

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

2 de Mayo

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XXX

Núm.º 122

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES			VIENTO
	á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN			C	D. y F.	C.º	Presente	Pasado			á O.º	N. M. G. N.	D. y F.			á O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á 7 ^h											
OBSERV. Á 18 ^h												OBSERV. Á 18 ^h											
DINAMARCA												Tours	1008,7	0,3	1	WSW-3	6	N	1012,7			SW-2	
Skagen												Saint Mathieu	12,9	1,7	1	Cal-e	7	N	11,5			W-4	
Hanstholm												Isle de Aix							15,3			W-6	
Copenhague												Clermont	11,5	-0,7		WSW-2		N					
Blaavandshuk												Lyon											
ALEMANIA												Tolosa	15,9	-0,5	6	SSW-1	6	LL					
Hamburgo	1009,0	0,7			SSW-3		D					Biarritz	18,7	1,1	4	NW-1	10	LL	16,3			WNW-3	
Berlin												Marsella											
Dresde												Perpiñán	16,9	0,0		W-e		N					
Karlsruhe												Cabo Sicié											
Munich	13,9	0,0			S-2		D					Niza	12,2	0,0		7-5		N					
Aquisgrán												ITALIA											
HOLANDA												Trento											
Heider	07,1	0,0	4		S-2	6	N	1007,1			WSW-2	Pádua											
BÉLGICA												Trieste											
Bruselas	08,7	0,7			SSW-2		N	08,5			SSW-2	Milán											
ISLAS BRITÁNICAS												Turín											
Stornoway												Génova											
Aberdeen												Lionna											
Glasgow												Ancona											
Shields	08,3	0,0			W-1		N					Roma											
Wain Head												Nápoles											
Blackhead	09,9	0,0			SW-1		N					Magdalena											
Valentia	13,3	0,3			NW-1		N					Cagliari											
Holyhead	10,2	1,3			Cal-e		N					Palermo											
Granwell												Túnez	19,0	0,7		W-2		N					
Pembroke												PORTUGAL											
Greenwich	08,5	1,3			WNW-2		N					Oporto											
Felixstowe												Lisboa											
Caleol												Lagos	27,8	0,0	0	Cal-e	12	D	23,7			NE-2	
Scilly												Horta	31,9	0,0	0	WSW-3		N					
AUSTRIA												Flores											
Viene	14,5	0,7			W-1		N					Punta Delgada											
SUIZA												Funchal											
Berna	11,9	0,0	0		SE-e	3	N	10,7			NE-e	ARGELIA											
FRANCIA												Orán											
Orán												Argél	22,9				WNW-3	15	N	19,4			SW-3
Cherburgo	10,9	1,1	1		WNW-2	6	N	11,7			Cal-e	Laghouat											
Paris	07,4	0,7	1		Cal-e	6	NE	08,6			WSW-2	Biskra											
Dijón												Cap de Garde											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

