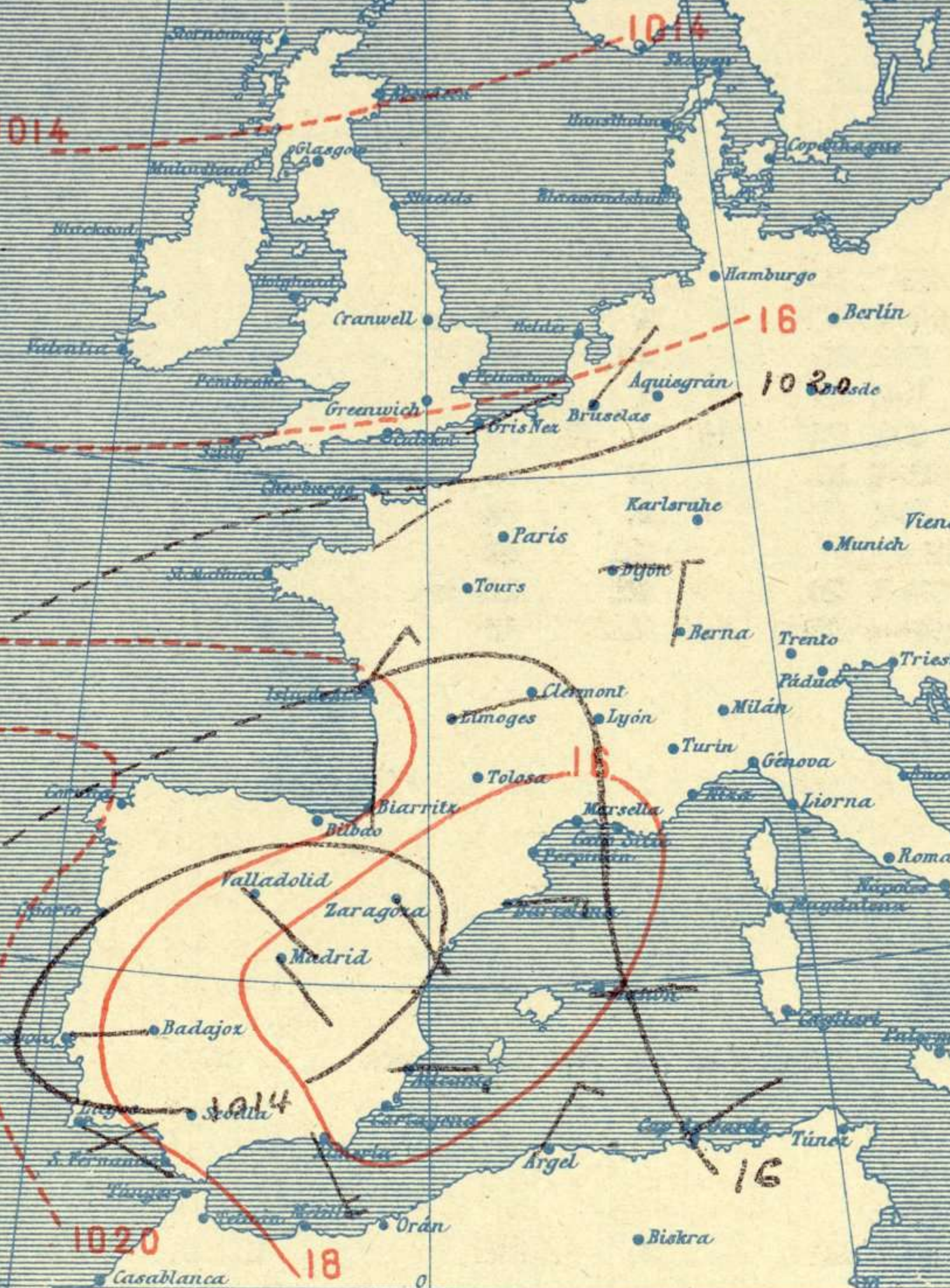


Signos convencionales			Visibilidad	
Cielo				
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0	Sólo se ve hasta 200m
☉ Con nubes	⊗ Nieve	St. Estratos	1	Id id 500m
☁ Bruma	R. Tormenta	Cú. Cúmulos	3	Id id 2000m
⊗ Niebla		Acú. Alto Cúmulos	5	Id id 10000m
		F-ci. Falso Cirros	7	Id id 30000m

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.6	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
	Máx	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	21	15	8
Santiago	16	14	34
Pontevedra			
Lugo	21	13	16
Orense	28	14	12
REGIÓN GANTÁBRICA			
Gijón			
Oviedo	16	15	25
Santander	21	17	14
Bilbao			
San Sebastián	28	15	
REGIÓN DEL DUERO			
León	25	16	32
Zamora	25	14	16
Palencia	25	7	9
Burgos	20	13	16
Soria	24	14	
Valladolid	22	13	16
Salamanca	22	19	24
Avila	19	12	15
Segovia	22	13	3
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	28	15	3
Toledo	28	16	6
Guadalajara	26	15	2
Cuenca	25	14	
Ciudad Real	27	15	
Albacete			
ENTRE MARIPIA			
Cáceres	24	13	25
Badajoz	21	15	16
AL TO EBRO			
Vitoria	27	15	0,3
Logroño	28	16	
Pamplona	29	15	2
Huesca	27	17	
Zaragoza	28	16	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	30	14	
Barcelona	26	19	
Tarragona	22	18	
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	24	13	
Castellón	24	20	
Valencia	24	20	
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	26	17	
Murcia	27	16	
QUEBRADA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	22	16	7
Córdoba	26	15	16
Salamanca	27	13	23
Baeza	25	14	11
Granada	23	14	12
Huelva	23	16	
COSTA SUR			
San Fernando	25	21	4
Algeciras	22	17	9
Málaga	22	18	20
Almería	28	19	1p
BALEARES			
Palma	25	19	
Mahón	24	19	
CANARIAS			
Las Palmas	?	?	
Laguna	18	11	6
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojes y no dera de dirección variable y tiempo de lluvias y tormentas.

