

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXI

Núm.º 156

1923

6 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 O.º	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	C.º				Presente	Pasado	á O.º	N. M. G. N.			VARIACIÓN	C		
	OBSERVACIONES Á 7 ^h								OBSERV. Á 18 ^h												
DINAMARCA											Tours	1016,7	1,2	1	WNW-2	10	N	1011,7	NNW-2		
Skagen	1004,9	0,7	1	E-1	10	D			1003,9	W-2	Saint Mathieu	18,6	1,0		N-2	12	N	11,0	WSW-5		
Hanstholm	06,5	0,7	1	NNE-2	10	N			02,9	WNW-3	Isla de Aix	18,6	1,3	1	N-1	8	D	11,0	WSW-5		
Copenhague	06,0	1,3	1	N-1	10	N			04,7	N-3	Clermont	13,9	1,5	1	Cal-o	8	D	08,2	Cal-o		
Blaavandshuk											Lyón	13,3	1,5	1	NNW-3	9	NB	08,1	Cal-o		
ALEMANIA											Tolosa	14,6	2,0	1	WNW-2	13	NB	10,3	W-3		
Hamburgo	02,3	0,8	1	NW-3	10	N			03,5	NNE-2	Biarritz	17,1	2,3	1	NNW-1	13	NB	13,9	WNW-3		
Berlin											Marsella						06,6	Cal-o			
Dresde									02,9	NNE-2	Perpiñán						09,3	WNW-3			
Karlsruhe											Cabo Sicié	12,2	0,7	1	N-2	9	N				
Munich	07,4	1,6	1	SW-4	7	LL			02,6	SW-4	Niza										
Aquisgrán									06,1	NW-3	ITALIA										
HOLANDA											Trento										
Helder	11,1	0,7	1	N-4	9	N			07,8	N-4	Pádua										
BÉLGICA											Trieste										
Bruselas											Milán										
ISLAS BRITÁNICAS											Turin										
Stornoway	12,9	-1,5	5	NW-1	9	N	N	17,8	NNE-3	Génova											
Aberdeen	13,7	-0,5	5	WNW-2	9	N	LL	16,0	NNW-3	Liorna											
Glasgow	15,6	0,0	4	Cal-o	7	N	N	15,4	WNW-3	Ancona											
Shields TYNEMOUTH	16,3	0,0	0	W-1	3	D	D	15,9	NNE-2	Roma											
Malin Head	16,9	0,0	0	WNW-4	9	NB	LL	19,2	NW-4	Nápoles											
Blacksod								22,5	NW-3	Magdalena											
Valentia	23,6	1,0	4	N-o	11	D	A	22,1	N-4	Cagliari											
Holyhead	17,3	0,5	1	N-1	10	N	N	18,0	NNW-3	Palermo											
Cranwell	16,5	0,0	0	NW-3	11	N	LL	16,1	NNW-4	Túnez											
Pembroke	18,8	0,0	0	NW-3	10	N	N	17,6	NNE-4	PORTUGAL											
Greenwich	16,1	0,5	1	NW-1	7	N	D	14,5	N-3	Oporto											
Felixstowe											Lisboa	19,3	1,4	4	Cal-o	14	N				
Calskol	15,8	0,0	0	WSW-3	9	N		15,2	N-3	Lagos	19,2	0,3	4	Cal-o	16	N	18,7	N-2			
Scilly	19,6	0,0	0	NNW-4	10	N	N			Horta											
AUSTRIA											Flores										
Viena											Punta Delgada										
SUIZA											Funchal										
Berna											ARGELIA										
FRANCIA											Orán	19,5	0,9	1	Cal-o	17	D				
Gris Nez	13,9	0,5	1	N-2	8	NB		10,6	N-5	Argél	17,9	1,1	1	SSW-2	18	D					
Cherburgo											Laghout										
París	14,2	0,9	1	NNW-3	4	NB		10,5	NNW-5	Biskra											
Dijón	12,2	0,7	1	NW-2	9	T		05,5	NW-o	Cap de Garde											

