

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 213

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

1 de Agosto

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.	C°				Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.			D. y F.	á O°			N. M. G. N.
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERVACIONES Á 7 ^h												
OBSERV. Á 18 ^h										OBSERV. Á 18 ^h												
DINAMARCA											Tours											
Skagen											Saint Mathieu	1017,3	0,0 0	S-4	17	NB			1018,3	?		
Hanstholm											Isla de Aix	19,4	0,0 0	NE-3	18	D						
Copenhague											Clermont											
Blaavandshuk											Lyonnes								16,5	WNW-1		
ALEMANIA											Tolosa								16,2	W-2		
Hamburgo	1017,3		0,7		SE-1		N				Biarritz	19,7	0,0 0	SE-2	20	D			19,4	NNE-1		
Berlin											Marsella											
Dresde											Perpiñán	16,1	0,4	WSW-1	25	D						
Karlsruhe											Cabo Sicié	14,1	0,5 1	E-1	26	NB						
Munich	17,7		0,7		W-2		D				Niza	14,6	0,4 2	Cal-0	25	D						
Aquisgrán											ITALIA											
HOLANDA											Trento											
Helder	15,4		0,0 0		SSW-3		D				Pádua											
BÉLGICA											Trieste											
Bruselas	18,1		1,3 1		WSW-1	12	D		1015,9	WSW-?	Milán											
ISLAS BRITÁNICAS											Turin											
Stornoway											Génova											
Aberdeen											Lioria											
Glasgow											Ancona											
Shields TYNEMOUTH	07,3		0,7		SW-3		N				Roma											
Malin Head											Nápoles											
Blacksod	01,9		0,7		SW-5		N				Magdalena											
Valentia	07,0		0,7		SSW-4		N				Cagliari											
Holyhead											Palermo											
Granwell											Túnez	14,2	0,7	E-1		N						
Pembroke											PORTUGAL											
London	16,2		0,0		SW-4		D				Oporto											
Felixstowe											Lisboa											
Calskol											Lagos	16,7	0,3 5	N-1	21	D			15,0	N-3		
Scilly	14,1		0,0		SW-2		N				Horta											
AUSTRIA											Flores											
Viena											Punta Delgada											
SUIZA											Funchal											
Berna	19,4		0,4 1		SE-0	17	D		18,9	SE-0	ARGELIA											
FRANCIA											Orán											
Orléans	17,4		0,1 2		SW-2	18	D		17,4	WSW-4	Argél	15,8	0,4 1	?-2	23	NB			15,0	NW-1		
Cherburgo											Laghout											
París	18,9		0,2 4		Cal-0	20	D		16,3	NNW-1	Biskra											
Dijón	18,6		0,7 2		Cal-0	19	D		15,4	NW-3	Cap de Garde											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