Estado General

Toda la península Ibérica está bajo el régimen de una perturbación atmosférica que sib ser intensa, alcanza a bastante extensión, pues su infleje llega hasta Italia por un lado y hasta cerca de las Azores por otro.

Se generalizan las lluvias y tormentas.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm	milibares							Máxima	Mínima
18	702,5	936,7	24,4	40	SE 1		Nuboso		25,8	
1	704,5	932,2	15,7	95	S 0	2,6	Lluvia		14,8	
7	705,1	940,0	17,2	88	S 1	0,3	C. cubt.		23,9	
13	706,1	941,3	14,4	97	E 1	12,5	Lluvia	Tormenta a 11h. 30m.	11,9	
									17,9	
									Presión normal	705,6

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	40°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.		Presente	Pasado			500	1000	2000	3000	4000	5000	6000
	N.M.G.N.																
OBSERVACIONES A 7 ^h												OBSERVACIONES A 7 ^h					
La Coruña	13,8	0,0	0	SE-0	16		N		St-cu	4							
Bilbao																	
Valladolid	14,9	0,3	2	SE-1	17		N										
Zaragoza	14,3	0,1	2	SE-2	21		N		Fr-cu, Ci								
Barcelona	16,5	0,8	4	E-2	22		NB		Ci								
Mahón	16,5	0,4	4	?-2	23		D			2?							
Madrid	15,7	0,5	4	S-1	17	88	N	11	Cu, A-cu	6							
Badajóz	15,3	0,7	4	SW-1	15		N		Cu, Ci-st								
Alicante	17,0	1,3	4	E-7	23		N		Cu	1							
Sevilla	16,2	1,3	1	ESE-1	17		11		Nb								
Almería	16,3	2,4	4	SW-3	21		NB		St-cu	2							
S.Fernando	16,6	0,0	0	SSW-0	18		LL		Nb	2							
Tetuán																	
Melilla																	
Izaña																	
OBSERVACIONES A 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES A 12 ^h víspera					
La Coruña																	
Bilbao																	
Valladolid	12,9			SE-1													
Zaragoza	08,5			SE-1													
Barcelona	17,0			E-3													
Mahón	15,5			E-1													
Madrid	10,1	-1,1	6	SE-1	24	40	N	N	Nb, Cu-nb	6							
Badajoz	13,1			W-0													
Alicante	23,5			E-1													
Sevilla	13,9			WSW-2													
Almería	15,0			SSE-4													
S.Fernando	16,9	0,0	0	WNW-2	21		D		Ci	1							
Tetuán																	
Melilla																	
Izaña																	

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	40°	VARIACIÓN	C.	D. y F.	C.		Presente	Pasado			500	1000	2000	3000	4000	5000	6000
	N.M.G.N.																
OBSERVACIONES A 8 ^h												OBSERVACIONES A 18 ^h					
Vares																	
Finisterre																	
Santiago	14,1	0,4	4	W-1	15	N				17,1	W-3						
Pontevedra																	
Lugo	12,9			N-1	18	N				15,3	N-2						
Orense	14,1	0,0	0	N-1	18	N				14,3	NE-3						
Gijón																	
Oviedo	12,1	0,0	0	W-1	15	N				14,7	NE-1						
Santander	12,7	-0,5	5	E-1	19	N				16,3	W-2						
San Sebastián	13,7	0,4	2	S-0	25	D				15,4	NW-1						
León	15,3			S-2	18	N				15,0	N-3						
Zamora	12,7	0,0	0	E-1	16	N				10,0	E-2						
Palencia	13,3			SE-1	19	D				15,1	SW-1						
Burgos	13,0	0,0	0	S-1	19	N				13,7	E-2						
Soria	14,9	0,0	0	SE-2	17	N				11,0	E-4						
Salamanca	14,3	0,4	1	W-0		NB				12,7	S-1						
Avila	13,9			SE-3	13	11				09,9	WNW-1						
Segovia	12,3	0,0	0	SSE-2	18	N											
Toledo	15,7	0,5	1	SW-1	18	N				08,7	SE-2						
Guadalajara	16,1	0,3	3	SE-2	18	N				09,5	S-4						
Cuenca	16,6	0,0	0	SE-1	13	N				13,0	Cal-e						
Ciudad Real	15,3	0,3	2	Cal-e	16	N				13,7	W-1						
Albacete																	
Cáceres	15,4	1,3	1	SSW-2	15	N				13,5	E-1						

NOTICIAS SANTANDER: Fuerte tormenta a las 30m.
 TOLEDO: Tormenta a las 17h. 30m.
 CACERES: Tormenta a las 14h.
 SALAMANCA: Fuerte tormenta del Sur a las 16h. 30m.