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

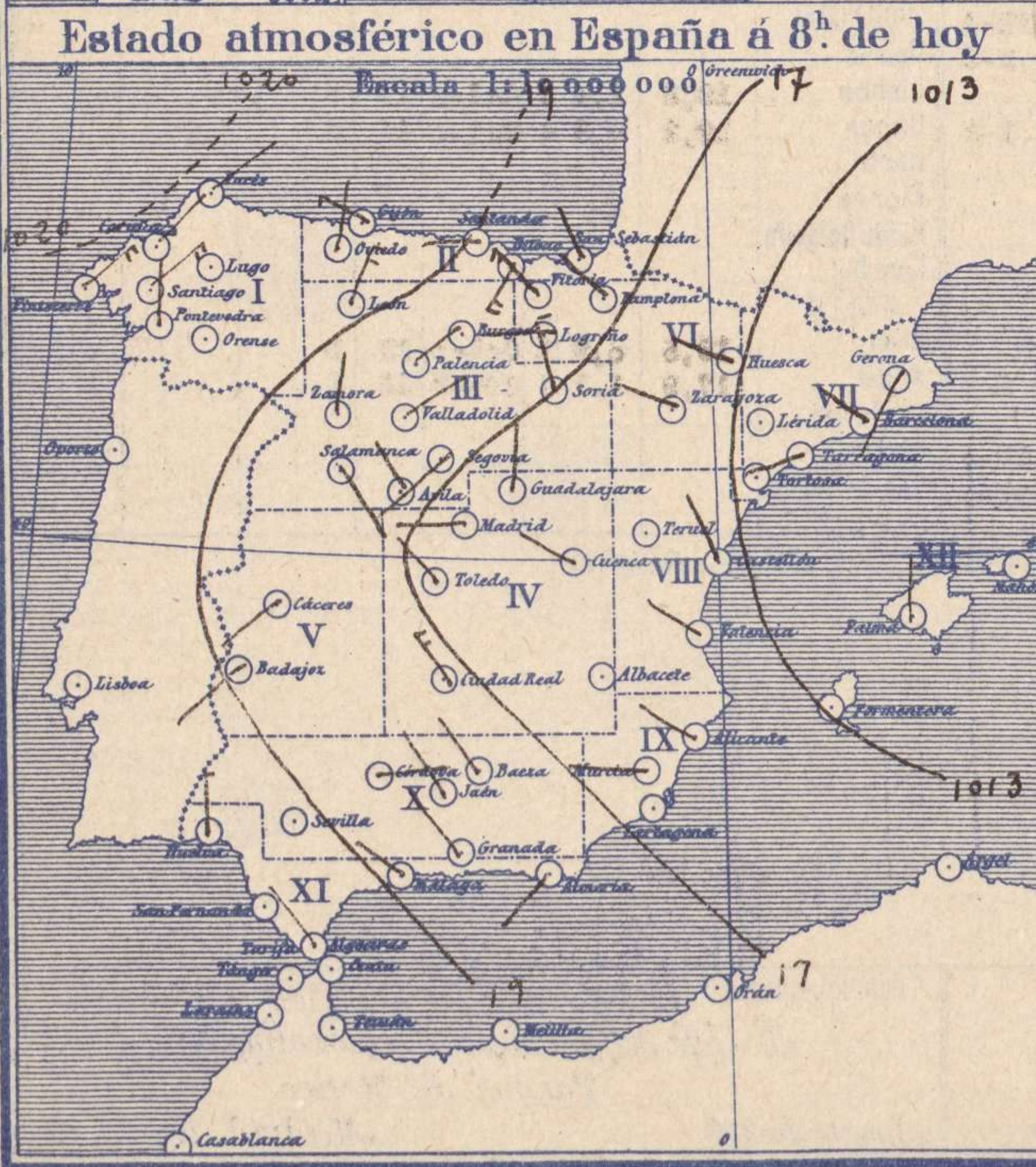
