

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 155

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

4 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°	VARIACIÓN			Presente	Pasado				á O°	VARIACIÓN			Presente	Pasado		
OBSERVACIONES Á 7 ^h OBSERV. Á 18 ^h																	
DINAMARCA									Tours	1013,8	0,7	1	NE-2	24	N	1018,3	WNW-2
Skagen									Saint Mathieu	22,6	0,0		NE-4		N	13,8	?-5
Hanstholm									Isle de Aix	18,5	0,0		E-2		N	18,7	SW-3
Copenhague									Clermont								
Blaavandshuk									Limoges							13,9	ENE-0
ALEMANIA									Tolosa	17,7	0,5	1	Cal-o	21	D	15,7	?-0
Hamburgo	1015,8	1,3	NV-5		N				Biarritz	18,2	0,0	0	ESE-0	28	N	18,3	N-3
Berlin									Marsella								
Dresde									Perpiñán	18,2	0,7		E-1		D		
Karlsruhe									Cabo Sicié	17,4	0,0	0	Cal-o	20	NB		
Munich	18,7	1,3	?-3		N				Niza	17,4	0,7		Cal-o		D		
Aquiagrán									ITALIA								
HOLANDA									Trento								
Helder	23,0	1,3	NW-3		D	1015,9	SW-5		Pádua								
BÉLGICA									Trieste								
Bruselas	23,5	2,0	N-2		D				Milán								
ISLAS BRITÁNICAS									Turín								
Stornoway									Génova								
Aberdeen									Florenzia	17,3	0,7		E-0		N		
Glasgow									Ancona								
Shields	22,9	0,7	W-2		D				Roma								
Malin Head									Nápoles								
Blackrod	22,5	-4,7	WSW-5		N				Magdalena								
Valentia	26,7	0,0	Cal-o		N				Cagliari								
Holyhead									Palermo								
Cranwell									Túnez	16,1	0,7		ESE-2		N		
Pembroke									PORTUGAL								
Glanville	24,9	0,7	NNE-1		N				Oporto								
Felixstowe									Lisboa	14,3	0,7		SW-2		N		
Calskot									Lagos								
Scilly									Horta								
AUSTRIA									Flores								
Viena									Punta Delgada								
SUIZA									Funchal	21,4	0,3	4	NW-3	18	N	21,5	NE-2
Berne	17,7	0,3	4	SE-0	16	D			ARGELIA								
FRANCIA									Orán								
Gris Nez	23,1	1,1	1	E-1	14	D	19,8	NE-1	Argél	15,4	0,7		NNE-2		N	14,6	NE-1
Charburgo	21,7	0,5	1	?-1	15	N	19,4	N-2	Laghouat								
París	23,0	1,3	1	NE-2	13	N	17,7	NNE-4	Biskra	13,7			NE-3	28	D	07,7	N-5
Dijón							15,5	NW-0	Cap de Garde								

