

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 178

1924

26 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°	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	C.º				Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.			D. y F.	á O°			N. M. G. N.	VARIACIÓN	C	D. y F.	C.º	Presente	Pasado	á O°	N. M. G. N.	D. y F.																				
OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á 7 ^h																																								
DINAMARCA											Tours	1025,0	0,1	4	N-2	18	D																																		
Skagen	1017,8	0,0	0	WSW-4	14	D													Saint Mathieu	26,9	0,1	1	ENE-1	12	NB																										
Hanstholm	19,0	0,0	8	ESE-3	11	N													Isla de Aix	22,9	0,4	1	Cal-o	19	NB																										
Copenhague	22,3	0,0	4	W-3	14	N	D													Clermont	22,1	0,7	4	NW-1	18	D																									
Blaavandshuk																					Lyon	22,1	0,3	4	SW-1	18	D																								
ALEMANIA																					Tolosa																														
Hamburgo																					Biarritz																														
Berlin																					Marsella																														
Dresde	26,1	0,7	1	W-2	15	D	N													Perpiñán	20,6	0,7	4	Cal-o	23	D																									
Karlsruhe																					Cabo Sicié																														
Munich	28,4	0,0	0	N-1	15	D	N													Niza																															
Aquisgrán	25,4	0,0	0	SW-1	18	N	N													ITALIA																															
HOLANDA																					Trento																														
Helder	24,1	0,0	0	S-2	17	N	N	25,4	W-1											Pádua																															
BÉLGICA																					Trieste																														
Bruselas	28,9	0,7	4	Cal-o	18	NB	NB	25,5	WNW-1											Milán																															
ISLAS BRITÁNICAS																					Turín																														
Stornoway	12,7	0,5	5	Cal-o	11	LL	NB	16,4	SW-2											Génova																															
Aberdeen	15,7	0,0	4	SW-3	17	N	N	19,2	S-3											Liorna	19,7	0,7	4	NE-2	24	D	D																								
Glasgow	18,6	1,0	5	WSW-4	14	LL	LL	21,0	WSW-4											Ancona	20,7	1,3	1	NE-o	24	N	N																								
Shields TYNEMOUTH	21,6	0,0	0	SSW-1	17	N	N	23,2	SW-1											Roma	18,6	1,3	1	NNE-o	22	D	D																								
Malin Head	17,6	0,5	5	SSW-4	14	LL	LL	19,7	W-4											Nápoles																															
Blacksod	17,5	0,0	5	S-3	13	A		21,4	S-1											Magdalena	17,0	0,0	0	NE-4	21	D	D																								
Valentia	22,8	0,5	4	S-4	13	A	A	26,1	S-3											Cagliari																															
Holyhead	23,0	1,0	8	S-4	13	N	LL	25,6	SSW-4											Palermo																															
Cranwell	24,3	0,0	8	WSW-3	16	D	D	24,9	W-2											Túnez	20,5	0,9	1	Cal-o	22	D																									
Pembroke																																																			
Greenwich	25,7	0,0	7	SW-1	19	D	D	27,6	W-3											PORTUGAL																															
Felixstowe																																																			
Calskol																															Oporto																				
Scilly	25,8	1,0	6	Cal-o	13	N	N	26,1	WSW-5											Lisboa																															
AUSTRIA																															Lagos																				
Viena																															Horta																				
SUIZA																															Flores																				
Berna	23,9	0,0	4	NE-o	14	D	D	23,4	NE-3											Punta Delgada																															
FRANCIA																															Funchal																				
Gris Nez	25,4	0,1	1	SSW-3	13	NB		26,2	SW-3											ARGELIA																															
Cherburgo																															Orán	18,5	0,8	1	NE-1	21	D														
París	26,2	0,7	4	NNE-1	16	NB		25,1	NNW-3											Argél	20,5	0,4	2	ENE-2	22	D																									
Dijón	24,6	0,5	4	NE-2	18	D		22,9	E-2											Laghouat																															
																						Biskra																													
																						Cap de Garde																													