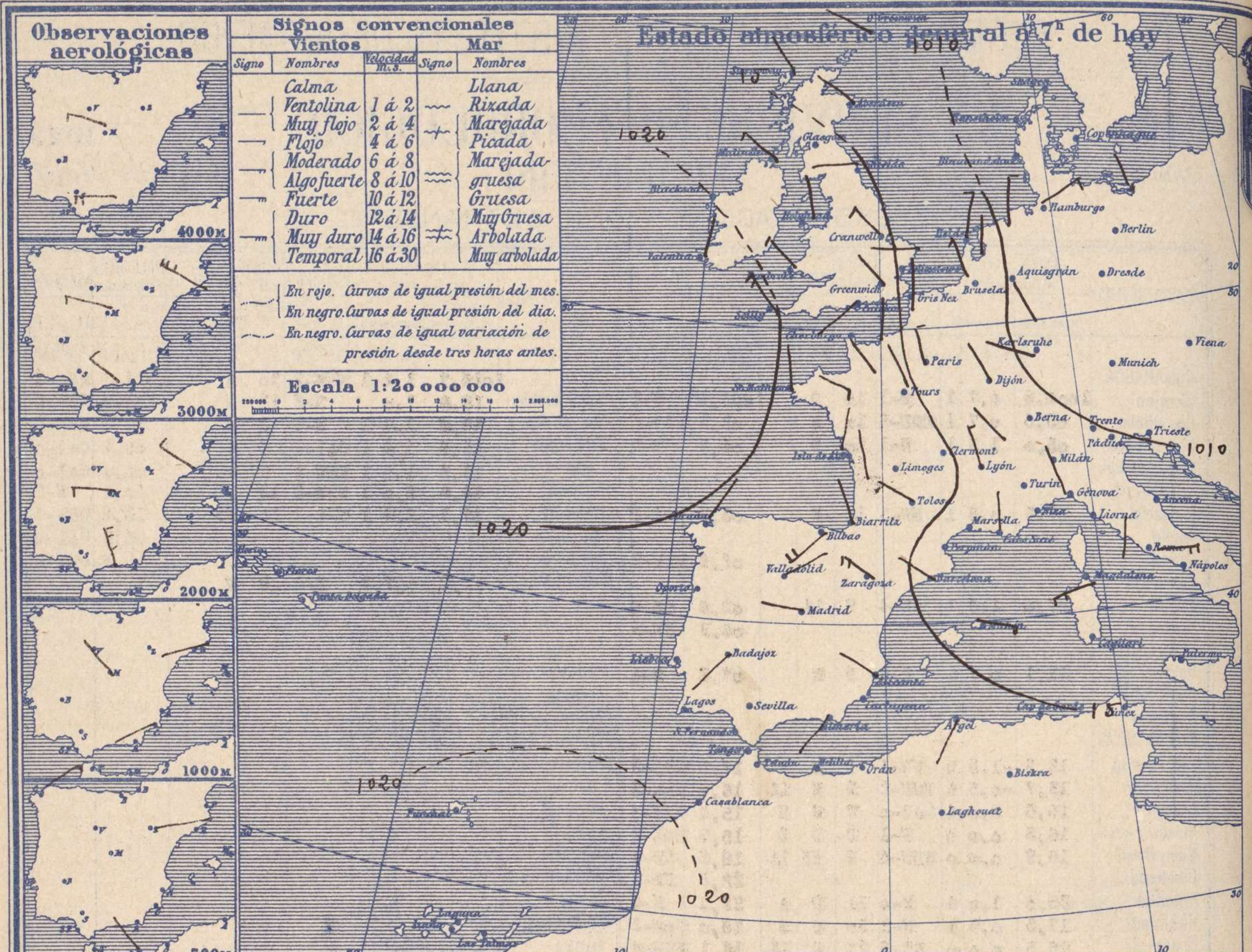
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