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

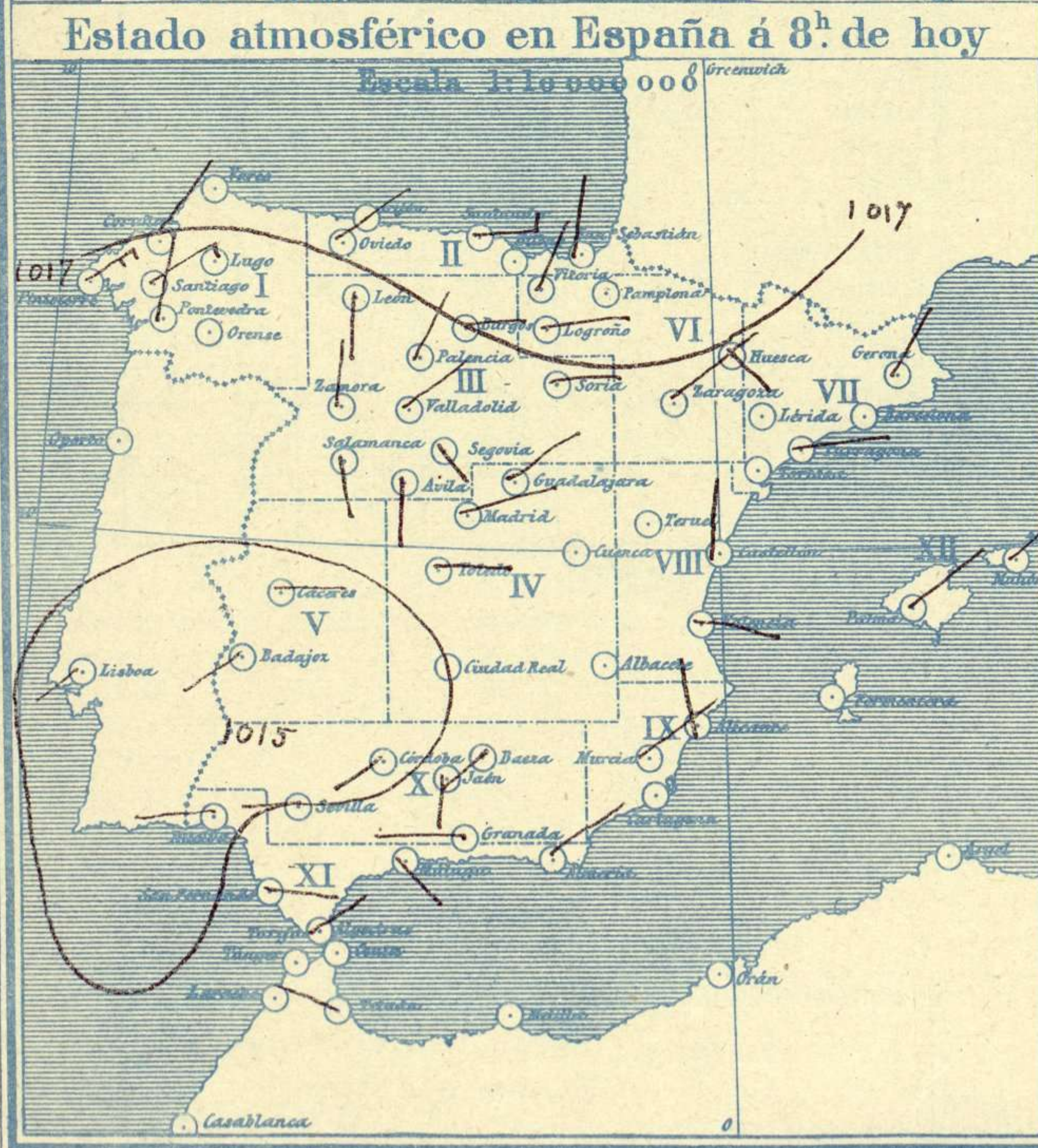
