

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXI

Núm.º 162

1923

11 de Junio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES															
	á O.º		VARIACIÓN	C				D. y F.		C.º					Presente		Pasado		á O.º		D. y F.		Presente		Pasado		á O.º		D. y F.	
	N.	M.						G.	N.	N.	M.				G.	N.	D.	F.	N.	M.	G.	N.	N.	M.	G.	N.	D.	F.	N.	M.
	OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERV. Á 18 ^h																	
DINAMARCA																														
Skagen	999,5	-0,7	5	WSW-6	11	N		1005,1	WSW-3																					
Hanstholm	1001,8	-0,7	5	W-6	9	N		06,7	SW-3																					
Copenhague	09,5	-1,3	5	WSW-6	12	N		11,8	SE-5																					
Blaavandshuk																														
ALEMANIA																														
Hamburgo	15,1	0,0	0	WSW-6	13	N		15,8	W-2																					
Berlin																														
Dresde	18,5	0,0	0	SW-3	16	N		21,0	WSW-3																					
Karlsruhe	23,4	0,1	2	SW-2	18	N																								
Munich	21,9	0,5	4	SW-4	18	N		21,0	Cal-o																					
Aquisgrán	23,4	0,3	1	WSW-5	11	N		20,5	WSW-5																					
HOLANDA																														
Helder	18,1	0,1	1	W-6	12	N		17,3	SW-6																					
BÉLGICA																														
Bruselas	23,8	1,0	1	W-3	11	D		21,5	WSW-4																					
ISLAS BRITÁNICAS																														
Stornoway													02,3	NW-7																
Aberdeen													00,4	W-6																
Glasgow	19,9	1,3		WNW-5	9	N																								
Shields TYNEMOUTH	17,4	1,5	1	W-3	9	D		09,4	WSW-4																					
Malin Head													11,3	W-7																
Blacksod	28,2			WNW-4	?	N																								
Valentia	31,7	2,4	2	NNW-4	11	N		23,3	W-4																					
Holyhead	24,5	2,4	1	NW-6	11	N		16,8	W-6																					
Cranwell																														
Pembroke																														
Greenwich	23,9	1,3		W-3	12	N		20,2	W-4																					
Felixstowe																														
Galskol	26,5	1,0	4	W-5	13	N		22,0	SW-6																					
Scilly	26,4	1,0	1	W-5	14	N		26,1	W-5																					
AUSTRIA																														
Viena	20,3	0,0		Cal-o	18	N																								
SUIZA																														
Berna	24,6	0,0	0	W-o	17	D		23,1	W-2																					
FRANCIA																														
Gris Nez	24,2	1,0	4	W-4	12	D		21,1	SE-1																					
Cherburgo																														
París	27,4	1,3	1	WNW-1	13	N		23,5	WNW-3																					
Dijón	25,8	0,9	1	NW-2	16	N		22,6	NW-o																					
Tours	1026,6	1,3	1	WNW-2	12	N		1026,1	WNW-3																					
Saint Mathieu	31,7	1,3	1	WF-3	12	N																								
Isla de Aix	20,7	1,1	1	N-3	12	D		28,2	WNW-4																					
Clermont	26,3	0,5	1	Cal-o	17	?		25,1	NE-1																					
Lyon	25,4	0,9	1	WNW-2	9	D		23,5	NNE-1																					
Tolosa	22,8	1,0	1	W-3	15	N		25,0	N-1																					
Biarritz	32,5	0,4	1	Cal-o	15	N		19,5	WNW-1																					
Marsella																														
Perpiñán	25,4	0,8	1	WNW-3	20	D		22,7	SE-2																					
Cabo Sicié	20,2	0,0	0	Cal-o	21	D		23,8	WNW-2																					
Niza																														
ITALIA																														
Trento																														
Pádua																														
Trieste																														
Milán																														
Turín																														
Génova																														
Liona																														
Ancona																														
Roma																														
Nápoles																														
Magdalena																														
Cagliari																														
Palermo																														
Túnez	22,6	0,0		W-2	19	D																								
PORTUGAL																														
Oporto	27,9	0,0	0	WNW-1	17	NE		27,8	W-3																					
Lisboa	24,9			N-3	11	D																								
Lagos	25,4			NE-1	17	N		23,1	NNE-2																					
Horta	31,9			Cal-o		N																								
Flores																														
Punta Delgada																														
Funchal	23,9	0,0	0	NE-4	24	N		25,8	NE-2																					
ARGELIA																														
Orán	26,1	0,4	1	W-o	18	N																								
Argél	25,7	0,7	4	Cal-o	17			26,2	NNE-1																					
Laghouat																														
Biskra																														
Cap de Garde																														

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO	TEMP	TIEMPO
10	18	49º,2	14º,3	1025,0	WNW-5	15	despdº
„	„	49º,0	16º,4	1029,0	WNW-3	11	Lluva.

