

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 27

1924

27 de Enero

### 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		C	D. y F.			C.º	**	***				á O.º		C	D. y F.			á O.º		C			D. y F.	C.º	**	***	á O.º		C	D. y F.
	N. M. G. N.	VARIACIÓN											N. M. G. N.	VARIACIÓN					N. M. G. N.	VARIACIÓN								N. M. G. N.	VARIACIÓN		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>												OBSERV. Á 18 <sup>h</sup>																			
DINAMARCA												Tours																			
Skagen	1005,4	-3,3	5	SW-5	4	11	LL	1	023,3	SW-4	1037,3	-0,1	8	NW-0	2	NB	1038,3	NNE-3													
Hanstholm	08,3	-4,0	5	SW-5	3	LL	N		23,9	SW-4	37,4	-0,3	6	WNW-1	5	N	37,4	Cal-0													
Copenhague	17,0	-4,0	5	SW-3	1	N	N		31,1	SW-3	35,7	-0,7	1	NNE-3	2	N	35,8	NE-3													
Blaavandshuk	14,0	?		SW-6	4	N					34,1	0,0	0	Cal-0	4	NB	34,1	Cal-0													
ALEMANIA												Lyon																			
Hamburgo	23,5	-3,3	5	WSW-6	1	N	N		34,9	SW-3	36,1	0,0	0	Cal-0	1	N	33,4	NW-2													
Berlin											33,8	0,8	1	Cal-0	3	N	32,1	WSW-1													
Dresde	31,4	-2,0	5	SSW-4	4	N	N		38,2	WSW-4	35,1	1,1	4	N-0	4	?	33,8	NW-0													
Karlsruhe	38,8	-0,7	5	SSW-1	4	N	D		38,5	NE-1	30,7	0,0	0	Cal-0	3	D	28,7	NW-1													
Munich	38,6	-1,0		Cal-0	10	D			40,1	W-1	31,9	-1,0		Cal-0	3	D															
Aquisgran												Cabo Sicié																			
HOLANDA												Niza																			
Helder	24,6	-2,7	8	WSW-5	5	N	N		34,6	SW-4	ITALIA																				
BÉLGICA												Trento																			
Bruselas	32,1	-1,3	5	SSW-3	0	N	NB		37,9	WSW-2	Pádua																				
ISLAS BRITÁNICAS												Trieste																			
Stornoway	19,0	-3,3	1	NW-7	4	A	A		10,1	Cal-0	Milán																				
Aberdeen									12,9	SSW-5	Turín																				
Glasgow	25,3	-3,3		WSW-4	3	D					Génova																				
Shields TYNEMOUTH	25,0	-3,3	1	SE-3	3	D	D		24,0	SW-4	Liorna																				
Malin Head	29,3	-3,3		WNW-7	6	A			14,5	SW-7	Ancona																				
Blacksod	34,2	-1,3	1	SE-3	3	D	D		17,8	SSW-8	Roma																				
Valentia	38,7	-1,3	1	NW-1	6	D	N		27,6	S-6	Nápoles																				
Holyhead	32,9	-2,0	1	W-6	6	D	N		28,7	SSW-5	Magdalena																				
Cranwell									31,6	SW-4	Cagliari																				
Pembroke									33,3	SW-5	Palermo																				
Greenwich	31,9	0,0		W-3	7	N			36,2	SW-3	Túnez																				
Felixstowe											PORTUGAL																				
Calskol	32,7			NW-3	6	N			37,1	SW-3	Oporto																				
Scilly									35,5	SW-4	Lisboa																				
AUSTRIA												Lagos																			
Viena											Horta																				
SUIZA												Flores																			
Berna									35,9	NE-3	Punta Delgada																				
FRANCIA												Funchal																			
Gris Nez									36,3	SW-2	ARGELIA																				
Cherburgo											Orán																				
París	35,9	-0,9	6	W-1	-1	NB			38,5	N-3	Argél																				
Dijón	35,8			NNE-1	?	D			35,5	N-3	Laghouat																				
											Biskra																				
											Cap de Garde																				

### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS


#### PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

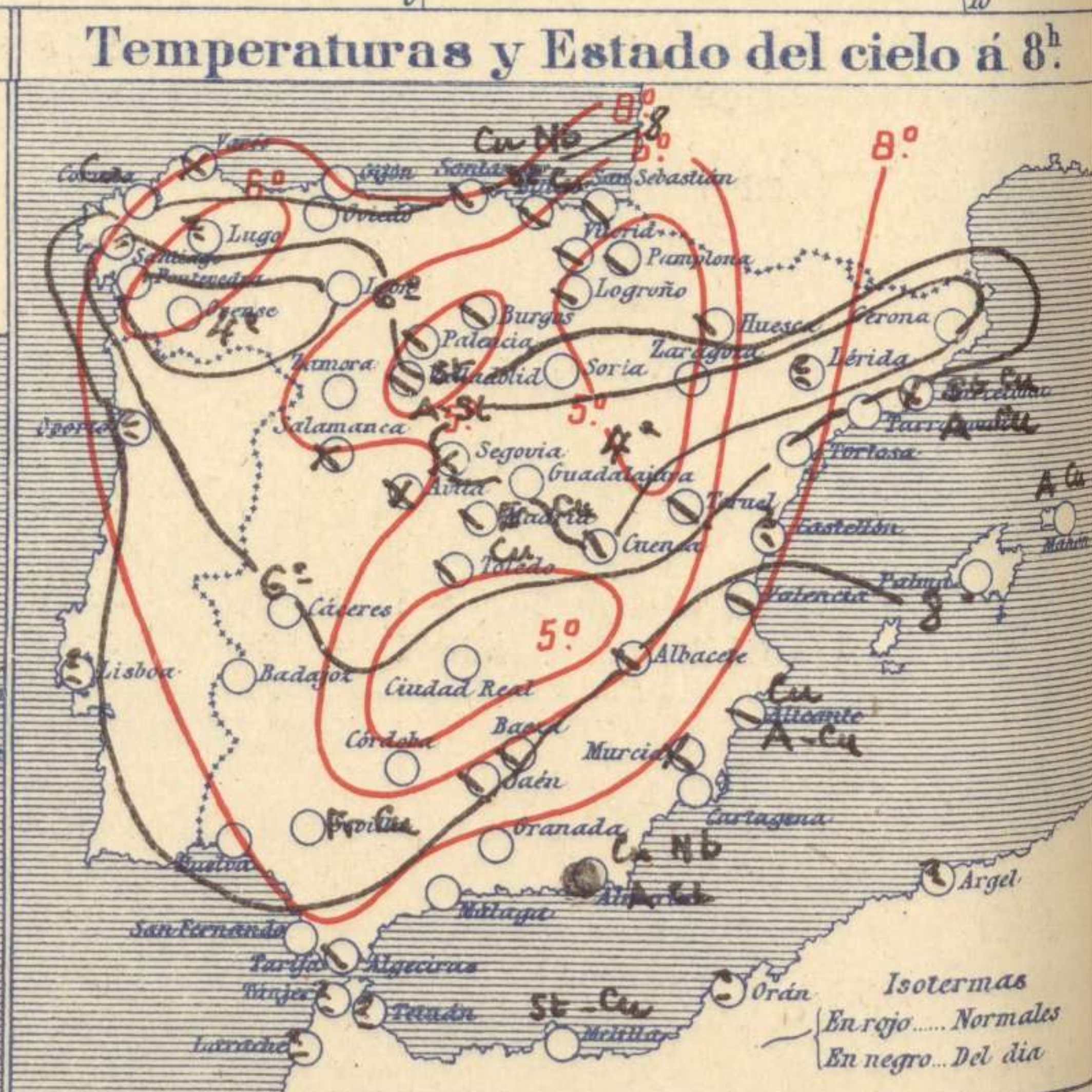
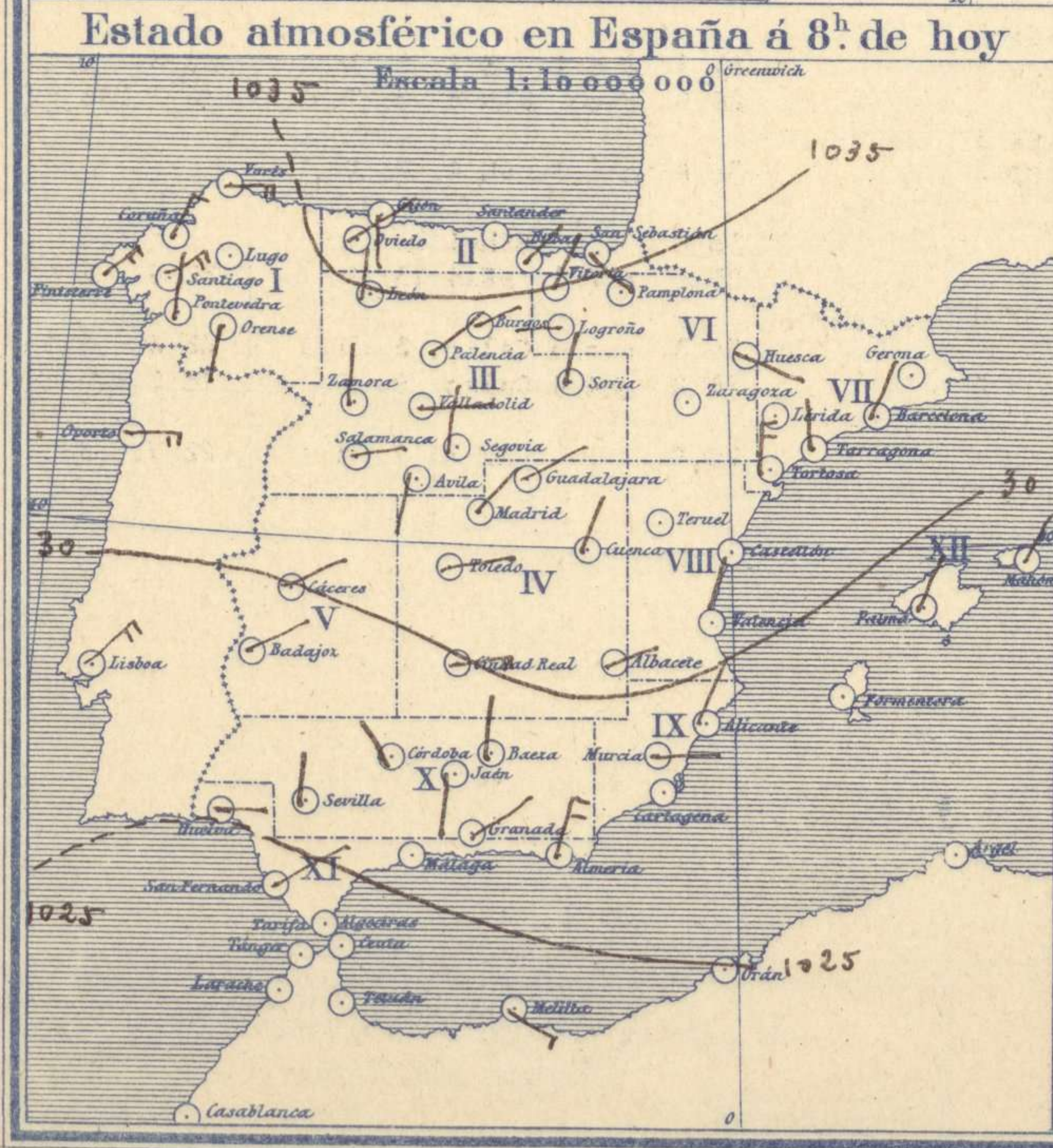
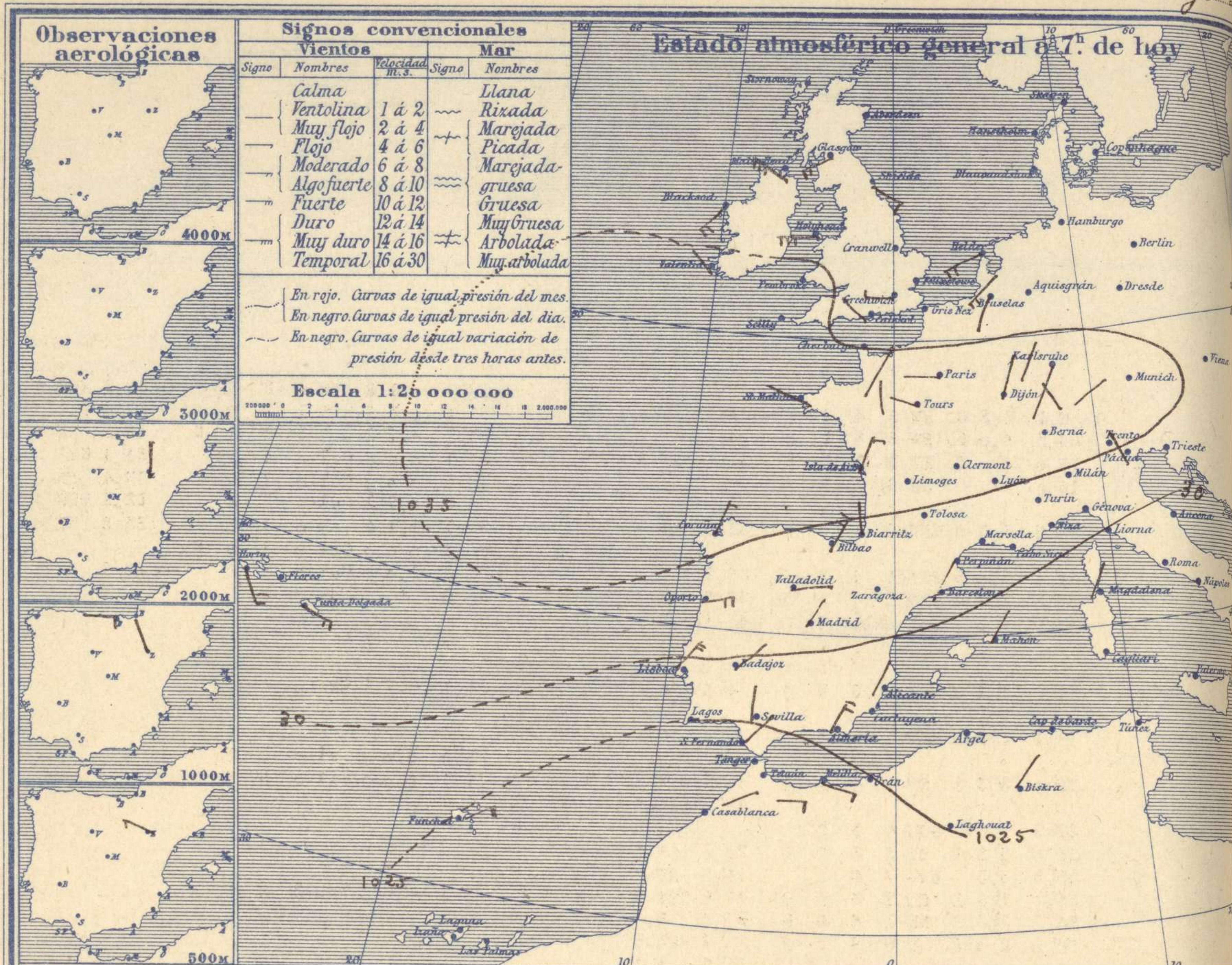
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico  
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)