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA	HORA	LAT. N	LONG. W	PRES. MB	VIENTO
25	18	55º,4	16º,1	1014,6	SW-6
..	..	48º,5	22º,4	1014,6	SSW-5
..	..	58º,3	23º,2	1011,9	N-2
..	..	56º,8	19º,1	1013,3	S-1
..	..	58º,3	34º,2	1017,3	NW-2
..	..	47º,6	06º,2	1027,9	ENE-2

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

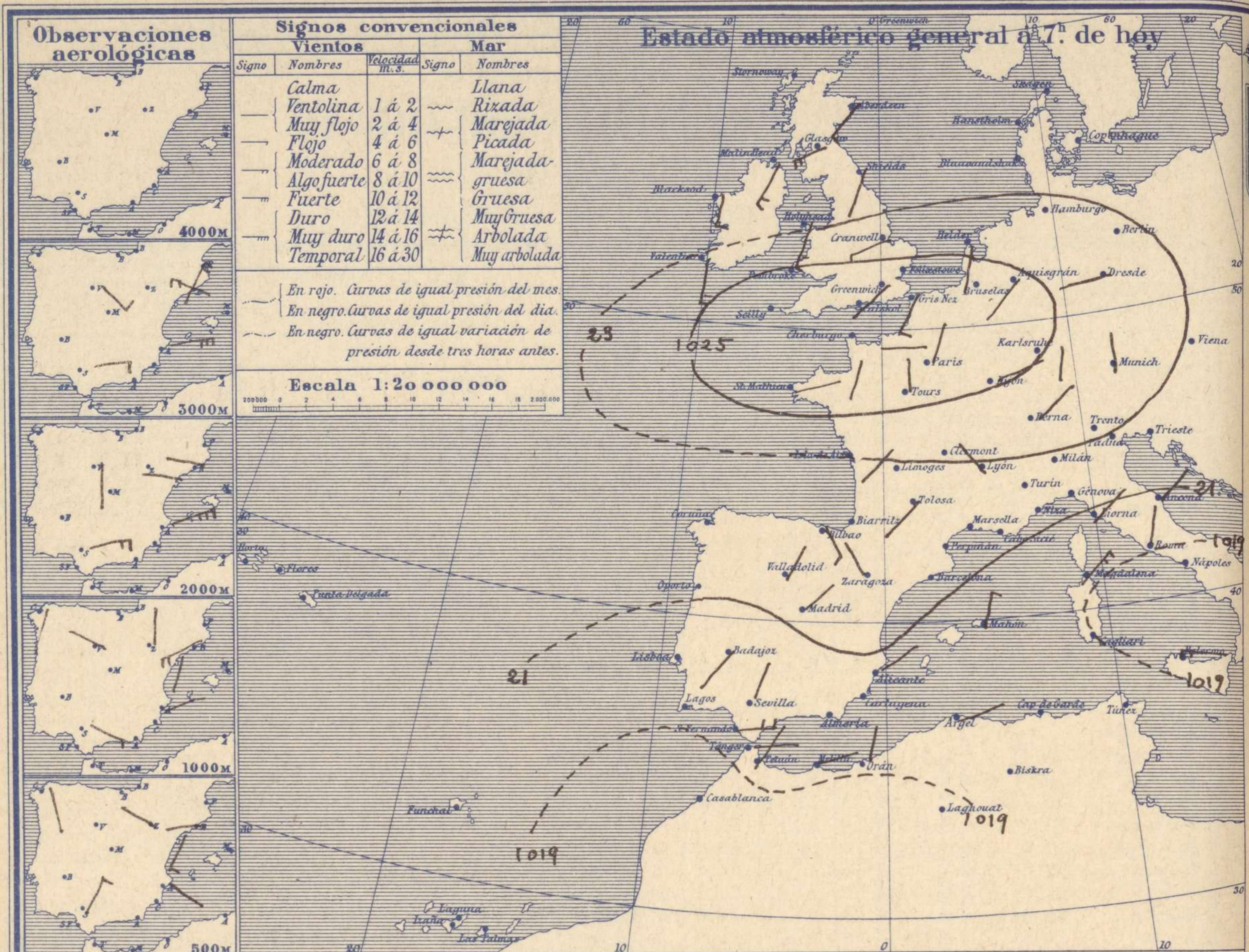
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



