

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

AÑO XXXII

Núm.º 157

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1924

5 de Junio

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES				VIENTO	TEMPE- RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO																				
	á Oº	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	Cº				Presente	Pasado	á Oº	N. M. G. N.			D. y F.	á Oº			N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	Cº	Presente	Pasado	á Oº	N. M. G. N.	D. y F.										
												..	***														..	***													
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>											OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>																														
DINAMARCA												Tours	1013,8	1,2	1	W-2	12	N												1014,3	WSW-3										
Skagen												Saint Mathieu	15,9	1,1	1	NNW-2	13	N																							
Hanstholm												Isla de Aix	14,9	0,5	1	WNW-5	15	N												15,1	WSW-4										
Copenhague	1013,3	0,0	0	WSW-2	8	N												Clermont	12,3	0,3	1	Cal-o	14	LL												11,9	Cal-o				
Blaavandshuk												Lyón	12,1	0,5	4	Cal-o	16	NB												12,9	ENE-1										
ALEMANIA												Tolosa	16,6	0,5	4	WSW-2	14	N												14,5	WNW-1										
Hamburgo	14,6	0,0	0	ENE-1	9	N	D												Biarritz	17,1	0,4	4	SE-1	15	N												16,2	NNW-3			
Berlin	11,0	-0,7	5	E-1	14	N	D												Marsella																						
Dresde	11,4	-0,7	5	SE-3	14	N	N												Perpiñán	13,0	0,4	4	WNW-2	20	N												12,3	NW-2			
Karlsruhe	10,1	-0,7	6	WSW-2	13	N	LL												Cabo Sicié																						
Munich	11,7	-0,7	5	SSW-1	14	N													Niza																						
Aquisgrán												ITALIA																													
HOLANDA												Trento																													
Helder	15,9	0,0	0	N-5	9	N	D	1014,5	NNE-3												Pádua	09,4	0,0	8	NNW-9	2	D	LL													
BÉLGICA												Trieste																													
Bruselas	11,9	0,7	1	NE-3	10	N	LL	12,7	S-1												Milán																				
ISLAS BRITÁNICAS												Turín	06,6	4,0	1	NE-2	19	N																							
Stornoway	17,5	0,0	0	ENE-2	8	D	D												Génova	10,2			ESR-3	?	N	N															
Aberdeen	18,1	0,5	1	Cal-o	7	N	N												Liorna	09,7			?	?																	
Glasgow	17,3	0,0	0	E-2	7	N	D												Ancona	14,1	0,0	3	S-1	23	D	D															
Shields TYNEMOUTH	17,7	0,5	1	SE-1	9	D	D												Roma	08,9	-1,3	6	NNW-2	13	D	D															
Malin Head	15,2	0,0	8	ENE-2	9	D	D												Nápoles																						
Blacksod	13,5	0,0	4	Cal-o	12	N	N												Magdalena																						
Valentia	16,0	0,5	1	W-1	12	N	N												Cagliari																						
Holyhead	15,9	1,0	1	Cal-o	11	N	N												Palermo																						
Cranwell	17,4	1,5	1	NE-3	9	N													Túnez	13,9	1,6	1	W-2	24	N																
Pembroke	16,1	1,5	1	ENE-2	12	N	D												PORTUGAL																						
Greenwich	15,2	2,0	4	NE-3	10	N	N												Oporto																						
Felixstowe												Lisboa																													
Calskol	14,6	1,0	1	NE-4	12	N	LL												Lagos																						
Scilly	16,3	0,5	1	?	?	?	D												Horta																						
AUSTRIA												Flores																													
Viens												Punta Delgada																													
SUIZA												Funchal																													
Berna	11,0	-0,7	7	SW-3	12	LL	LL	12,7	NE-0												ARGELIA																				
FRANCIA												Orán	12,3	0,1	8	Cal-o	19	N																							
Gris Nez	12,5	1,9	1	ENE-3	10	LL		12,1	Cal-o												Argél	13,3	0,0	8	Cal-o	21	D														
Cherburgo												Laghouat																													
París	10,6	1,7	1	NW-2	14	LL		13,4	NW-1												Biskra																				
Dijón	10,5	-0,1	8	NW-9	14	D		13,3	NW-2												Cap de Garde																				

#### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
4	18	45º,6	31º,4	1002,6	WSW-9
,	,	60º,5	27º,7	1011,9	ESE-3
5	7	55º,5	12º,1	1014,6	SE-4
,	,	53º,4	14º,9	1010,6	SSE-4

#### PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

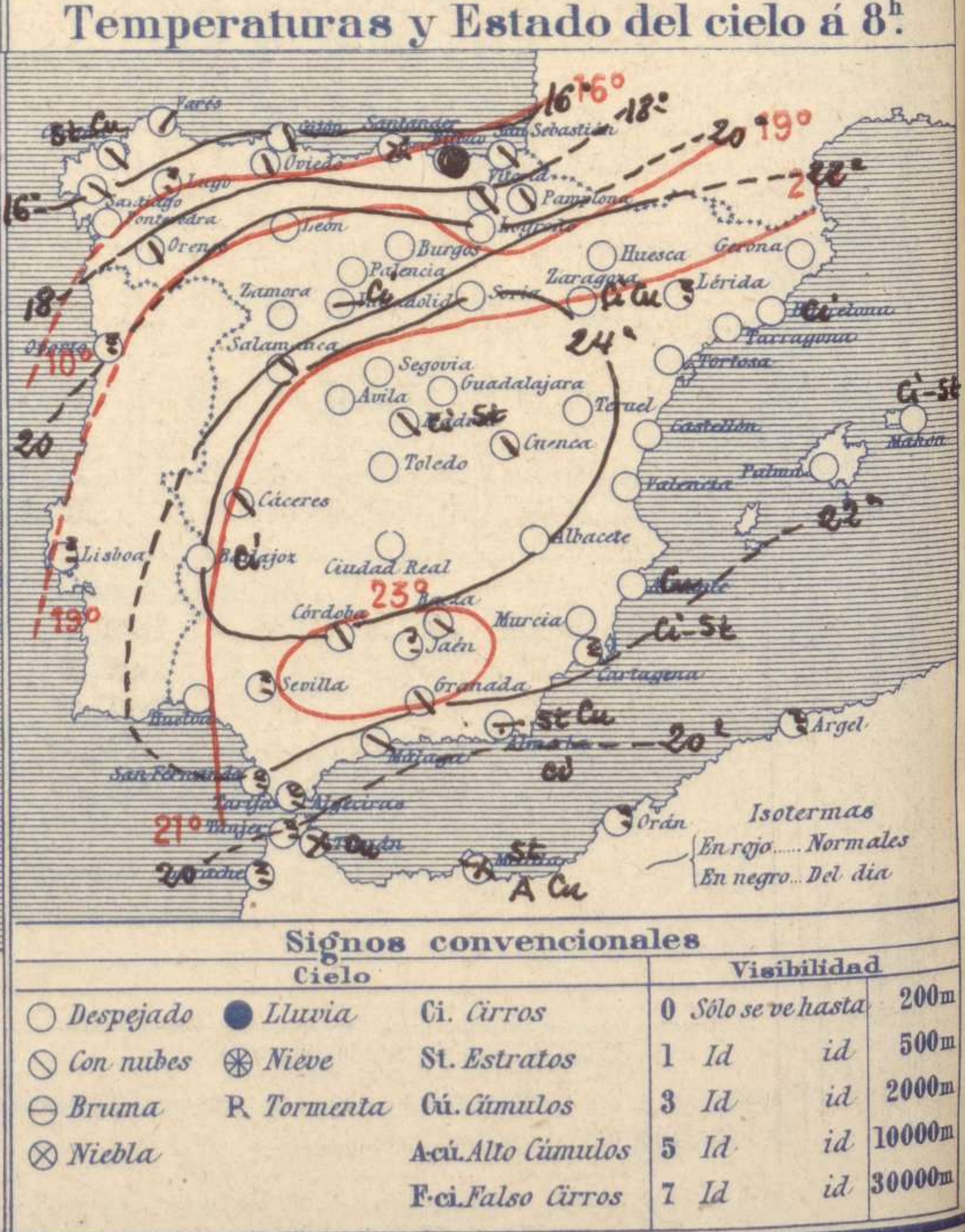