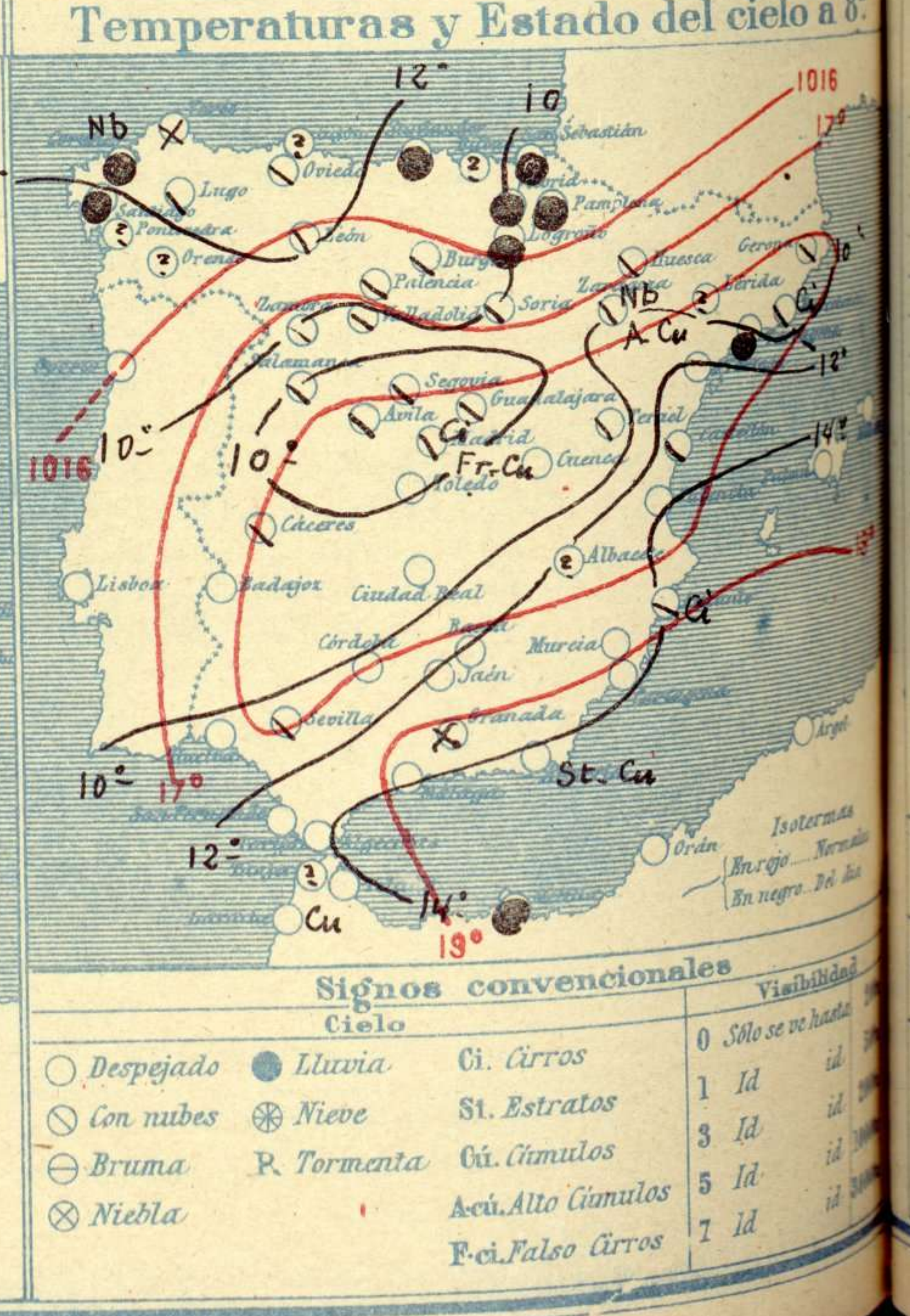
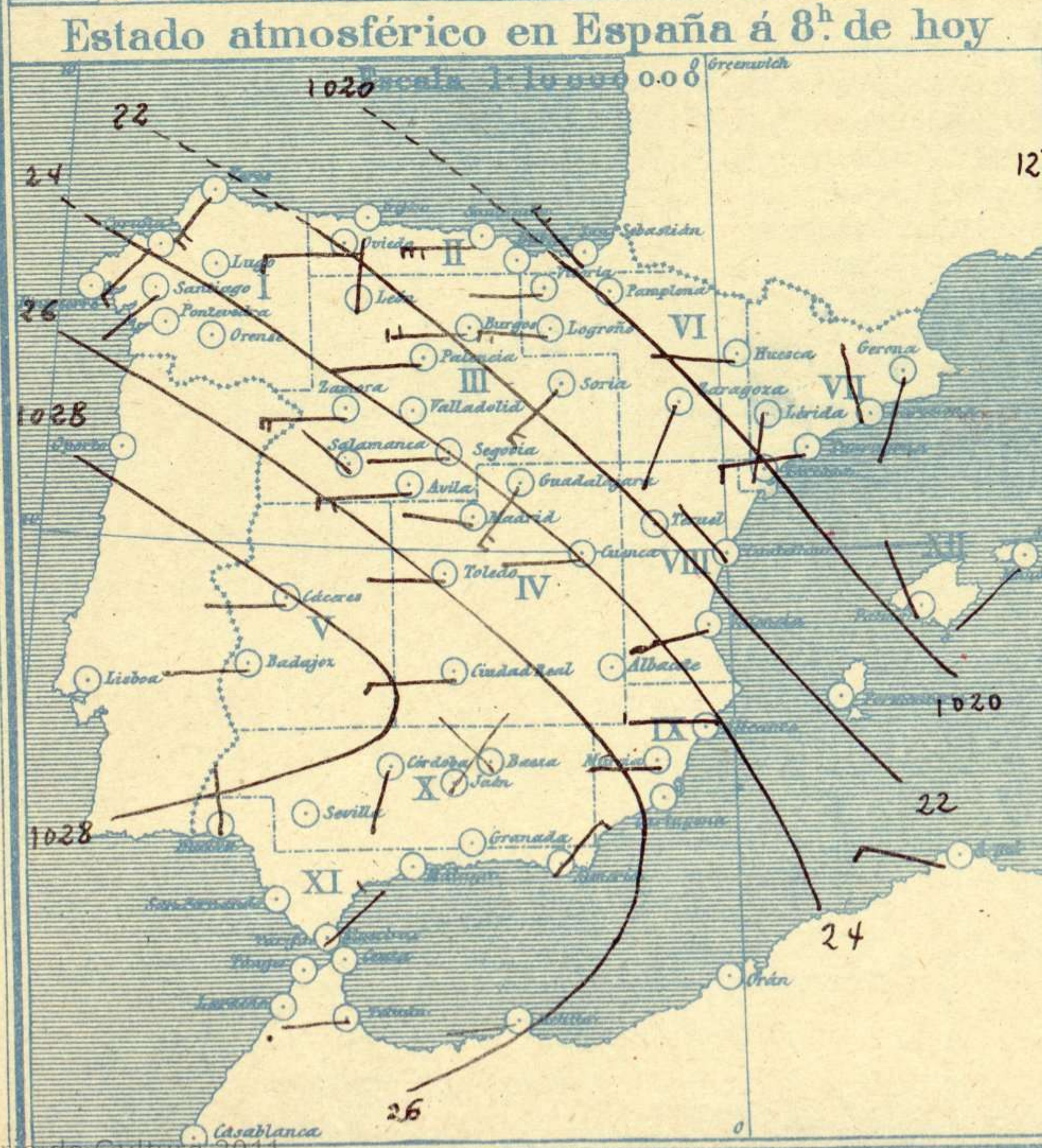