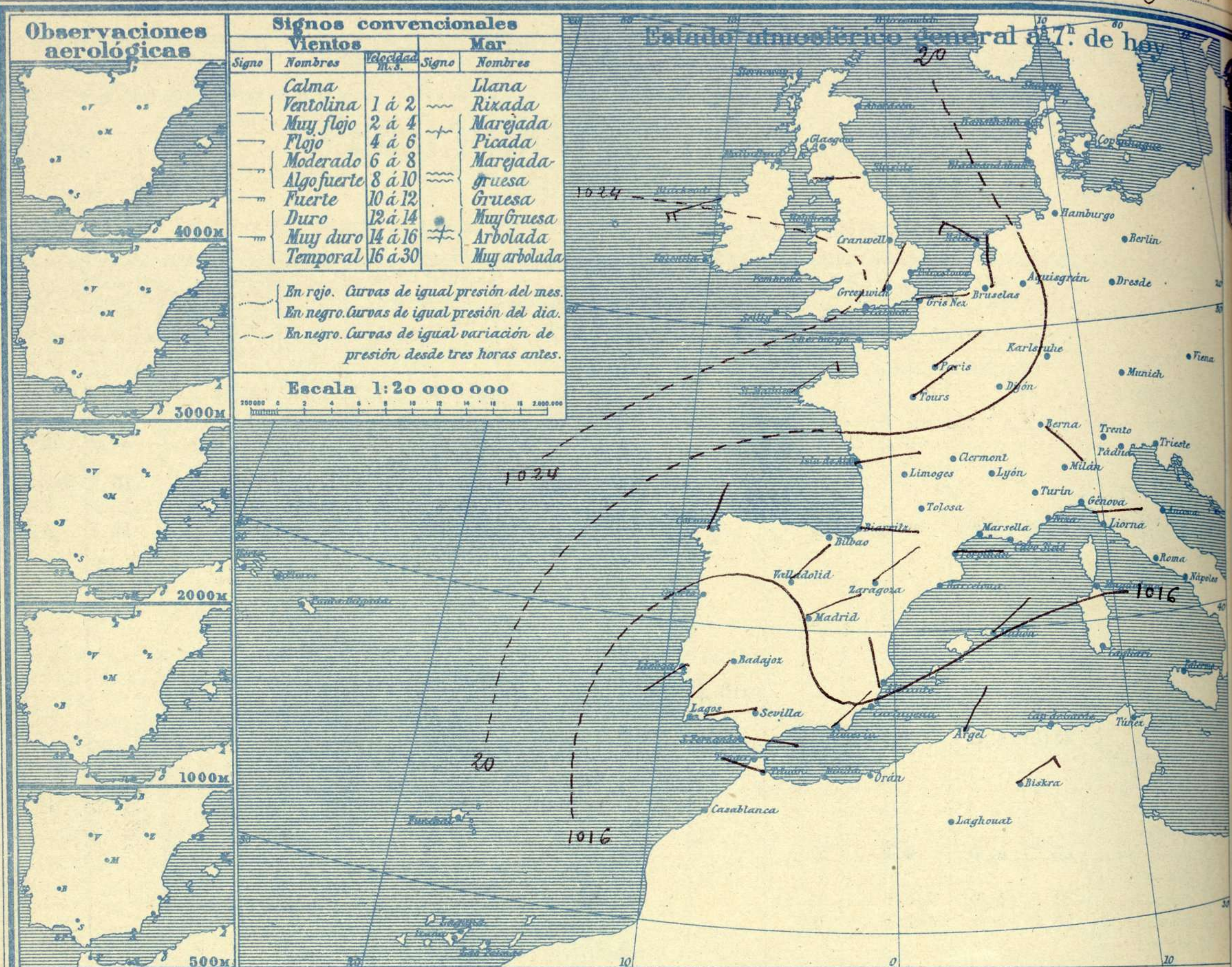
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado 285