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

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mil.	mm.	mil.	mm.	mil.	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



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max	Minima	
La Coruña	15	12	
Santiago	19	6	
Pontevedra	21	7	
Lugo			
Orense			
Gijón	19	14	
Oviedo	16	11	
Santander	15	13	2
Bilbao	16	11	7
San Sebastián	17	12	27
León	17	4	
Zamora	21	8	3
Palencia	20	5	2
Burgos	16	7	
Soria	16	5	
Valladolid	17	8	5
Salamanca	22	11	
Avila	13	7	4
Segovia	15	7	3
Madrid	17	9	0,4
Toledo	17	10	4
Guadalajara	15	8	
Cuenca	11	7	12
Ciudad Real	15	8	
Albacete			
Cáceres	20	8	ip
Badajoz	21	11	ip
Vitoria	13	9	1
Logroño	18	10	
Pamplona	14	9	0,3
Huesca	21	10	
Zaragoza	21	12	
Lérida			
Gerona	15	11	9
Barcelona	19	4	3
Tarragona	19	12	9
Tortosa			
Teruel	13	10	9
Castellón	22	15	ip
Valencia	21	15	1
Alicante	26	15	
Murcia	25	11	ip
Sevilla			
Córdoba	21	11	
Jaén	19	10	0,3
Baeza	17	9	ip
Granada	17	8	
Huelva	20	11	
San Fernando	20	13	
Algeciras	21	11	
Málaga	25	14	
Almería	21	13	
Palma	20	15	
Mahón	22	14	
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo poco estable.

Estado General

Continúan alejándose las presiones débiles, pero las altas no invaden nuestro territorio, favoreciendo así el que pueda formarse una perturbación local que hasta ahora no está iniciada.

Observaciones en Madrid de 18h del día 4 á 13h del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Humedad %	Viento Dirección	Nieve mm	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm	milibares							
18	702,8	937,0	14,9	72	WSW	1	ip	Cubt ²	2-10
1	704,5	939,3	10,9	94	W	0	0,4	Nuboso	17,2
7	705,2	940,2	12,2	85	W	0		Despd ²	9,2
13	705,5	940,6	19,5	56	Cal	0		C.cub ²	23,9

Temperatura máxima	17,2
Id mínima	9,2
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	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á 0°	VARIACIÓN							C. D. y F.		C°	Comienza LLOVIA *	%	Presente	Pasado		
	N. M. G. N.										500	1000	2000	3000	4000	5000	6000
OBSERVACIONES Á 7 ^h																	
La Coruña	1020,4	1,5	1	NNE-1	13		N	St-cu, Ci-cu	2	NE-4							
Bilbao	16,3	1,2	1	SSW-5	14		N	St-cu, A-cu	4								
Valladolid	19,5	1,9	1	NE-1	10		D										
Zaragoza	16,8	0,0	4	WNW-4	16		N	Fr-cu, Ci-cu									
Barcelona	12,7	1,2	1	WNW-2	17		NB	Cu		W-1	WSW-1	WNW-3	WNW-7				
Mahón	12,6	1,1	1	E-1	18		N	A-cu	41								
Madrid	17,3	1,3	1	W-0	12	85	D				NW-2	W-3	WNW-3	WNW-3			
Badajoz	18,7	0,3	4	SW-1	13		N	Fr-cu									
Alicante	15,5	0,8	1	WNW-2	21		D		2								
Sevilla																	
Almería	18,3	0,8	1	SW-0	16		N	A-cu	1								
S.Fernando	19,9	0,4	2	Cal-0	16		D		2								
Tetuán																	
Melilla																	
Izaña																	
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera																	
La Coruña	19,1	0,1	5	NNW-1	14		N	Nb	2								
Bilbao	21,9			NW-6													
Valladolid	13,8			NW-4													
Zaragoza	09,7			WNW-6													
Barcelona																	
Mahón																	
Madrid	13,0	0,1	7	WSW-1	15	72	N	Ci-st, Nb	6								
Badajoz	16,2			SW-1													
Alicante	12,2	0,4	4	W-4	22		N	St-cu	2								
Sevilla																	
Almería	15,0			SW-4	19		N	St-cu, Ci-st	3								
S.Fernando	18,7	0,0	0	WSW-3	19		N	Cu, Ci-st	3								
Tetuán																	
Melilla																	
Izaña																	