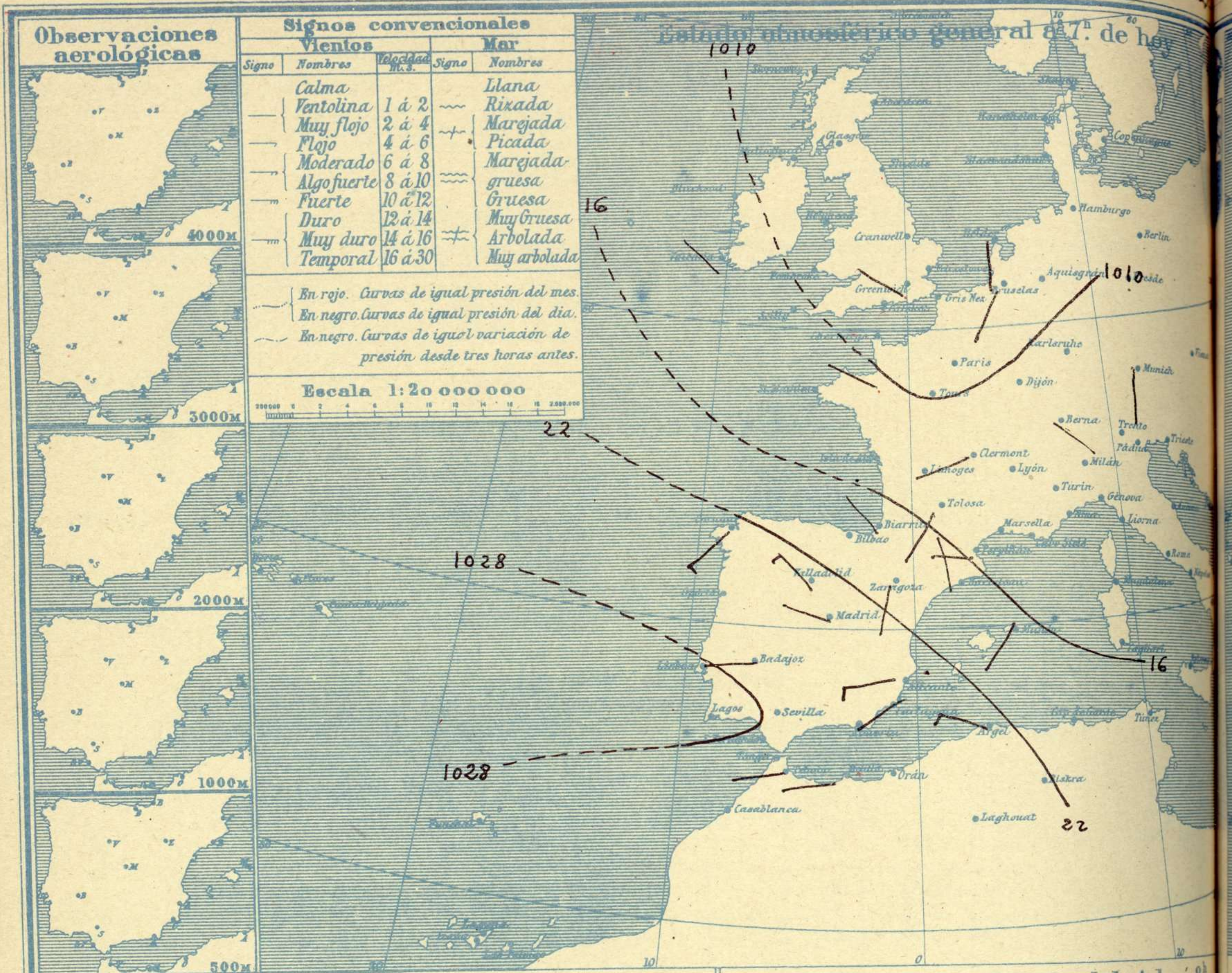
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado 285