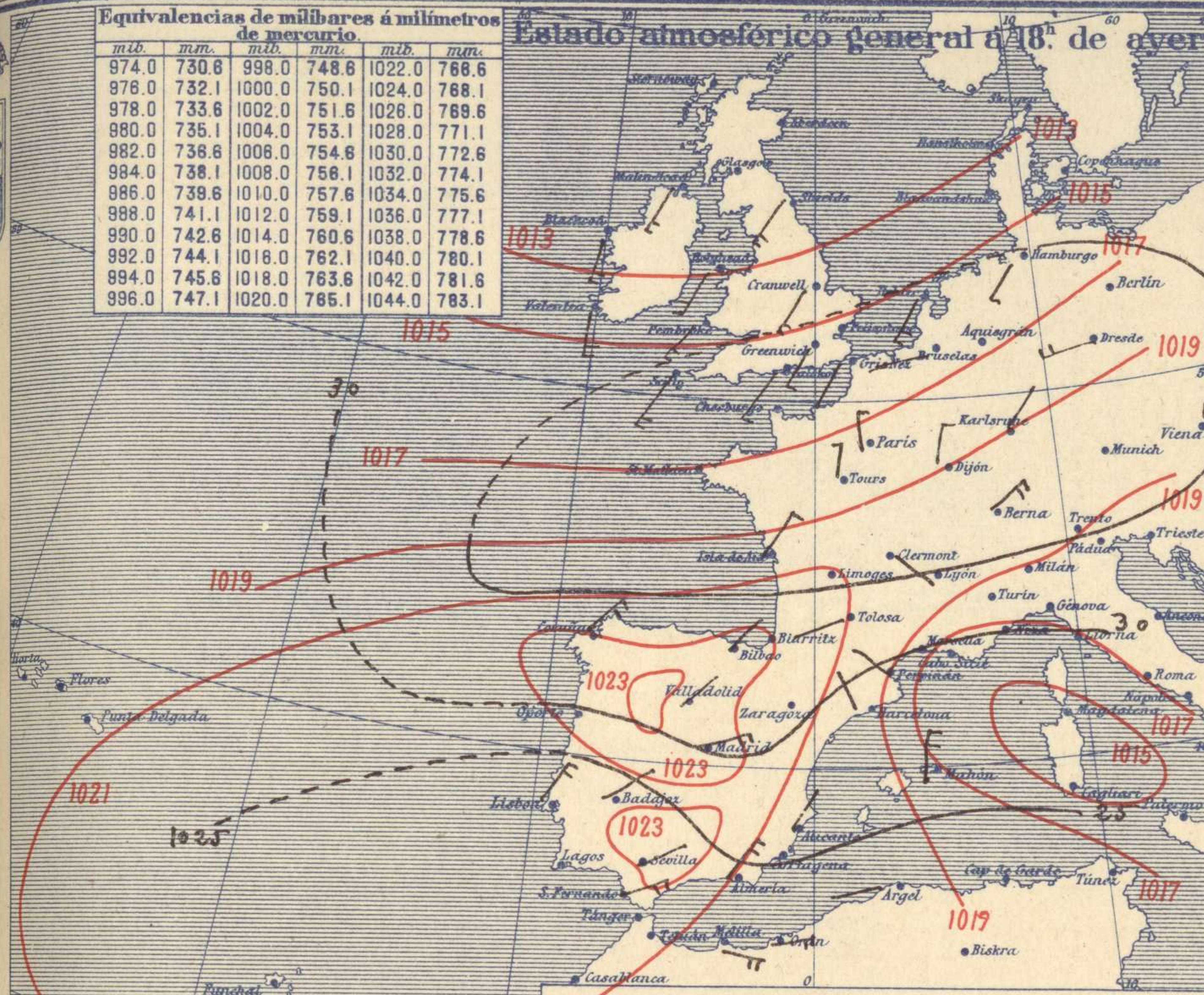


Signos convencionales			Cielo		Visibilidad		
○	Despejado	●	●	Lluvia	0	Sólo se ve hasta	200m
☉	Con nubes	⊗	☉	Nieve	1	Id	500m
☁	Bruma	⊗	☁	Tormenta	3	Id	2000m
⊗	Niebla	☁	☁	Ci. Cirros	5	Id	10000m
		☁	☁	St. Estratos	7	Id	30000m
		☁	☁	Cú. Cúmulos			
		☁	☁	Acú. Alto Cúmulos			
		☁	☁	F-ci. Falso Cirros			

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

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	mm.
974.0	730.8	998.0	748.8	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 mm.
	Max.	Mínima	
La Coruña	14	9	
Santiago	13	1	
Pontevedra	18	-1	
Lugo			
Orense	15	-1	
Gijón	13	6	ip
Oviedo	10	5	
Santander	10	7	
Bilbao	9	1	
San Sebastián	8	5	
León	7	-3	
Zamora	8	0	
Palencia	5	1	
Burgos	3	1	
Soria	5	-3	
Valladolid	7	0	
Salamanca	6	-1	
Avila	4	-2	
Segovia	5	-2	
Madrid	10	1	
Toledo	11	1	
Guadalajara	9	-1	
Cuenca	10	-4	
Ciudad Real	11	2	
Albacete	10	1	0,5
Cáceres	11	3	
Badajoz	15	5	
Vitoria	5	3	ip
Logroño	8	2	ip
Pamplona	5	3	ip
Huesca	10	1	
Zaragoza	10	1	
Lérida			
Gerona	14	1	
Barcelona	14	6	
Tarragona	12	6	
Tortosa	13	6	
Teruel	5	-5	
Castellón			
Valencia	12	8	4
Alicante	13	9	
Murcia	13	5	5
Sevilla	15	5	
Córdoba			
Jaén	10	6	
Baeza	15	3	
Granada	11	1	ip
Huelva	14	0	
San Fernando	13	7	
Algeciras	15	7	179
Málaga	17	9	
Almería	14	10	0,3
Palma	13	3	
Mahón	12	7	
Las Palmas	21	17	
Laguna	15	9	
Izaña	6	0	
Tetuán			
Melilla	14	11	
Tánger			

