

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 336

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

2 de Diciembre

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.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	Presente				Pasado	á O.º	N. M. G. N.	D. y F.			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.		
OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á 18 ^h																					
DINAMARCA											Tours	995,7	1,1	4	E-4	9	N	994,1	E-4	Skagen												
Hanstholm											Saint Mathieu	95,1	0,7	1	NE-3	10	N	93,4	NE-6	Copenhagen												
Blaavandshuk											Rehelfort	99,4	2,3	1	SE-1	9	N	89,1	ENE-1	ALEMANIA												
Hamburgo	1020,9	0,7			E-5		N				Clermont																					
Berlín											Lisaboa	93,5	2,1	1	SSE-3	10	N	89,3	Cal-o													
Dresde											Tolosa	92,7	1,4	1	ESE-2	9	N	88,7	SE-6													
Karlsruhe											Biarritz	91,9	2,4	1	SSE-2	12	N	89,1	ENE-1													
Munich	10,1	-0,7			NNE-2		N				Marsella																					
Aquisgrán											Perpiñán	94,6	1,3		Cal-o		N															
HOLANDA											Cabo Sicié																					
Helder	14,1	1,3			ENE-6		N				Niza	1005,1	-0,7		E-6		N															
BÉLGICA											ITALIA																					
Bruseias	06,7	1,1	1		E-2	-2	N	1004,9	ENE,3		Trento																					
ISLAS BRITÁNICAS											Pádua																					
Stornoway	16,6	1,3			E-6		D				Trieste																					
Aberdeen											Milán																					
Glasgow											Turin																					
Shields											Génova																					
Malin Head											Florençialolo	1001,1	-0,7		NE-1		N															
Blacksod											Ancona																					
Valentia	06,9	0,7			W-1		D				Roma																					
Holyhead	06,3	1,3			E-6		N				Nápoles																					
Cranwell											Magdalena																					
Pembroke											Cagliari																					
London	05,7	1,3			ENE-6		N				Palermo																					
Felixstowe											Túnez	05,8	0,7		SW-1		N															
Calaskol											PORTUGAL																					
Scilly	0,05	0,7			ENE-5		N				Oporto																					
AUSTRIA											Lisboa																					
Viena	20,2	1			SE-3		D				Lagos																					
SUIZA											Horta																					
Berna	06,9	1	9		WNW-4	-5	D				Flores																					
FRANCIA											Punta Delgada																					
Galizia	04,9	0,3	4		E-3	1	LL	03,1	E-3		Funchal																					
Barcelona	995,1	2,4	1		NE-2	9	N	993,8	NE-3		ARGELIA																					
París	1001,5	0,9	1		NE-5	3	N	86,7	E-3		Orán																					
Dijón	02,7	0,4	1		N-2	2	N	1002,9	N-2		Argél	03,0	0,0	7	SW-4	12	N	1003,1	W-6													
											Laghouat	12,3			WSW-1	5	D	10,7	SW-1													
											Biskra																					
											Cap de Garde	04,2	1,1	1	S-3	12	N	05,0	SW-6													