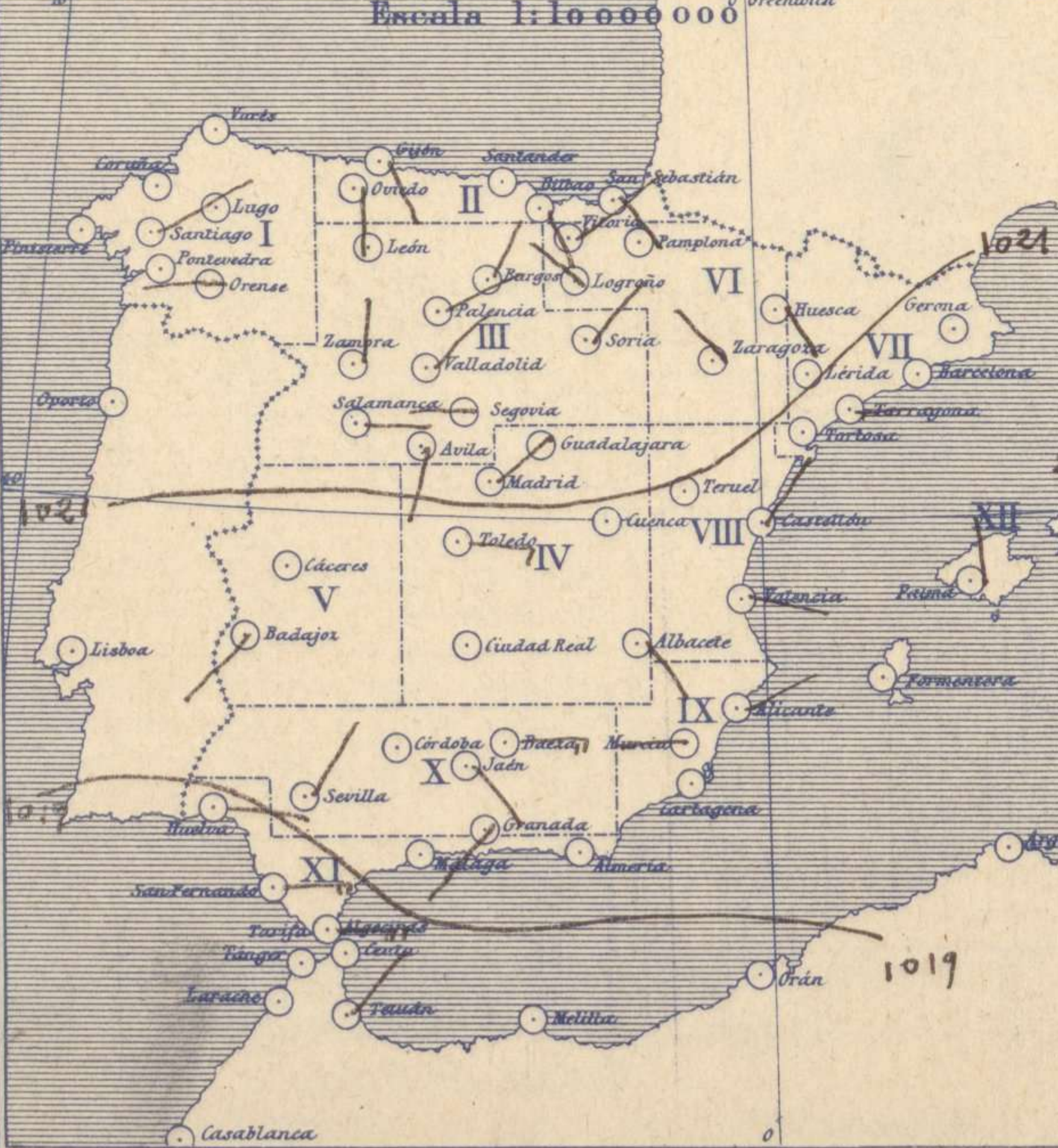
Observaciones aerológicas

Signos convencionales			
Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	—	Gruesa
—	Fuerte	—	Muy Gruesa
—	Duro	—	Arbolada
—	Muy duro	—	Muy arbolada
—	Temporal	—	