Madrid. (España)

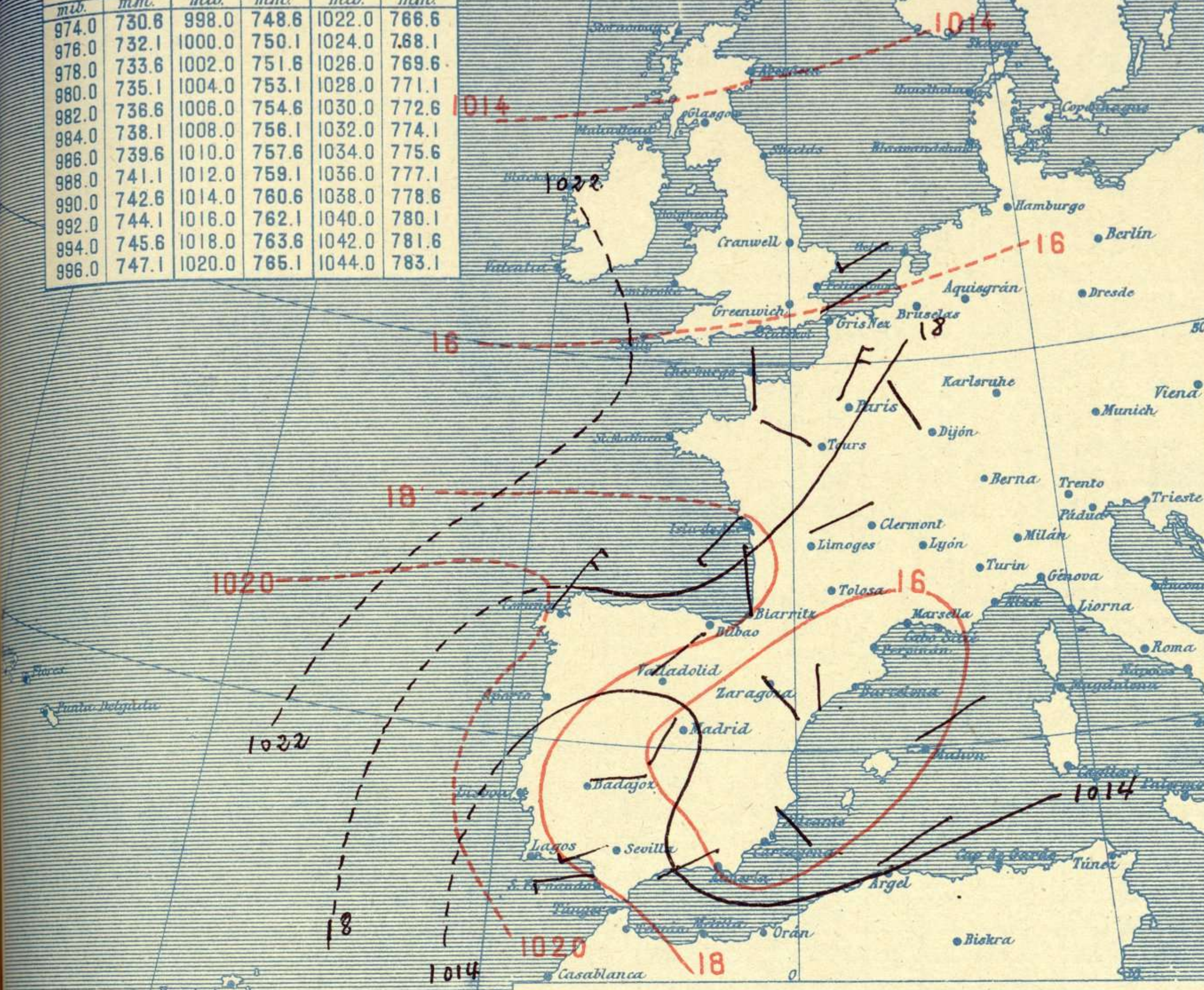


Signos convencionales Cielo			Visibilidad	
○	Despejado	●	0	Sólo se ve hasta 200m
○	Con nubes	⊗	1	Id id 500m
○	Bruma	R.	3	Id id 2000m
⊗	Niebla	Ci.	5	Id id 10000m
		St.	7	Id id 30000m
		St. Estratos		
		Ci. Cirros		
		Ci. Cúmulos		
		Acú. Alto Cúmulos		
		F-ci. Falso Cirros		