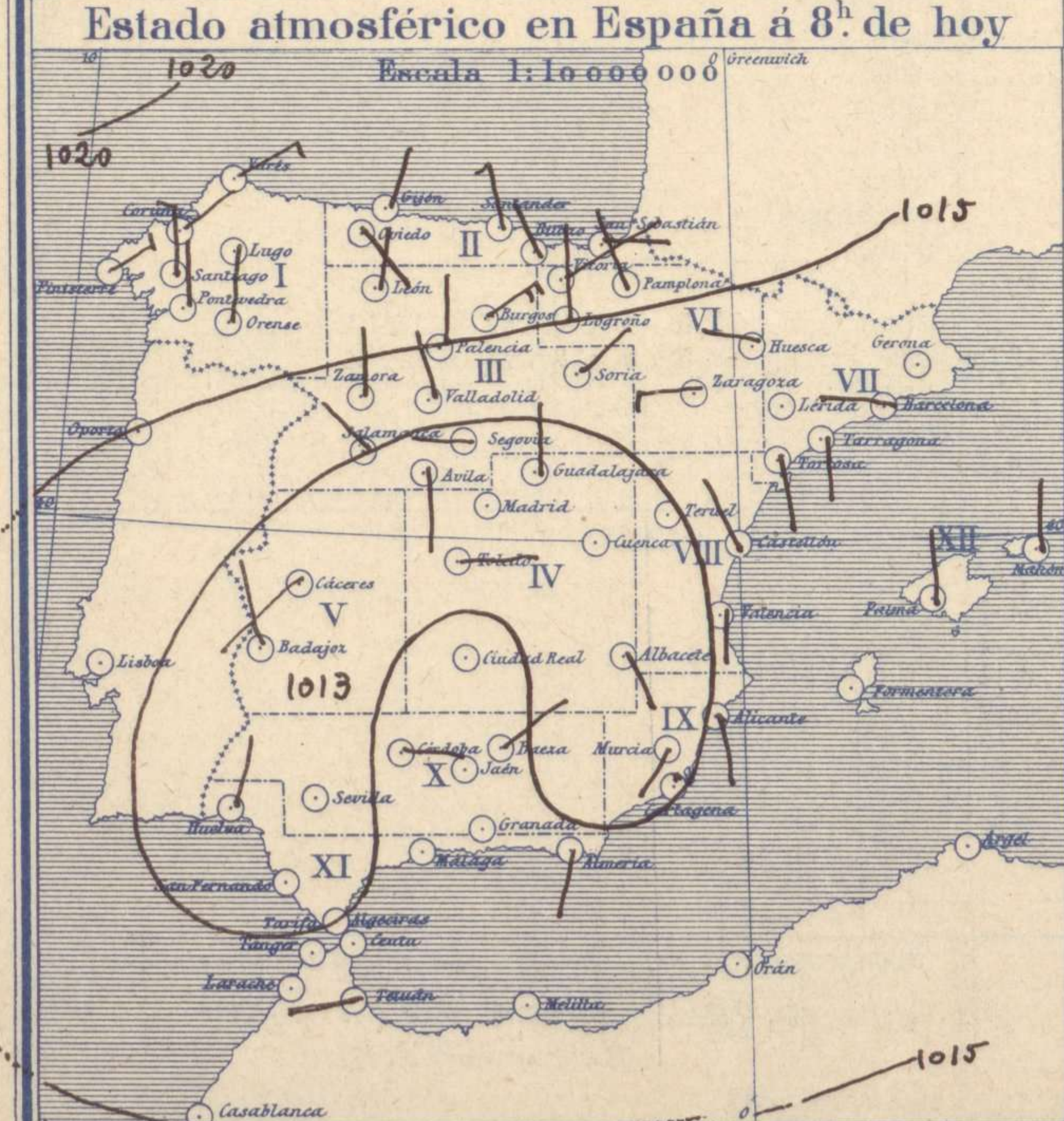
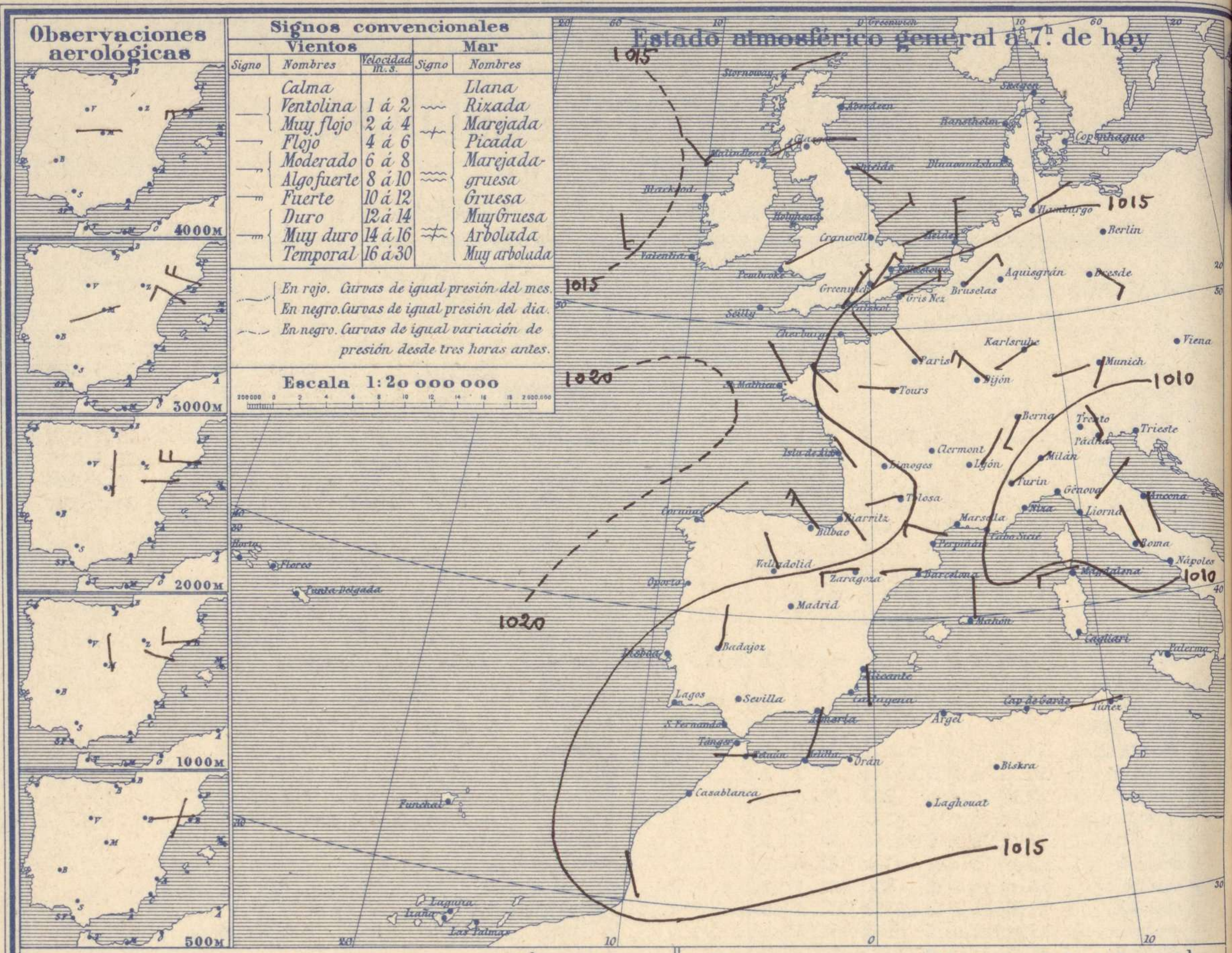
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico*  
*Parque del Retiro*