Madrid. (España)



Equivalencias de milibares a milímetros de mercurio

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.8	1022.0	766.8
978.0	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 a 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas y Lluvia		
	Max	Minima	mm.
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	12	10	3
Santiago	14	9	2
Pontevedra			
Lugo	10	6	2
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón			
Oviedo	11	8	2
Santander	11	5	13
Bilbao			
San Sebastián	12	7	32
REGIÓN DEL DUERO			
León	13	1	
Zamora	13	7	
Palencia	10	2	0,3
Burgos	7	-1	
Soria	9	0	2
Valladolid	11	3	
Salamanca	12	2	
Avila	6	0	1p
Segovia	9	1	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	13	5	
Toledo	13	5	1p
Guadalajara	10	1	
Cuenca	7	-2	1
Ciudad Real	11	1	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	17	4	
Badajoz	16	4	
Vitoria	9	3	
Logroño	12	4	1
ALTO EBRO			
Pamplona	10	2	6
Huesca	13	2	1p
Zaragoza	14	3	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	15	1	4
Barcelona	15	7	3
Tarragona	14	6	7
Tortosa	17	9	
LEVANTE			
Teruel	8	-3	
Castellón	15	8	
Valencia	16	7	
REGIÓN DEL SE.			
Alicante	20	7	9
Murcia	16	8	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	?	8	
Córdoba	17	4	
Jaén	13	5	
Baeza	11	3	1
Granada	10	4	1
GOSTA SUR			
Huelva	18	6	
San Fernando	16	9	
Algeciras	17	9	
Málaga	18	9	
Almería	18	10	
BALEARES			
Palma	14	7	
Mahón	14	7	5
CANARIAS			
Las Palmas	21	17	
Laguna	15	10	
Izaña			
ÁFRICA			
Tetúan	14	10	
Melilla	?	?	1p
Tánger			