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

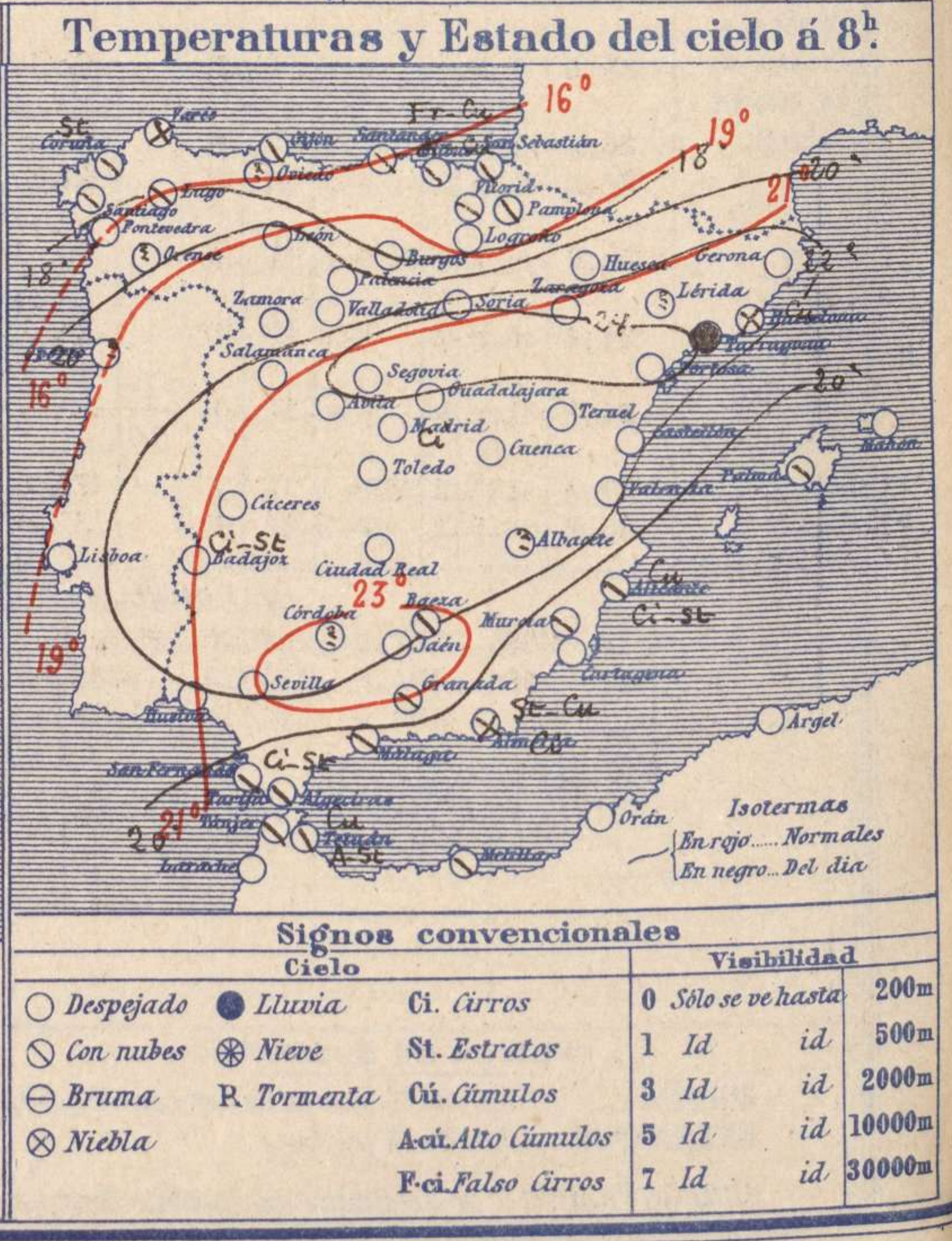