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

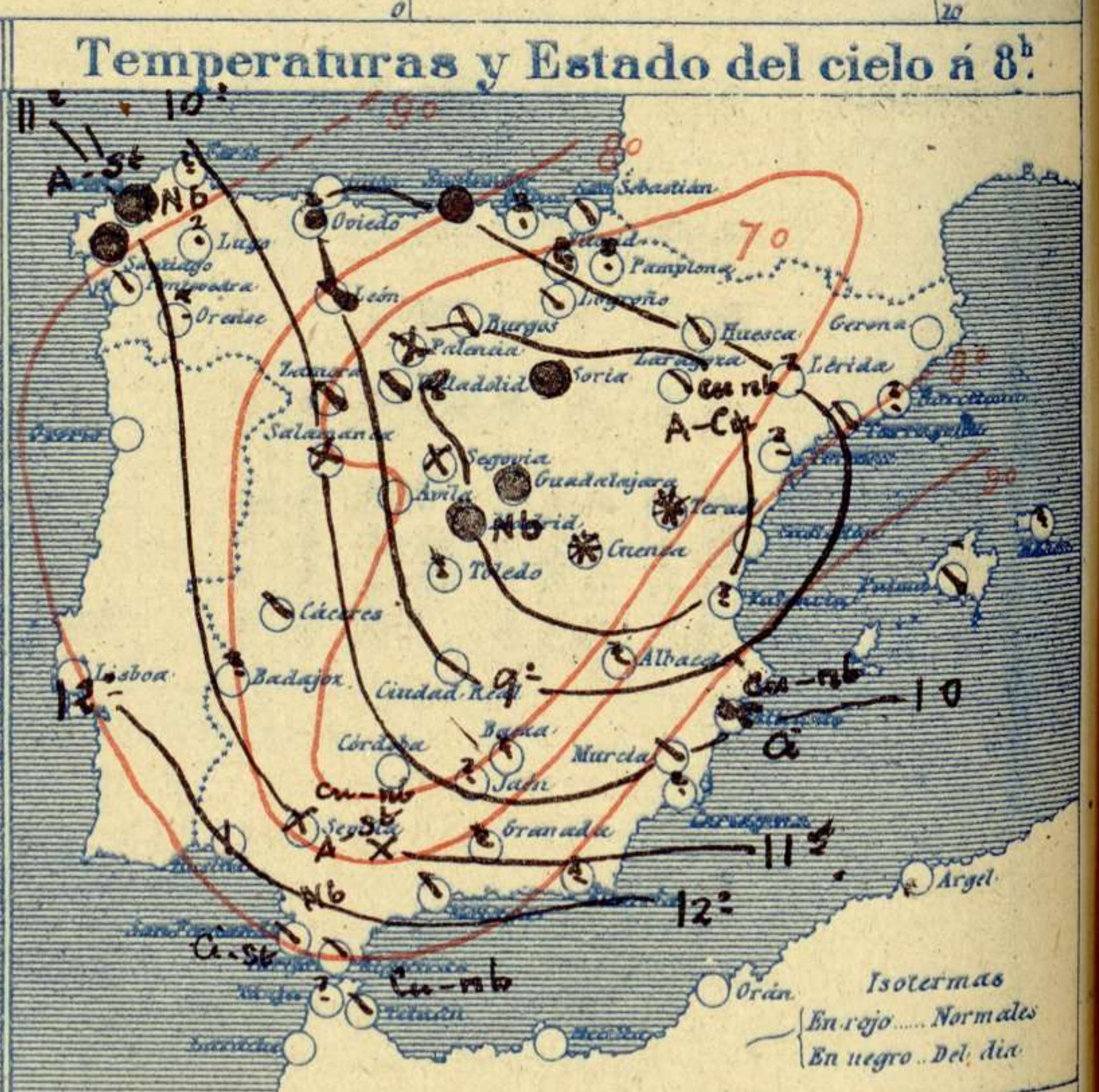
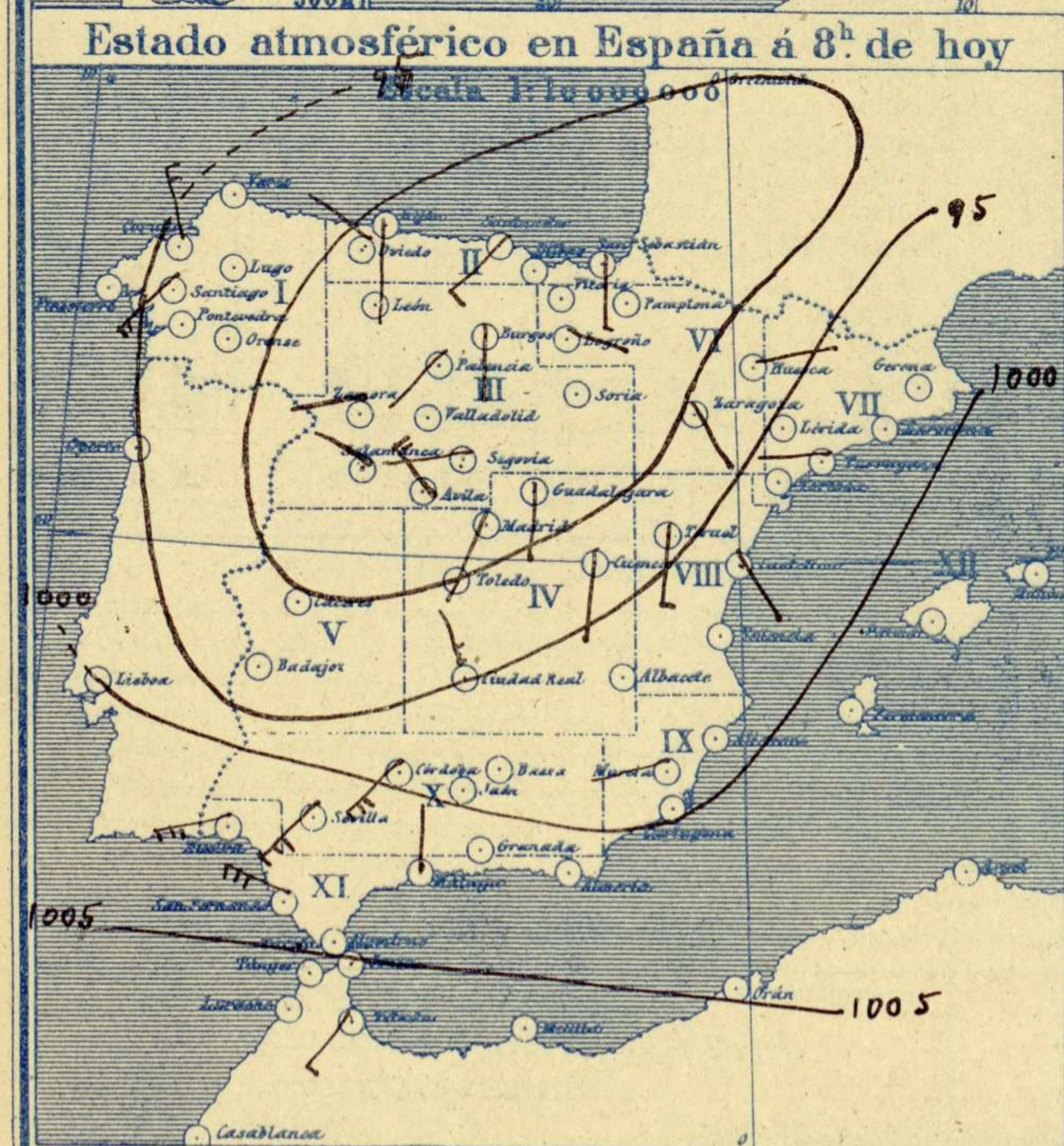
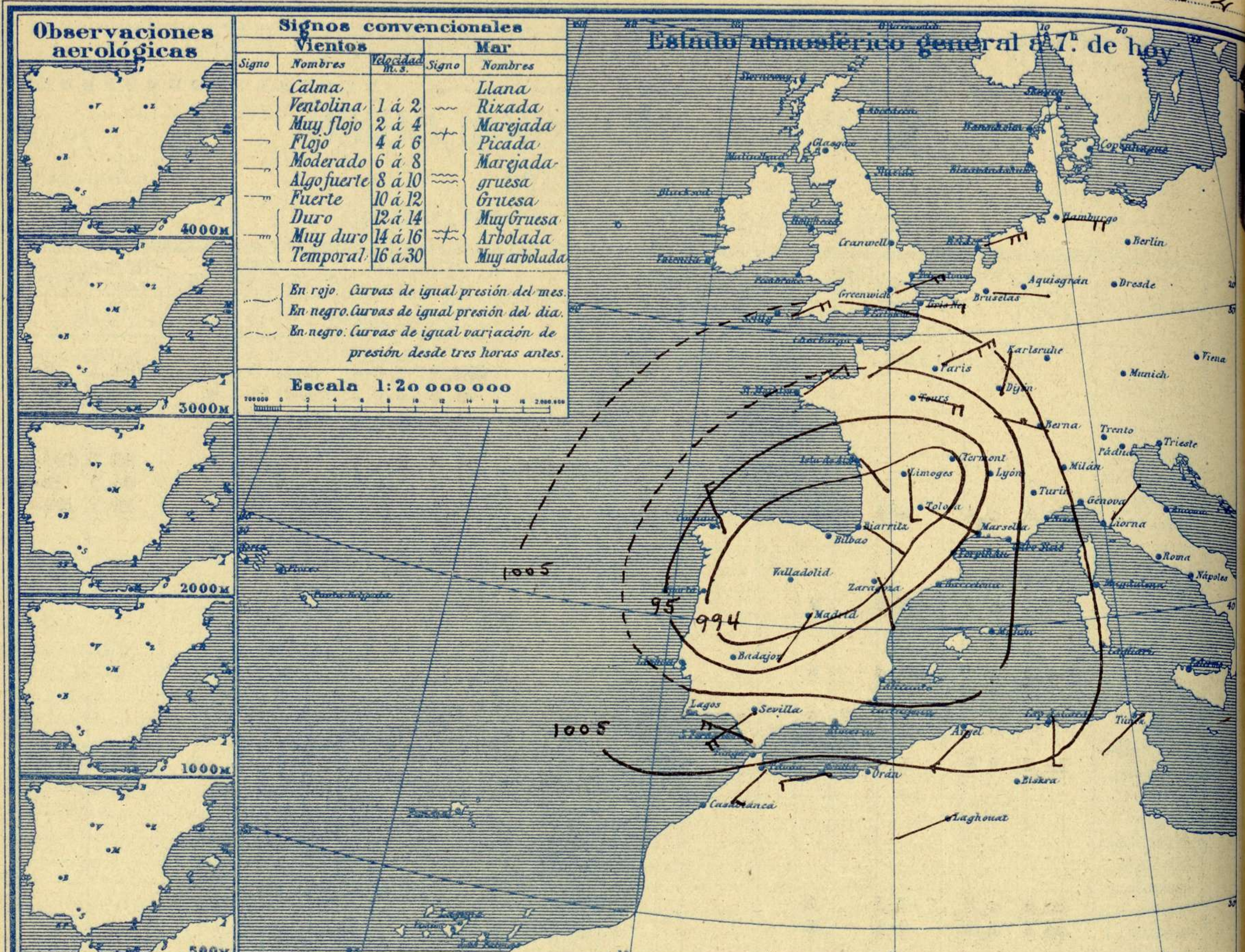
PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN
 ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas
 EXTRANJERO Un año 72 pesetas.
 ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