Tiempo probable

- 1017 EN LAS REGIONES
- I } Vientos flojes y moderados del Oeste y chubascos.
 - II }
 - III }
 - IV }
 - V }
 - VI }
 - VII } Vientos flojes y moderados del Oeste y cielo nublado.
 - VIII }
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII }

Estado General

Por el Norte de Europa se halla una borrasca, cuyo influjo alcanza la península Ibérica principalmente a la mitad septentrional. En la región Cantábrica la lluvia fué bastante copiosa.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 1^o a 13^h del día 2^o

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm.	milibares							C.	%
18	705,7	940,8	9,7	45	NNW 1		Nuboso		12,8	4,8
1	708,0	943,9	5,4	66	WNW 1		Despa		20,1	7,7
7	709,0	945,3	6,9	66	WNW 2		Nuboso		13,9	
13	709,5	945,9	15,4	51	W 1		Id.		704,4	

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATU- RA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á 0°	VARIACIÓN	C						D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000	3000
	N. M. G. N.															
OBSERVACIONES Á 7^h																
La Coruña	1023,9	0,0	0	SSW-3	12	LL	Nb	4								
Bilbao								4								
Valladolid	26,8	0,2	4	NW-3	5	N										
Zaragoza	20,1	0,1	4	SSW-1	9	N	Nb, A-cu									
Barcelona	17,7	1,1	4	NNW-1	9	N	Cu, Ci									
Mahón	18,1	1,3	1	SW-2	13	D										
Madrid	24,5	0,9	1	WNW-2	7	66	Ci, Ci-st, Fr-cu	8								
Badajóz	29,0	1,3	1	W-0	6	D										
Alicante	23,5	1,5	1	W-3	14	N	Ci	2								
Sevilla	27,1	1,5	2	Cal-e	10	D										
Almería	25,6	1,1	4	NE-1	14	D	St-cu	1								
S.Fernando	28,1	0,1	4	Cal-e	?	D		4								
Tetuán	21,0	1,5	1	W-2	13	D	Cu									
Melilla	27,9	1,3	1	W-1	14	LL		2								
Izaña																
OBSERVACIONES Á 18^h de la víspera.																
La Coruña	24,2	0,0	0	SSW-3	12	N		4								
Bilbao																
Valladolid	19,5			NW-3												
Zaragoza	16,9			NW-4												
Barcelona	15,8			NE-0												
Mahón	15,5			WSW-1												
Madrid	18,7	0,8	4	NNW-1	10	45	Cu, Fr-cu	8								
Badajoz	22,3			NE-2												
Alicante	18,6			NE-3												
Sevilla	21,9			WNW-4												
Almería	19,4			SW-2												
S.Fernando	24,6	0,0	0	WSW-5	14	N	Cu, Ci-cu									
Tetuán	24,5			SW-5												
Melilla	26,5			W-1												
Izaña																