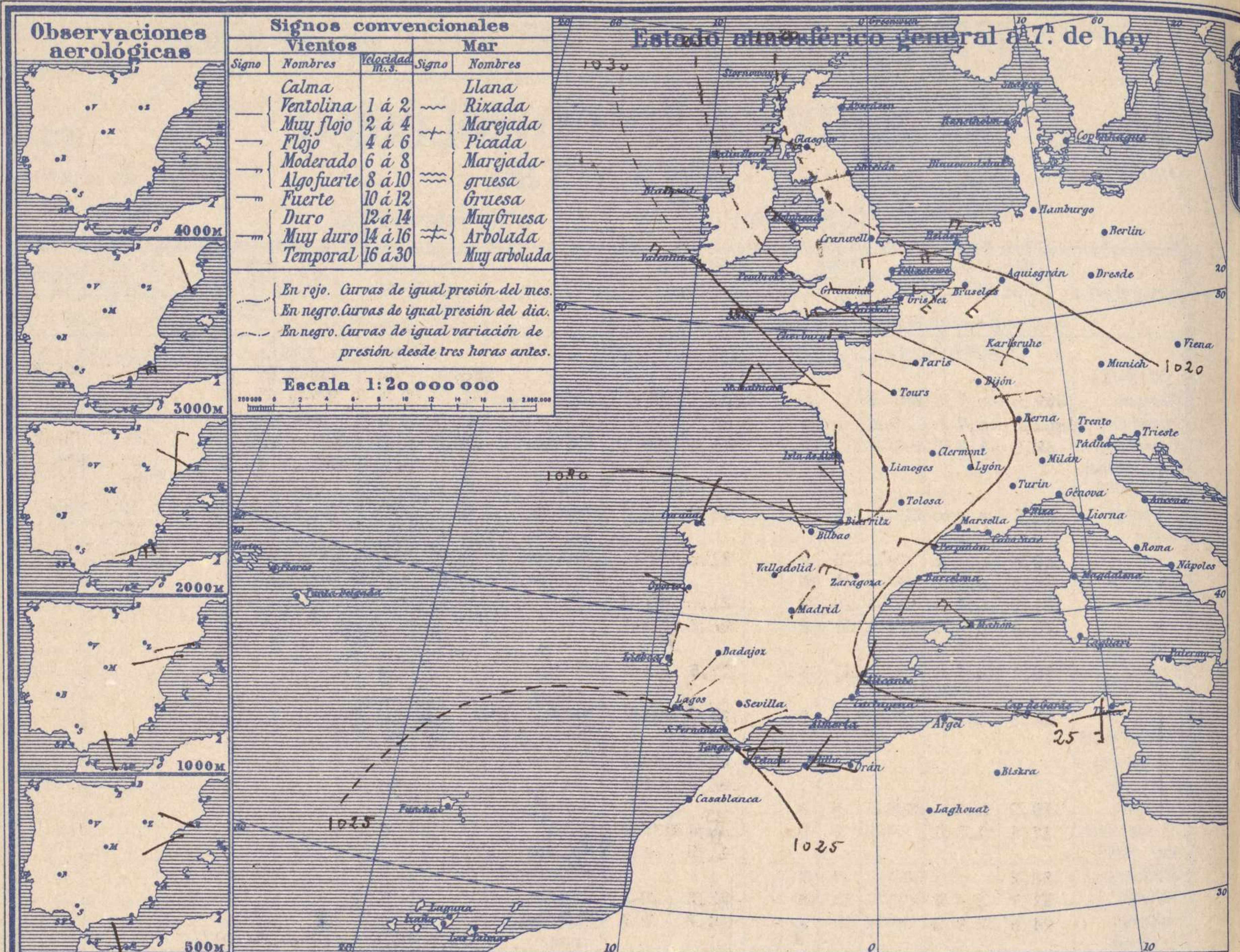
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