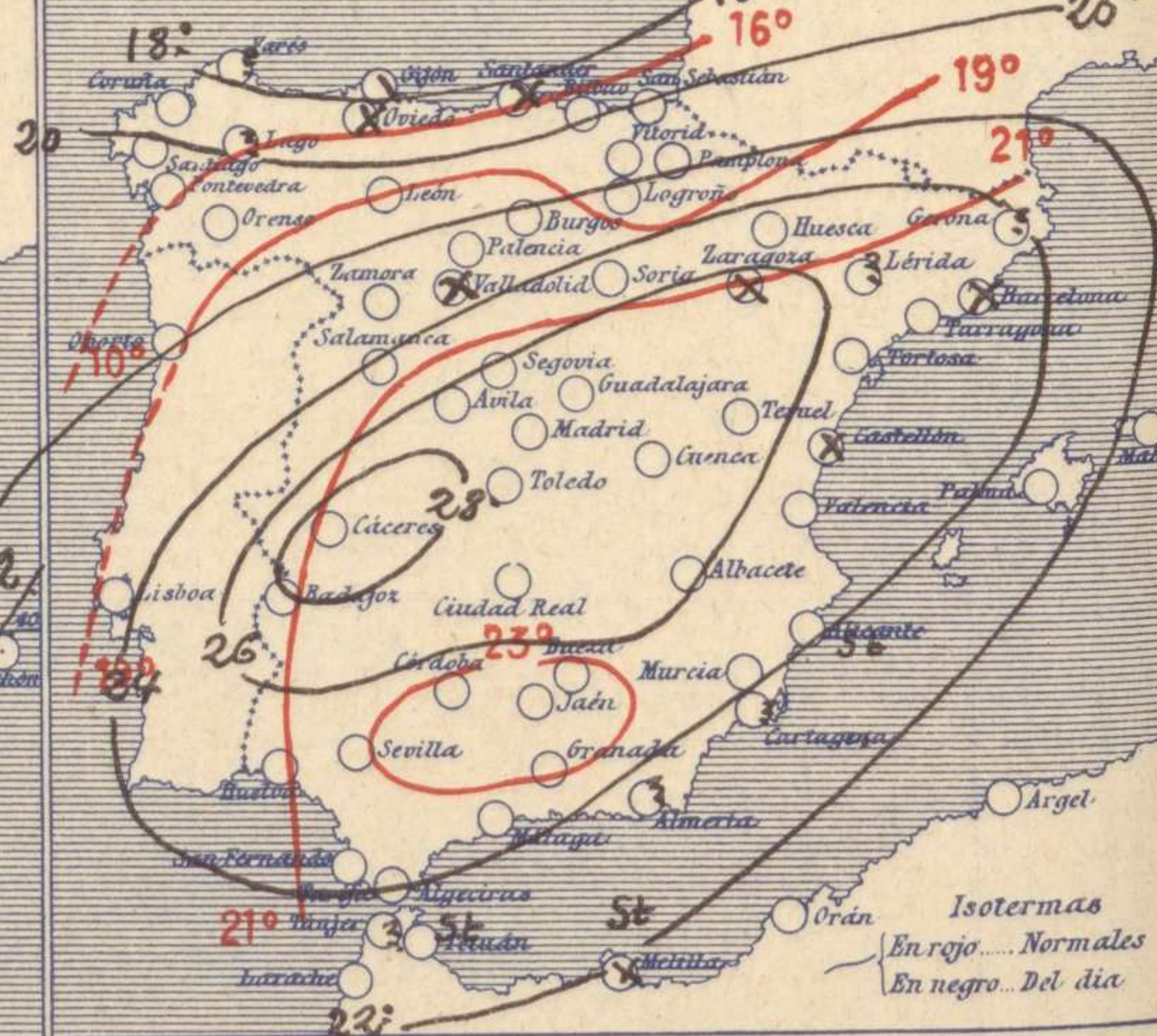
En rojo. Curvas de igual presión del mes.
En negro. Curvas de igual presión del día.
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala 1:20 000 000