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

No se hace predicción.

### Estado General

Desde el Golfo de Vizcaya a Francia, se extiende el centro principal de un anticiclón por cuya causa, se plan en España, vientos moderados y flojes del primer cuadrante. Se han registrado lluvias en Levante y Andalucía.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 26 á 13<sup>h</sup> del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección F.	Lluvia Nieve mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	711,8	949,0	7,0	66	ENE 4		C. desp.		6-50
1	712,5	949,4	2,0	81	Cal		Nuboso		Temperatura máxima 9,7
7	713,5	951,3	2,3	81	NE 2		C. cub.		Id mínima 1,3
13	714,2	952,2	7,0	66	ENE 2		C. desp.		Id máxima normal 9,3
									Id mínima id 0,1
									Id normal media 4,6
									Presión normal 701,4

# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPERATURA	COMIENZA LUBIYA	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	4000	5000	6000
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>													OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>						
La Coruña	1034,2	0,1	4	NNE-3	9			D		Cu									
Bilbao	32,7	1,1	1	NE-4	7			N		Cu-nb, Ci-cu									
Valladolid	34,5	0,3	4	E-2	1			N		St, A-st									
Zaragoza	33,5	1,9	4	Cal-o	0			D					NW(-3)	NNW-1	N-1				
Barcelona	31,1	0,2	1	NNE-2	7			NB		St-cu, A-cu									
Mahón	27,1	0,7	8	NE-2	11			D		A-cu		5?							
Madrid	32,2	0,7	1	NE-2	2	81		N	N	Fr-cu, Cu		6							
Badajóz	28,9	0,4	1	NE-2	5			D											
Alicante	28,2	0,0	0	NNE-2	8			D		Cu, A-cu		2							
Sevilla	25,1	0,7	2	N-1	6			D		Fr-cu									
Almería	28,5	0,5	4	NNE-4	11			11		Cu-nb, A-st		2							
S. Fernando	23,4	0,3	4	NE-1	7			D				3							
Tetuán																			
Melilla	19,7	0,7	1	ESE-3	7			D		St-cu		4							
Izaña	764,8	-0,1	7	NW-3	0			D		A-cu									
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup> de la víspera.													OBSERVACIONES Á 12 <sup>h</sup> víspera.						
La Coruña	1032,2	0,4	2	NE-5	10			N		St		4							
Bilbao	30,7			NE-3															
Valladolid	32,2			NE-2															
Zaragoza	29,8			N-4															
Barcelona	27,9	1,3	1	NNW-1	10			D											
Mahón	25,5	0,7	4	N-4	11			N		A-st		6?							
Madrid	29,8	0,7	1	ENE-4	7	66		D	N	A-cu			ENE-4						
Badajoz	24,3			NE-1															
Alicante	27,0	0,3	1	NE-2	12			N		Cu-nb		2							
Sevilla	21,5	1,1	1	ENE-1	13			N		Cu-nb									
Almería	25,4	1,7	1	NE-5	12			N		Cu-nb, Ci-st		4							
S. Fernando	18,7	-1,3	8	ENE-4	13			N		Nb		6							
Tetuán																			
Melilla	18,7	0,8	2	ESE-5	12			N		Cu-nb		8							
Izaña	765,9			NNE-2															

**NOTICIAS** Las presiones de Izaña no están reducidas al nivel del mar.

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* D. despejado ó semidespejado; N. nuboso ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; 11. lloviznas; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguanieve; nv. nieve; T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado; N. nuboso; NC. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; 11. lloviznas; nv. nieve ó aguanieve; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.