Apartado 285

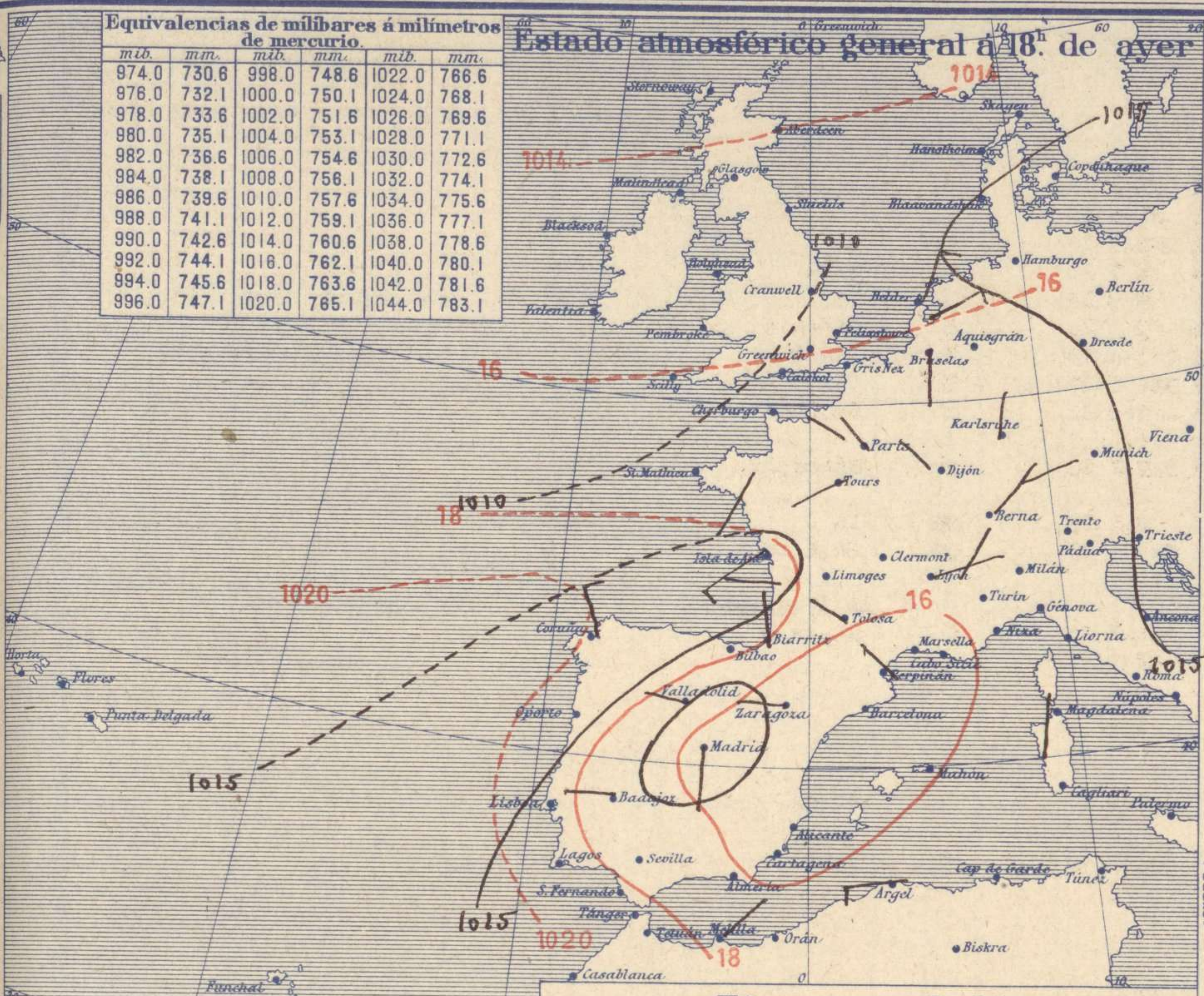
Madrid. (España)



**Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.**

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	mm.
974.0	730.8	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<sup>h</sup> de ayer**