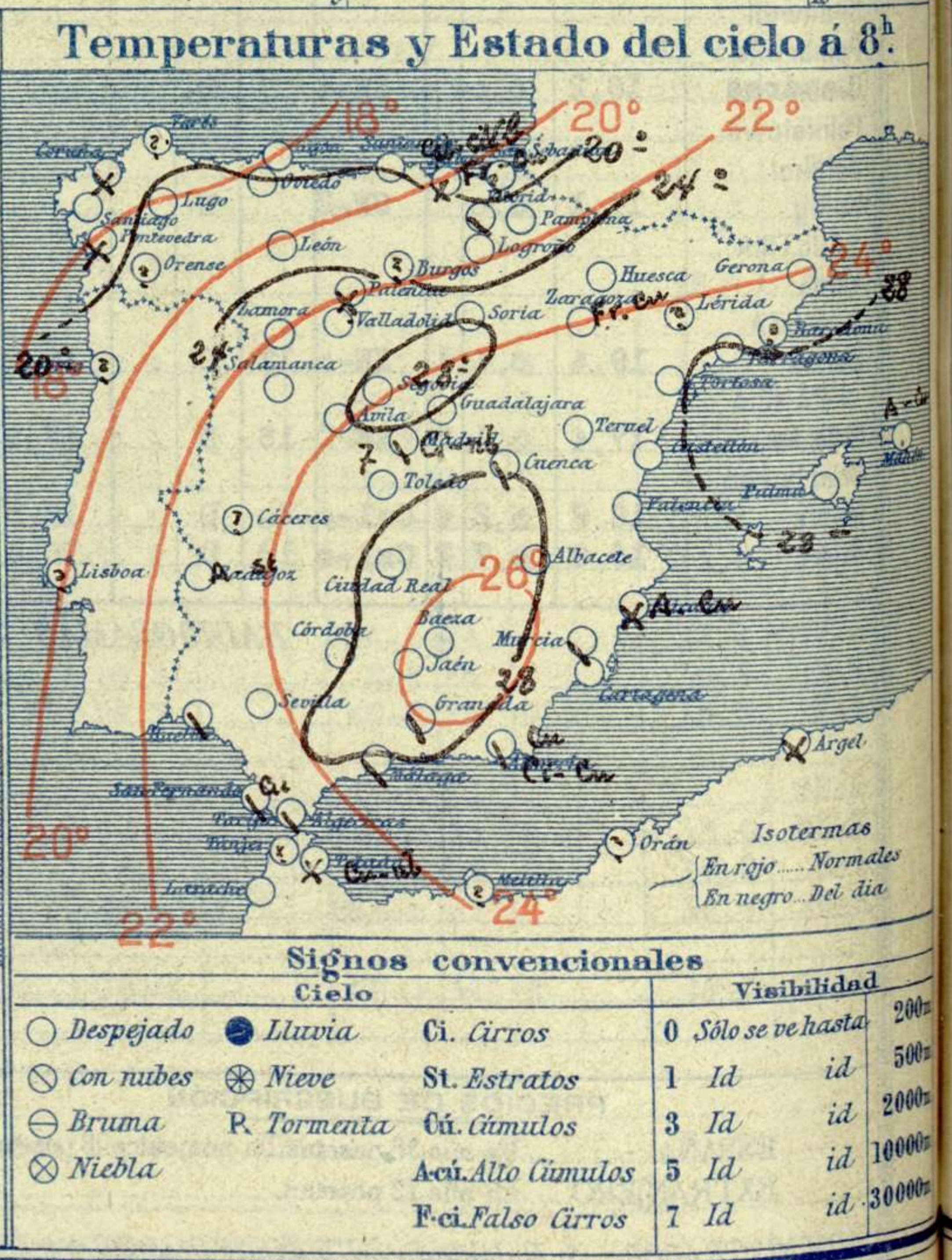