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
	Max	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	18	15	
Santiago	25	13	
Pontevedra	24	9	
Lugo			
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón			
Oviedo	?	14	2
Santander	20	16	
Bilbao	19	16	?
San Sebastián	22	17	
REGIÓN DEL DUERO			
León	26	14	
Zamora	24	14	2
Palencia	25	14	1
Burgos	21	11	3
Soria	23	13	12
Valladolid	23	15	3
Salamanca	26	14	3
Avila	22	13	2
Segovia	25	14	2
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	25	15	7
Toledo	29	16	2
Guadalajara	26	15	2
Cuenca	23	12	15
Ciudad Real	27	16	3
Albacete			
EXTREMAADURA			
Cáceres	26	16	12
Badajoz	28	16	3
ALTO EBRO			
Vitoria	25	14	3
Logroño	25	16	6
Pamplona	26	14	15
Huesca	27	16	
Zaragoza	28	15	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	28	14	
Barcelona			
Tarragona	22	18	5
Tortosa			
LEVANTE			
Teruel	25	10	5
Castellón	24	18	
Valencia	23	18	
REGIÓN DEL S.E.			
Alicante	25	16	
Murcia	28	15	ip
Sevilla	29	17	
QUENEA DEL GUADALQUIVIR			
Córdoba	30	18	
Jaén	28	16	
Baeza	27	15	1
Granada	25	15	
COSTA SUR			
Huelva	25	16	7
San Fernando	25	17	7
Algeciras	23	?	2
Málaga	24	19	ip
Almería	26	18	
BALEARIC ISLANDS			
Palma	29	16	
Mahón	23	18	
Las Palmas	?	19	
CANARIAS			
Laguna	29	13	ip
Izaña	12	1	3
ÁFRICA			
Tetuán	23	17	7
Melilla			
Tánger	24	16	38

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

No se hace predicción.

Estado General

Sobre el SW. de la península Ibérica se halla un núcleo de perturbación atmosférica que produce tiempo de lluvias por casi toda España, pues solo no se observan en Galicia.

Observaciones en Madrid de 18^h. del día 3 á 13^h. del día 4

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm.	milibares							C°	%
18	764.2	938.8	19.8	81	SSW 2	0.5	C. cubt.	Llueve.	25.4	15.2
1	765.5	940.6	16.5	92	E 1	3.2	Cubierto.		23.7	11.3
7	765.6	940.7	17.4	84	ENE 2	2.8	C. cubt.		17.5	17.5
13	764.3	939.0	25.2	46	SF 2		Nuboso.		765.6	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A						
	40°	N.M.G.N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C.	Presente	Pasado	500	1000
	OBSERVACIONES A 7h															
La Coruña	1016,7	0,0	4	NNE-0	16	N		St-cu, A-st	3							
Bilbao	18,2	-0,4	8	Cal-0	17	LL		Cu-nb, A-cu								
Valladolid	15,9	0,3	1	NE-1	17	N										
Zaragoza	14,6	0,1	2	NE-1	21	N		Fr-cu, Fr-ci								
Barcelona																
Mahón	16,1	0,4	1	NE-2	22	D			3?							
Madrid	16,5	0,4	1	ENE-2	17	81	N 11	St-cu, A-cu	8							
Badajoz	15,3	0,9	1	SW-1	17	N		St-cu								
Alicante	16,6	0,0	0	NNW-1	23	N		Cu, Ci-st	2							
Sevilla	15,5	1,3	1	W-0	20	N		St-cu								
Almería	14,3	2,0	1	NE-2	24	N										
S.Fernando	15,8	0,9	4	SSE-1	19	LL		Nb	3							
Tetuán	16,1	0,3	9	WNW-2	19	NB										
Melilla																
Izaña	767,5	0,5	4	NW-8	3	LL										
OBSERVACIONES A 18h de la víspera																
La Coruña	1016,5	0,4	4	NNE-5	17	N		Cu, Ci	4							
Bilbao	18,1			Cal-0												
Valladolid	14,2			NE-1												
Zaragoza	10,3			SE-1												
Barcelona																
Mahón	14,5			NE-1												
Madrid	13,8	0,8	4	SSW-2	20	81	N	Nb, Fr-nb	6							
Badajoz	12,2			E-1												
Alicante	16,1			SE-0												
Sevilla	12,5			WSW-3												
Almería	14,7			WSW-1												
S.Fernando	14,5	0,0	0	W-3	22	D			3							
Tetuán	12,5			?-3												
Melilla																
Izaña	766,9			SSW-8												