Estado atmosférico en España a 8h de hoy



Temperaturas y Estado del cielo a 8h

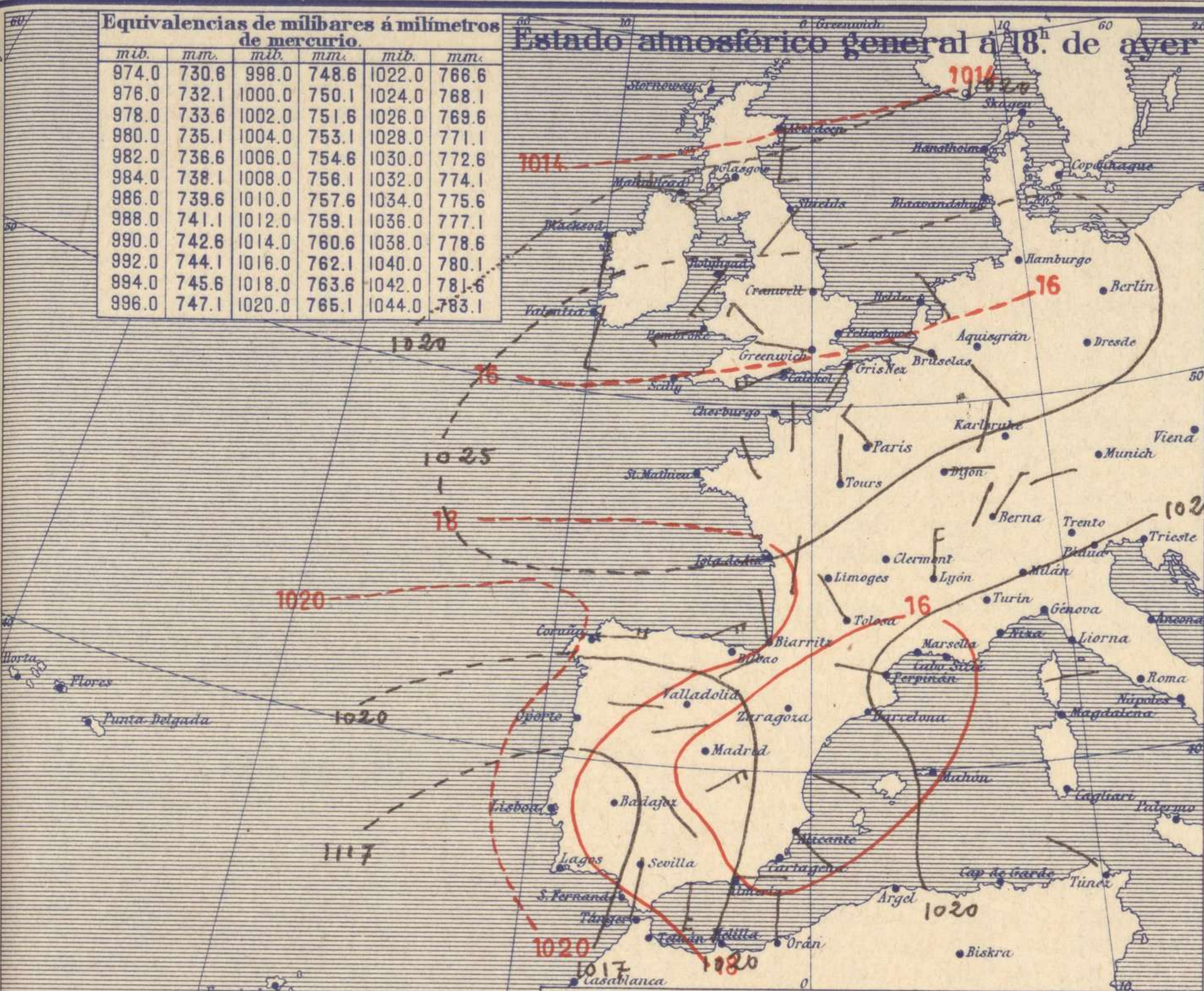


Signos convencionales			
Cielo		Visibilidad	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	0 Sólo se ve hasta 200m
☉ Con nubes	⊛ Nieve	St. Estratos	1 Id id 500m
☁ Bruma	R. Tormenta	Cú. Cúmulos	3 Id id 2000m
⊗ Niebla		Acú. Alto Cúmulos	5 Id id 10000m
		F-ci. Falso Cirros	7 Id id 30000m