**Temperaturas extrema y Lluvia**

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	29	15	1p
Santiago	23	8	9
Pontevedra	21	15	
Lugo			
Orense	28	14	
REGIÓN GANTÁBRICA			
Gijón	21	13	30
Oviedo	21	13	1
Santander	21	15	2
Bilbao	22	16	4
San Sebastián	20	12	1p
REGIÓN DEL DUERO			
León	23	10	
Zamora	31	11	
Palencia	30	12	
Burgos	25	10	
Soria	26	11	
Valladolid	31	13	
Salamanca	33	14	
Avila	26	15	
Segovia	29	13	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	28	13	
Toledo	32	18	
Guadalajara	28	15	
Cuenca	27	10	
Ciudad Real	31	14	18
Albacete	29	13	
EXTREMA MADURA			
Cáceres	34	18	
Badajoz	32	16	
Vitoria	24	9	
Logroño	28	12	
Pamplona	25	11	
Huesca	28	15	
Zaragoza	29	15	
Lérida			
REGIÓN CATALUÑA			
Gerona	27	13	
Barcelona	24	17	
Tarragona	22	17	
Tortosa	27	18	
TERUEL			
Teruel	23	12	
REGIÓN DEL SE			
Castellón	25	17	
Valencia	25	18	
Alicante	26	16	
Murcia	30	17	
SEVILLA			
Sevilla	3	7	
REGIÓN DE GUADALQUIVIR			
Córdoba	31	17	15
Jaén			
Baeza	29	13	21
Granada	27	14	
HUELVA			
Huelva	26	18	
SAN FERNANDO			
San Fernando			
ALGECIRAS			
Algeciras			
MÁLAGA			
Málaga	25	19	
ALMERÍA			
Almería	25	19	
PALMA			
Palma	30	15	
Mahón	25	17	
REGIÓN DE LAS PALMAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
TETUÁN			
Tetuán	23	17	
MELILLA			
Melilla	25	19	
TÁNGER			
Tánger			

**Tiempo probable**

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
  - II }
  - III }
  - IV }
  - V }
  - VI }
  - VII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo bueno.
  - VIII }
  - IX }
  - X }
  - XI }
  - XII }

**Estado General**

Se halla en la península Ibérica un área de presiones débiles de carácter térmico, la cual carece de importancia en cuanto a producir cambio de tiempo.  
La temperatura vá en aumento.

**Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 4 á 13<sup>h</sup> del día 5**  
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	702,7	936,9	24,5	50	S 0		Cub 2		5-10
1	703,2	937,5	18,5	66	Cal 0		Nuboso		Temperatura máxima 27,9
7	703,8	938,3	18,2	65	Cal 0		id.		Id mínima 15,2
13	705,1	937,4	29,0	42	SW 0		id.		Id máxima normal 23,9
									Id mínima id 11,9
									Id normal media 17,9
									Presión normal 705,6

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	HUMEDAD	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á									
	á 0°	VARIACIÓN								C.	D.	y	F.	C°	Comienzo Lluvia	Presente	Pasado	500	1000
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>										OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>									
La Coruña	1013,7	0,5	1	NE-1	13	N	St-cu												
Bilbao	10,2	0,3	1	NW-1	17	LI													
Valladolid	15,1	0,3	1	NNW-2	18	Br	Ci												
Zaragoza	14,5	1,1	4	W-3	18	D	A-cu												
Barcelona	12,8	0,1	3	W-0	23	D	Ci			N-1	W-3	W-5	NNW-6	W-5					
Mahón	18,5	0,0	0	N-1	26	D	Ci-st												
Madrid	13,7	0,7	1	Cal-0	18	N	Ci-st				N-1	N-1	WSW-2	W-2	N-3				
Badajoz	13,1	0,1	4	NNE-1	17	D	Ci												
Alicante	13,4	0,3	4	S-0	22	D	Cu, Ci-st												
Sevilla	13,0			?	?	?													
Almeria	14,6	-0,3	7	SSW-2	20	Br	St-cu, Ci												
S. Fernando																			
Tetuán	14,1	1,7	1	W-1	20	NE	Cu												
Melilla	?	-0,5	6	Cal-0	22	NE	St, A-cu												
Izaña																			
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la víspera.										OBSERVACIONES Á									
La Coruña	18,6	0,0	4	NNW-3	17	D	St-cu												
Bilbao	14,6			NE-2															
Valladolid	09,3			W-1															
Zaragoza	10,6			W-1															
Barcelona																			
Mahón																			
Madrid	10,3	-0,5	7	S-1	25	N	Fr-au, Ci-st												
Badajoz	11,4			W-2															
Alicante	16,4	-0,1	8	Cal-0	22	N	A-st												
Sevilla																			
Almeria																			
S. Fernando																			
Tetuán																			
Melilla	?			NE-1															
Izaña																			

**NOTICIAS**

Expresado en medias horas antes observación.  
 \* D. despejado ó semidespejado; N. nublado ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lloviznas; LI. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguanioco; N. nieve; T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado; N. nublado ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lloviznas; N. nieve; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.