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO					
	40°	N.M.G.N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.	C.						Presente	Pasado	40°	N.M.G.N.	VARIACIÓN
	OBSERVACIONES A 8h																					
Vares									Vitoria	1016,3	0,0	0	NNE-1	16	N	1015,8	N-3					
Finisterre	1014,6	0,1	1	NE-5	11	N	1013,5	NE-6	Logroño	17,4	0,0	0	E-0	20	N	15,7	W-2					
Santiago	16,1	0,0	0	NE-3	16	N	15,1	NE-4	Pamplona	18,2	0,0	3	Cal-0	18	N	16,5	WNW-2					
Pontevedra	14,5	1,3	1	N-1	19	N	14,2	SW-4	Huesca	16,5	0,0	0	SE-0	23	D	13,7	ENE-0					
Lugo									Lérida													
Orense									Gerona	18,2	0,5	1	NNE-1	23	D	16,2	NNE-1					
Gijón									Tarragona	17,4			E-1	22	D	17,1	?-0					
Oviedo	17,3	0,0	0	NE-1	15	N	18,3	E-1	Tortosa													
Santander	17,1	0,5	1	E-3	20	N	16,5	NE-3	Teruel	16,2			Cal-0	17	D	14,7	Cal-0					
San Sebastián	17,7	0,0	0	N-2	20	N	18,4	NE-1	Castellón	18,1	0,4	1	N-0	21	D	17,5	E-1					
León	16,5			S-2	20	N	13,4	S-1	Valencia	18,9			ESE-1	21	N	17,3	ENE-2					
Zamora	14,2	0,9	2	N-1	16	N	10,9	E-1	Murcia	16,6			NE-0	22	N	14,2	E-1					
Palencia	15,7	0,0	0	NNE-0	17	N	12,5	N-1	Córdoba	13,0	0,7	4	SW-1	22	N	11,0	E-1					
Burgos	13,7	0,0	0	E-1	18	N	14,1	ENE-2	Jaén	13,4			S-0	19	N	11,1	SW-0					
Soria	15,7	0,0	0	E-1	18	N	15,7	ENE-1	Baeza	15,9	1,3	1	SW-1	19	N	14,1	SW-2					
Salamanca	13,4	0,4	1	SSE-0	17	NB	12,5	SW-1	Granada	18,3			W-0	17	N	13,7	SW-0					
Avila	14,9			S-0	15	N	13,3	NW-3	Huelva	14,9			W-1	18	N	12,5	W-1					
Segovia	14,6	0,0	0	SE-1	16	N	14,1	E-1	Tarifa	14,3	0,3	1	E-3	19	LL	12,5	E-5					
Toledo	16,3	0,0	0	E-1	16	N	13,3	E-1	Algeciras	15,7	0,7	1	NE-2	19	LL							
Guadalajara	14,9	-0,3	8	NE-0	20	N	11,8	S-0	Tánger	16,7	0,4	1	Cal-0	18	11	13,9	NNE-2					
Cuenca	15,0	0,0	0	Cal-0	17	N	15,0	?-3	Málaga	17,0	0,5	1	SE-1	20	N	16,2	SSE-3					
Ciudad Real	15,0	0,3	2	E-2	21	D	12,2	SW-2	Palma	16,1	0,0	0	NE-0	23	N	14,6	WSW-2					
Albacete									Las Palmas	17,4			N-1	22	N	17,3	WSW-1					
Cáceres	14,6	0,7	2	E-1	19	N	12,2	ENE-1	Laguna	20,6	0,7	4	N-2	14	N	10,6	NNW-1					

NOTICIAS
 TOLEDO: Tormenta a 11 h. 30 m de 1. NE
 CUENCA: Tormenta a 17h. 15m.
 BADAJOZ: Tormenta a 17h.
 La presión de Izaña no está reducida al nivel del mar.

Expresado en medias horas antes observación.
 D. despejado; S. semidespejado; N. nublado; NB. nublado; NB. niebla; B. bruma; A. aguaceros; II. lluvias; III. lluvias; C. granizo (sin truenos); An. aguaceros; IV. nieve; T. tormenta.
 D. despejado; S. semidespejado; N. nublado; NB. nublado; NB. niebla; B. bruma; A. aguaceros; II. lluvias; III. lluvias; C. granizo (sin truenos); T. tormenta.