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	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 á 18^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	24	17	
Santiago	28	11	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	24	10	
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	22	13	
Oviedo	22	16	
Santander	20	15	
Bilbao	24	15	
San Sebastián	22	12	
REGIÓN DEL DUERO			
León	22	10	
Zamora	33	?	
Palencia	31	10	
Burgos	27	8	
Soria	29	10	
REGIÓN CENTRAL			
Valladolid	31	13	
Salamanca	31	14	
Avila	27	13	
Segovia	32	14	
Madrid	30	17	
Toledo	32	17	
Guadalajara	30	16	
Cuenca	23	10	
Ciudad Real	32	15	
Albacete	29	14	
EXTREMA MADURA			
Cáceres	34	20	
Badajoz	35	18	
Vitoria	23	9	
ALTO EBRO			
Logroño	30	13	
Pamplona	26	12	
Huesca	30	12	
Zaragoza	31	17	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	33	15	
Barcelona	25	19	
Tarragona	22	10	
Tortosa	31	18	
LEVANTE			
Teruel	30	10	
Castellón	26	18	
Valencia	25	18	
REGION DEL S.E.			
Alicante	28	15	
Murcia	29	16	
Sevilla	35	17	
CUENCA DEL GUADALQUIVIR			
Córdoba	39	18	
Jaén	34	20	
Baeza	29	18	
Granada	30	16	
COSTA SUR			
Huelva	32	18	
San Fernando	29	21	
Algeciras			
Málaga	26	20	
Almería			
BALEARES			
Palma	28	15	
Mahón	24	18	
CANARIAS			
Las Palmas	24	20	
Laguna			
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	23	18	
Melilla	25	19	
Tánger			

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas.

Estado General

Poca variación ha experimentado el reparto de las presiones durante las últimas 24 horas y con ello apenas sufre variación el tiempo sobre el occidente de Europa.

En el Canal de la Mancha se encuentra el centro del anticiclón (1026 milibares)

Observaciones en Madrid de 18^h. del día 25 á 13^h. del día 26.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación
	mm.	milibares							
18	708.0	943.9	26.8	44	Cal o		Despej		12-45
1	708.5	944.6	18.6	50	Cal o		id.		Temperatura máxima 30.4
7	709.7	946.2	21.8	43	E l		id.		Id mínima 17.0
13	708.5	944.6	30.8	31	Cal o		id.		Id máxima normal 28.5
									Id mínima id 15.2
									Id normal media 21.9
									Presión normal 705.6

Observaciones de España

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	COMIENZA LLUVIA *	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á								
	á 0°							Presente	Pasado				500	1000	2000	3000	4000	5000	6000		
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.																		
	OBSERVACIONES Á 7h													OBSERVACIONES Á 7h							
La Coruña	19,3	0,4	4	Cal-o	19			D					SSE-3	SSW-2							
Bilbao	18,8	0,0	0	SE-3	16			D													
Valladolid	22,8	0,8	1	NNE-1	16			NE						WNW-2	S-2	SE-3					
Zaragoza	21,4	1,3	2	W-1	28			NB						WNW-1	S-2						
Barcelona	20,9	0,9	1	Cal-o	26			NB			2			W-2	WSW-4	N-1	W-4				
Mahón	19,5	0,3	2	NNE-3	24			D			5?										
Madrid	21,0	1,0	1	NE-1	22			D													
Badajoz	19,8	1,1	1	SW-1	20			D													
Alicante	21,1	0,8	4	NE-o	20			D		St				ESE-2	ENE-2	ENE-6	ENE-9				
Sevilla	19,3	0,9	3	NNE-1	24			D						NNE-3	ESE-4	E-4	E-3				
Almería																					
S. Fernando	19,3	1,3	1	E-4	23			D			4?										
Tetuán	20,5	0,8	1	NE-1	20			D		St											
Melilla	?	0,9	4	E-o	22			NB		St											
Izaña																					
	OBSERVACIONES Á 18h de la víspera.													OBSERVACIONES Á 12h. víspera.							
La Coruña	20,2	-0,4	5	E-5	21			D			3										
Bilbao				Cal-o										E-1	E-3	E-4	E-5	E-5			
Valladolid	18,9																				
Zaragoza	17,1			W-o																	
Barcelona	21,1	-0,1	6	SW-2	24			D						SE-1	ENE-1						
Mahón																					
Madrid	17,4	-0,4	5	Cal-o	27	44		D	D					NE-1							
Badajoz	18,2			NE-2																	
Alicante	20,1	-0,3	5	SE-1	24			D			2										
Sevilla	16,3	-0,8	5	S-2	33			D													
Almería	20,3	0,1	1	E-5	25			?			4										
S. Fernando	18,6	-0,3	8	ESE-6	26			D			4?										
Tetuán	19,1	-0,3	6	E-2	21			NB		Cu											
Melilla	?	-1,2	5	E-1	24			NB		St, A-st	2										
Izaña																					