Signos convencionales			Visibilidad	
Cielo				
○	Despejado	●	0	Sólo se ve hasta
○	Con nubes	⊗	1	id
⊖	Bruma	⊗	3	id
⊗	Niebla	⊗	5	id
		⊗	7	id
		⊗		id

Equivalencias de milibares a milímetros de mercurio

milb.	mm.	milb.	mm.	milb.	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



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperatura		Lluvia mm
	Max.	Minima	
La Coruña	14	9	17
Santiago	10	9	14
Pontevedra			
Lugo			
Orense			
Gijón			
Oviedo	14	7	
Santander	16	9	9
Bilbao			
San Sebastián	17	10	
León	10	-1	22
Zamora	9	4	4
Palencia	9	4	10
Burgos	8	4	20
Soria	7	1	12
Valladolid	8	4	7
Salamanca	10	3	10
Avila	7	0	2
Segovia	8	3	4
Madrid	9	4	10
Toledo			
Gundalajara	10	3	10
Cuenca	8	2	10
Ciudad Real	12	4	6
Albacete			
Cáceres	9	5	11
Badajoz			
Vitoria			
Logroño	16	5	0,3
Pamplona			
Huesca	12	7	5
Zaragoza	14	5	82
Lérida			
Gerona	16	8	31
Barcelona			
Tarragona	9	5	11
Tortosa			
Teruel	16	8	2
Castellón	16	7	ip
Valencia			
Alicante	19	6	5
Murcia	20	10	ip
Sevilla	13	9	1
Córdoba	12	6	7
Jaén			
Baeza			
Granada			
Huelva	18	8	12
San Fernando			2
Algeciras			
Málaga	16	8	6
Almería			
Palma	18	11	14
Mahón			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	12	9	16
Melilla			
Tánger	19	8	1

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y persistencia del régimen de lluvias.

Estado General

La perturbación atmosférica que ayer presentaba su centro en Galicia está hoy ocupando la parte central de España en su marcha hacia el Mediterráneo.

Por toda la península Ibérica llueve con vientos de dirección variable.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura $^{\circ}$ C	Humedad %	Viento Dirección	Fuerza	Lluvia mm	Nieve	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id mínima	Id máxima normal	Id mínima id	Id normal media	Presión normal
	mm	milibares															
18	688,6	917,9	6,3	91	W	3	ip		Llovizna		8,7	4,1	9,9	2,8	6,3	707,0	
1	688,2	917,4	4,8	91	S	4			Nuboso								
7	687,6	916,7	4,0	100	SSW	0	5,5		Lluvia								
13	690,4	920,4	6,2	95	WNW	0	0,7		Subierzo								