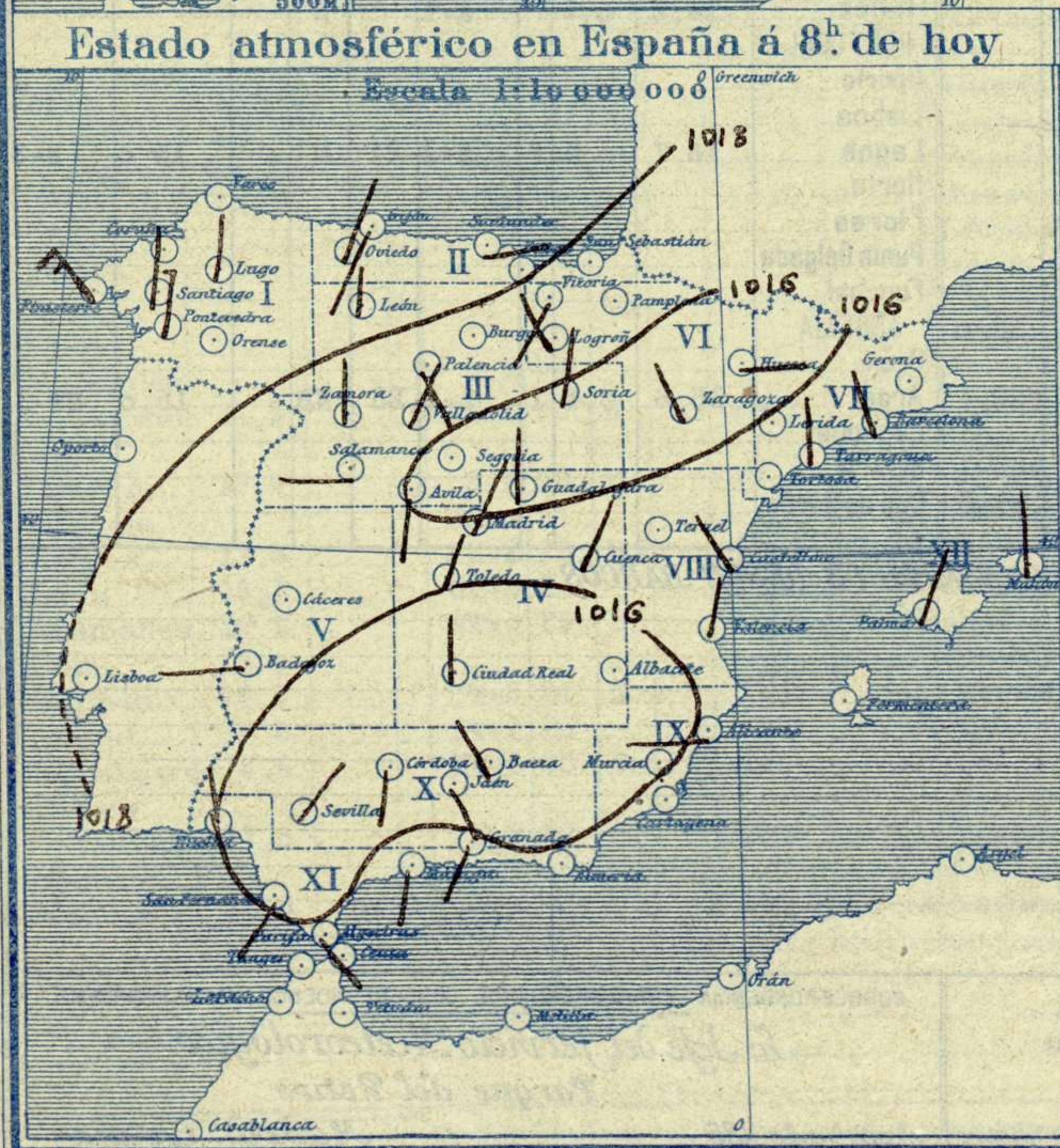
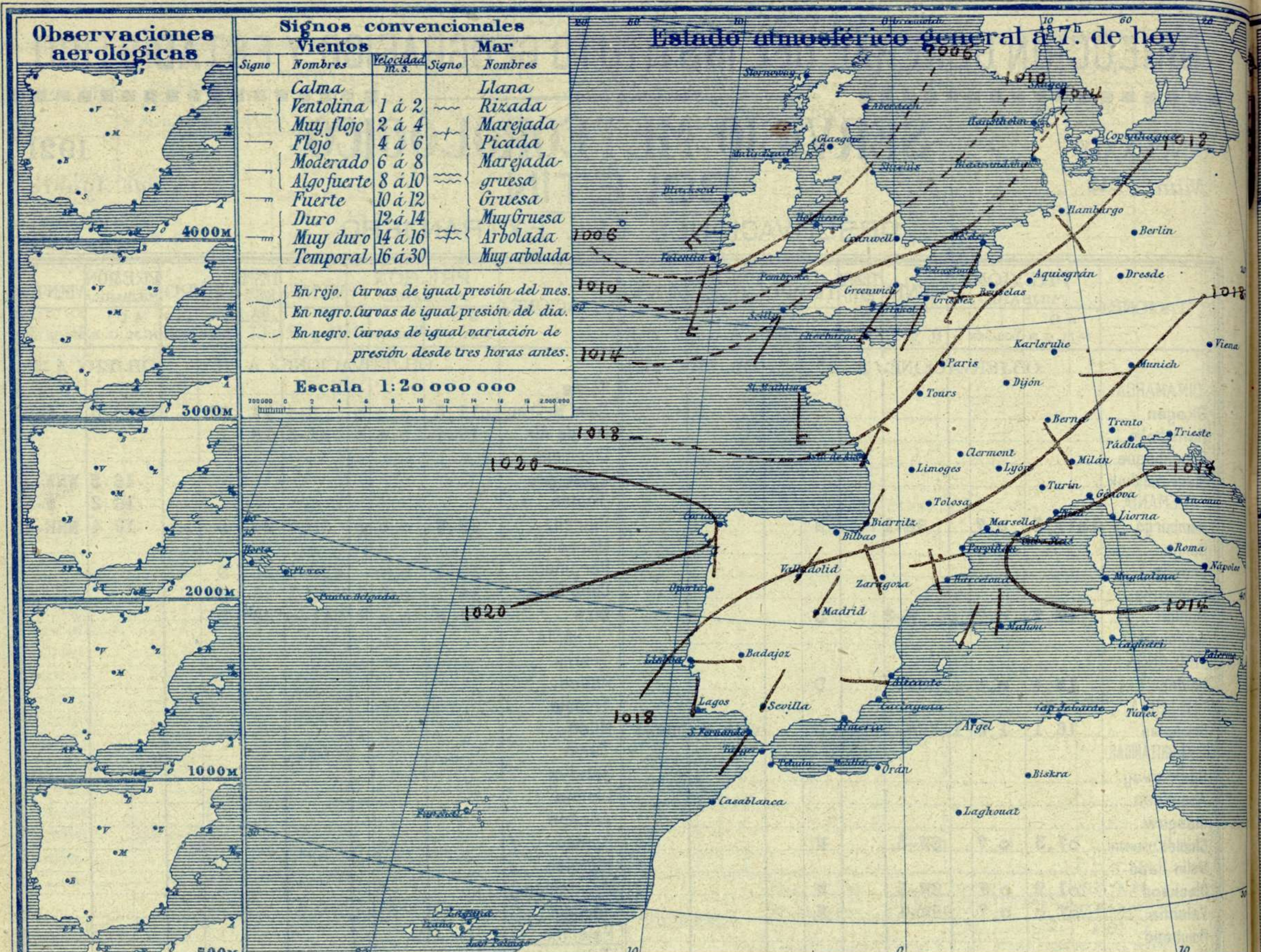
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