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C. D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO C. D. y F.	TEMPERATURA C.	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO C. D. y F.					
	á 0°					Presente	Pasado				á 0°					Presente	Pasado			á 0°				
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.								N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.		
	OBSERVACIONES Á 8h								OBSERV. Á 18h				OBSERVACIONES Á 8h								OBSERV. Á 18h			
Vares										Vitoria	1022,6	0,3	4	NE-1	13	D	1021,0			NE-2				
Finisterre										Logroño	23,0	0,0	0	NW-o	20	D	21,9			W-1				
Santiago	1019,8	0,1	8	NE-2	22	D	1020,5		NE-6	Pamplona	22,9	0,5	1	Cal-o	18	D	21,0			Cal-o				
Pontevedra							19,0		SW-1	Huesca	22,1	0,5	1	SE-o	23	D	21,0			WSW-1				
Lugo										Lérida														
Orense	?	1,3	2	W-o	20	D	05,1		W-o	Gerona	20,9	0,7	2	Cal-o	24	D	19,8			S-1				
Gijón	17,3	0,3	6	SSE-1	17	N	19,1		NE-2	Tarragona	21,5			E-o	22	D	21,3			S-o				
Oviedo	20,5	0,0	0	Cal-o	18	NB	21,9		NE-1	Tortosa	21,4	0,0	0	Cal-o	25	D	19,7			SE-3				
Santander	22,1	0,1	0	Cal-o	17	NB	24,2		ENE-4	Teruel	21,1			Cal-o	20	D	17,5			Cal-o				
San Sebastián	22,3	0,2	3	SE-1	20	D	21,0		NW-o	Castellón	22,1	0,3	2	NNE-1	22	NB	21,3			S-1				
León	23,5			N-2	16	D				Valencia	22,1			ESE-1	25	D	22,2			ESE-2				
Zamora	21,8	0,0	0	N-o	18	D	19,8		W-o	Murcia	20,2			W-o	22	D	18,1			E-o				
Palencia	20,7	0,0	0	NE-o	20	D	16,2		N-1	Córdoba	18,7	0,5	4	E-1	21	D	15,8			E-2				
Burgos	20,9	0,0	0	NNE-1	18	D	18,1		ENE-4	Jaén	19,8			SE-1	24	D	14,7			NW-1				
Soria	20,7	0,0	0	NE-o	19	D	16,1		NE-2	Baeza	20,1	0,0	0	E-4	21	D								
Salamanca	20,1	1,0	1	E-o	22	D	16,5		E-o	Granada	20,7			SW-1	20	D	17,3			S-4				
Avila	19,3			S-o	20	D	15,9		SSE-2	Huelva	19,4			E-1	25	D	16,7			S-4				
Segovia	18,9	0,0	0	W-1	24	D	15,9		N-1	Tarifa	17,5	0,0	0	E-6	20	D	16,1			E-6				
Toledo	20,2	0,7	1	E-3	22	D	16,1		E-1	Algeciras														
Guadalajara	20,2	-0,5	8	N-o	20	D	14,6		W-o	Tánger														
Cuenca	20,2	0,0	0	Cal-o	19	D	14,5		S-4	Málaga	21,3	0,5	1	Cal-o	24	D								
Ciudad Real	22,3	1,3	2	Cal-o	22	D	16,5		NE-4	Palma	20,3	0,4	1	N-o	22	D	20,1			SSW-o				
Albacete	20,6	0,5	1	SE-1	22	?	19,5		S-2	Las Palmas	19,3			NW-2	22	D	19,7			NW-1				
Cáceres	18,5	0,8	4	Cal-o	27	D	15,1		E-3	Laguna														

NOTICIAS

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