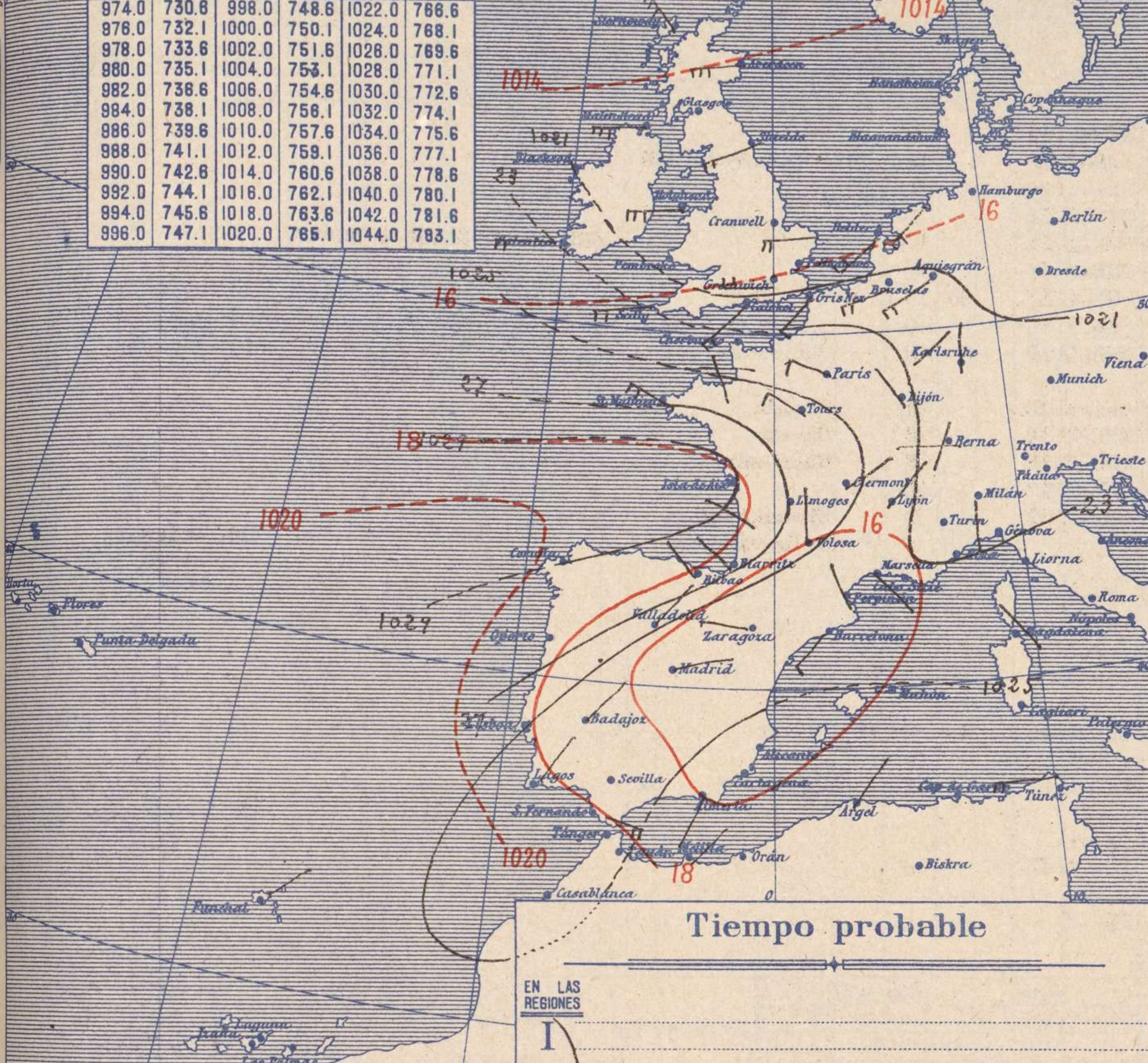
Madrid. (España)