ADMINISTRADOR : Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

Madrid. (España)



Equivalencias de milibares a 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 a las 18^h de ayer



Temperaturas extremas y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	21	15	
Santiago	30	13	
Pontevedra	25	9	
Lugo	28	11	
Orense			
REGIÓN GANTÁBRICA			
Gijón	22	15	lp
Oviedo	25	14	
Santander	24	17	
Bilbao	25	16	
San Sebastián			
REGIÓN DEL DUERO			
León	27	14	
Zamora	34	16	
Palencia	34	14	
Burgos			
Soria	31	15	
Valladolid	33	15	
Salamanca	34	15	
Ávila	30	14	
Segovia	33	16	
Madrid	36	20	
Toledo	37	20	
Guadalajara	35	11	
Cuenca	34	16	
Ciudad Real	36	20	
Albacete			
ENTRE MADRID Y MADURA			
Cáceres			
Badajoz	37	16	
Vitoria	27	14	
Logroño	34	17	
Pamplona	30	16	
Huesca	35	22	
Zaragoza	33	19	
Lérida			
ALTO EBRO			
Gerona	35	20	
Barcelona	30	25	
Tarragona	31	25	
Tortosa	34	20	
CATALUNA			
Teruel	34	16	
Castellón	30	23	
Valencia	31	22	
LEVANTE			
Alicante	31	22	
Murcia	36	20	ip
REGIÓN DEL S. E.			
Sevilla	40	21	
Córdoba	40	23	
Jaén	43	23	
Baeza	36	23	ip
Granada	36	22	
Huelva	35	20	
San Fernando			
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Algeciras	29	17	
Málaga	29	23	
Almería	35	23	
COSTA SUR			
Palma	35	21	
Mahón	33	22	
BALEARES			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
SANARIAS			
Tetuán	26	23	
ÁFRICA			
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Incierto
 - II } Incierto
 - III } Incierto
 - IV } Incierto
 - V } Incierto
 - VI } Incierto
 - VII } Buen tiempo
 - VIII } Buen tiempo
 - IX } Buen tiempo
 - X } Buen tiempo
 - XI } Buen tiempo
 - XII } Buen tiempo

Estado General

Al N. de Irlanda se encuentran las bajas presiones y las altas deben de hallarse sobre las Azores.
 En España el cielo está en general despejado, los vientos soplan flojos de dirección variable y la temperatura se mantiene elevada.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 31 a 13^h del día 1

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Lluvia	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares								
18	705,5	940,6	30,2	33	SW	1		Dpº		12-10
1	706,4	944,5	32,5	42	Cal	0		Dpº		Temperatura máxima 34,8
7	706,7	941,9	31,5	57	NE	1		C, Dpº		Id mínima 19,6
13	705,8	941,0	33,4	25	S	1		Dº		Id máxima normal 30,7
										Id mínima id 16,9
										Id normal media 23,8
										Presión normal 705,9

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE. RATU-RA	COMIENZA LLOVIA	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
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	1020,1	0,4	4	S-1	18			NB		2								
Bilbao	19,0	0,3	4	Cal-o	18			NB	Cu-nb., Fr-cu	3								
Valladolid	18,5	0,5	1	NE-1	18			D										
Zaragoza	15,1	0,1	2	NW-1	23			D	Fr-cu									
Barcelona	16,7	0,7	4	NW-o	27			NB										
Mahón	17,1	0,7	1	N-2	28			D	A-cu	2								
Madrid	18,9	0,5	2	NE-1	21	57		N	Di-cu	8								
Badajoz	16,9	0,4	4	W-o	18			D	A-at									
Alicante	16,1	1,1	4	W-1	28			NB	A-cu									
Sevilla	15,5	0,5	1	NE-o	28			D										
Almería	18,5	0,3	5	Cal-o	26			N	Cu., Ci-cu	1								
S. Fernando	16,1	0,0	4	SW-1	24			N	Cu	1								
Tetuán	15,3	0,5	1	Cal-o	25			NB	Cu-nb									
Melilla																		
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera												OBSERVACIONES Á						
La Coruña																		
Bilbao	19,7			NW-o														
Valladolid	13,7			SW-1														
Zaragoza	12,7			SE-o														
Barcelona	16,1			S-1														
Mahón	16,7			E-1														
Madrid	13,0	-0,3	5	SW-1	30	33		D	D	8								
Badajoz	14,2			W-1														
Alicante	14,7			Cal-o														
Sevilla	10,2			W-3														
Almería	15,1			SW-2														
S. Fernando	15,8	-0,7	5	W-2	19			D		1								
Tetuán	15,7			ENE-3														
Melilla																		
Izaña																		

NOTICIAS

.....

.....

.....

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado; N. nublado ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; H. lloviznas; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguaceros; nv. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado; N. nublado; NO. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; H. lloviznas; nv. nieve ó aguaceros; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.