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO				
	á 0°	VARIACIÓN							C. D. y F.							C°	Presente	Pasado	á 0°
	N. M. G. N.																		
OBSERVACIONES Á 8 ^h								OBSERV. Á 18 ^h											
Vares	1019,4	1,3	1	NE-2	15	N	1016,2	NW-3	Vitoria	1016,9	1,9	1	NW-4	10	N	1011,5	NW-4		
Finisterre	20,4	0,1	1	NE-4	16	N	18,7	NW-4	Logroño	18,3	0,0	0	W-1	13	N	13,9	NW-1		
Santiago	20,6	0,0	0	NE-8	14	N	18,7	N-3	Pamplona	17,0	1,3	1	NW-1	11	N	13,9	N-3		
Pontevedra	19,1	0,1	1	N-1	15	NB	18,1	N 1	Huesca	15,3	0,7	1	WNW-3	15	N	09,5	NW-0		
Lugo									Lérida										
Orense									Gerona	13,0	1,5	4	SSW-1	15	N	08,9	SSW-1		
Gijón	18,5	1,3	1	WNW-3	19	N	19,8	WNW-3	Tarragona	13,3			WSW-0	19	NB	08,7	E-0		
Oviedo	21,2	0,0	0	N-1	12	N	26,9	N-1	Tortosa										
Santander	19,0	1,5	1	W-1	15	N	15,0	W-3	Teruel	16,6			Cal-0	12	D	11,0	N-1		
San Sebastián	18,1	1,3	1	NW-2	16	LL	14,5	NW-5	Castellón	15,4	1,3	1	NNW-1	18	D	10,7	W-1		
León	19,3			N-4	17	D	13,5	N-3	Valencia	15,8			NW-1	21	D	09,8	WSW-2		
Zamora	15,7	0,1	2	N-0	13	D	11,1	W-4	Murcia	16,9			W-0	18	D	11,0	NW-1		
Palencia	18,5	1,5	4	NE-1	12	N	11,8	NE-1	Córdoba	15,1	0,0	0	E-1	12	N	12,9	SW-2		
Burgos	17,7	1,3	1	N-2	10	N	11,5	N-1	Jaén	17,8			NE-1	11	N	15,8	SW-1		
Soria	16,5	0,0	0	NNW-3	11	N	11,3	N-3	Baeza	19,9	0,7	1	NW-1	11	D	16,1	NW-4		
Salamanca	17,1	1,0	2	SE-0	10	N	12,2	NW-3	Granada	17,7			NW-1	12	N	15,9	NE-5		
Avila	16,9			NW-1	10	N	14,3	NW-0	Huelva	19,3			N-4	16	D	17,4	SW-4		
Segovia	17,0	2,7	4	SW-1	10	N	15,0	S-1	Tarifa	18,1	0,0	0	NW-3	15	N	17,0	W-5		
Toledo	16,2	0,9	2	NW-1	14	D	13,8	W-2	Algeciras	13,3	1,3	1	E-1	15	N				
Guadalajara	15,9	1,2	1	N-0	13	N	12,7	SW-0	Tánger										
Cuenca	16,2	0,0	0	WNW-2	10	N	14,1	NE-2	Málaga	18,5	1,1	2	NW-1	16	D	16,9	SW-1		
Ciudad Real	18,1	0,0	0	NW-4	13	N	16,3	W-0	Palma	13,3	1,3	1	N-1	18	D	11,1	WSW-3		
Albacete									Las Palmas										
Cáceres	18,2	0,0	0	SSW-1	14	D	14,6	W-1	Laguna										

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado / semidespejado / N. nublado / NB. niebla / brumas / A. aguaceros / LL. lloviznas / G. granizo (sin truenos) / An. aguanieve / nv. nieve / T. tormenta.
 *** D. despejado / semidespejado / N. nublado / NC. cubierto constantemente / NB. niebla / bruma / A. aguaceros / LL. lloviznas / G. granizo (sin truenos) / T. tormenta.