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 mm
	Max	Minima	
REGION DEL N. W.			
La Coruña	17	13	
Santiago	23	6	
Pontevedra	27	10	
Lugo	23	7	
Orense			
REGION CANTABRICA			
Gijón	18	14	0.3
Oviedo			
Santander	16	14	
Bilbao	19	15	
San Sebastián	20	11	
REGION DEL DUERO			
León	26	10	
Zamora	30	12	
Palencia	28	11	
Burgos	26	8	
Soria	26	11	
REGION CENTRAL			
Valladolid	28	11	
Salamanca	29	14	
Avila	24	11	
Segovia	27	11	
Madrid	27	15	
Toledo	30	14	
Guadalajara	28	12	
Cuenca	26	8	
Ciudad Real	27	12	
Albacete			
EXTREMA MADURA			
Cáceres	30	20	
Badajoz	32	15	
ALTO EBRO			
Vitoria	24	16	
Logroño	29	10	
Pamplona	26	12	
Huesca	28	12	
Zaragoza	31	14	
Lérida			
CATALUÑA			
Gerona	29	13	
Barcelona	27	18	
Tarragona	24	17	
Tortosa	29	15	
LEVANTE			
Teruel	27	6	
Castellón	26	16	
Valencia	25	14	
Alicante	26	12	
REGION DEL SE.			
Murcia	26	11	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla			
Córdoba	31	15	
Jaén	27	16	
Baeza	24	14	
Granada	25	11	
Huelva	27	14	
COSTA SUR			
San Fernando	26	15	
Algeciras	19	15	
Málaga	21	16	
Almería	23	16	
BALEARES			
Palma	26	12	
Mahón	26	16	
CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
AFRICA			
Tetuán	21	16	
Melilla	23	15	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo.

Estado General

No existe próximo a España ningún núcleo de perturbación atmosférica por lo cual el tiempo es bueno sobre toda España.
Las presiones altas residen entre Irlanda y las Azores.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 10 á 13^h del día 11.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección F.	Lluvia mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	Tc=55
	mm	milibares								
18	711.0	947.9	24.7	44	ENE 0		C. cubt ^o		26.8	
1	712.0	949.3	16.7	65	NE 1		Despd ^o		14.5	
7	714.1	949.9	17.2	61	NE 1		C. des ^o		23.9	
13	711.2	948.2	27.5	43	Cal 0		Despd ^o		12.0	
									17.9	
									Presión normal	705.6

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VULNERABILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á 0°	VARIACIÓN								D. y F.		C.		500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.					Presente	Pasado												
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h									
La Coruña	1032,6	0,9	1	NNE-3	14	N	St												
Bilbao	29,2	0,7	1	NW-2	16	N	fr-cu, A-cu												
Valladolid	29,2	1,1	1	NE-3	15	D													
Zaragoza	27,0	1,1	1	WNW-5	16	D													
Barcelona	23,9	0,7	1	SSW-1	24	NB	Ci			WNW-2	WSW-2	WNW-2	NNW-2						
Mahón	22,3	0,0	0	NW-4	24	D													
Madrid	26,6	0,9	1	NE-1	17	61	D D	Ci											
Badajóz	25,3	0,7	1	SW-1	18	D	Ci-st												
Alicante	25,4	0,8	4	NNE-1	19	N	Cu, Ci-st												
Sevilla																			
Almería	26,3	0,8	1	Cal-c	18	NB	St, Ci												
S.Fernando	24,5	0,0	0	ESE-2	18	N	Ci-st												
Tetuán	24,1	0,5	4	NE-3	19	N	Cu, A-st												
Melilla	26,1	0,0	0	NE-1	17	N													
Izaña	776,4	1,1	1	NNE-2	12	D	St-cu, A-st												
OBSERVACIONES Á 18 ^h										OBSERVACIONES Á 18 ^h , víspera									
La Coruña																			
Bilbao	1028,2			NW-3															
Valladolid	22,2			NE-1															
Zaragoza	21,4			W-1															
Barcelona	23,9			SE-3															
Mahón																			
Madrid	22,3	-0,4	6	ESE-0	25	44	N N	Ci-st											
Badajoz	22,3			NE-1															
Alicante	26,2	-0,5	6	Cal-c	20		N	St, Ci-st											
Sevilla																			
Almería	26,2			SSW-0															
S.Fernando	23,3	0,0	0	ESE-4	23		N												
Tetuán	24,1			E-4															
Melilla	23,1			ESE-1															
Izaña																			

NOTICIAS La presión de Izaña no está reducida al nivel del mar.

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado: N. nublado ó cubierto: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: II. lluvias: LL. lluvias (sin truenos): An. aguanielos: IV. nieve: T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado: N. nublado: NC. cubierto constantemente: NB. niebla ó bruma: A. aguaceros: II. lluvia: IV. nieve ó aguanielos: G. granizo (sin truenos): T. tormenta.