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPE RATU- RA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á 0°	VARIACIÓN	C							D. y F.	C°	Presente						Pasado	á 0°
	N. M. G. N.									N. M. G. N.									
OBSERVACIONES Á 8^h																			
Vares	1019,7	0,1	1	SW-6	10	NB	1019,9	WSW-5	Vitoria	1019,0	0,3	4	W-2	6	LL	1017,9	NNW-3		
Finisterre									Logroño	21,1	0,0	0	W-4	8	LL	10,9	NW-1		
Santiago	24,9	0,3	4	SW-2	10	LL	14,6	NW-3	Pamplona	21,8	0,7	1	Cal-e	3	LL	11,8	NW-3		
Pontevedra									Huesca	20,2	0,0	0	W-2	6	N	16,6	W-2		
Lugo	23,1			SW-3	10	N	23,0	NW-3	Lérida										
Orense									Gerona	16,9	0,0	0	S-1	8	N	15,5	S-1		
Gijón									Tarragona	18,6			WSW-3	10	LL	15,9	S-c		
Oviedo	21,2	0,0	0	W-3	13	N	21,0	W-0	Tortosa	19,7	0,7	0	N-?	15	D	16,2	NNW-?		
Santander	19,7	0,7	1	W-5	11	LL	19,9	W-3	Teruel	23,0			Cal-e	4	N	17,7	N-2		
San Sebastián	19,8	-0,4	6	NW-6	11	LL	19,5	NW-3	Castellón	20,9	0,1	4	NW-1	12	N	17,7	NW-1		
León	23,9			N-4	8	N	20,1	N-3	Valencia	21,5			WSW-1	14	D	18,3	NNW-3		
Zamora	25,3	0,8	4	W-6	7	N	17,4	W-1	Murcia	24,5			W-1	12	D	18,9	NW-2		
Palencia	22,9	0,4	2	W-3	7	N	18,2	W-2	Córdoba	26,6	1,3	1	S-1	9	D	22,1	SW-3		
Burgos	21,1	1,3	1	W-4	5	N	19,5	NNW-2	Jaén	24,1			NE-0	10	D	18,3	NE-1		
Soria	22,6	1,5	1	SW-6	4	N	20,1	NW-1	Baeza	28,2	1,3	1	NW-1	8	D	22,6	NW-1		
Salamanca	25,7	1,0	2	NW-1	7	N	19,3	NW-2	Granada	28,9			Cal-e	6	NB	21,8	W-1		
Avila	24,6			W-4	4	N	15,9	NW-3	Huelva	27,0			N-2	11	D	21,8	NW-4		
Segovia	24,3	0,7	1	W-2	4	N	19,5	W-1	Tarifa	26,3	1,2	1	SW-3	13	D	23,4	NW-6		
Toledo	25,4	0,0	0	W-2	9	D	19,5	NNW-1	Algeciras	27,0	1,3	1	NE-e	14	D				
Guadalajara	23,9	1,3	4	SW-4	7	N	18,6	NW-4	Tánger										
Cuenca	24,7	1,9	2	W-1	4	D	17,8	NNW-5	Málaga	27,1	0,5	1	Cal-e	14	D	21,4	NNW-3		
Ciudad Real	24,5	1,3	1	W-4	6	D	20,1	W-2	Palma	19,7	1,2	1	NNW-2	14	D	16,2	N-1		
Albacete									Las Palmas	25,0			N-2	17	N	24,2	N-1		
Cáceres	27,9	1,3	2	W-2	8	N	21,3	NW-3	Laguna	25,4	0,4	1	E-1	12	N	15,4	NNE-1		

NOTICIAS

• Expresado en medias horas antes observación.
 •• D. despejado / semidespejado / N. nublado / cubierto / NB. niebla / brumas / A. aguaceros / H. lluvias / LL. lluvias / G. granizo (sin truenos) / An. aguaceros / nv. nieve / T. tormenta.
 ••• D. despejado / semidespejado / N. nublado / cubierto / NB. niebla / brumas / A. aguaceros / H. lluvias / nv. nieve / G. granizo (sin truenos) / T. tormenta.