

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXI

Núm.º 178

1923

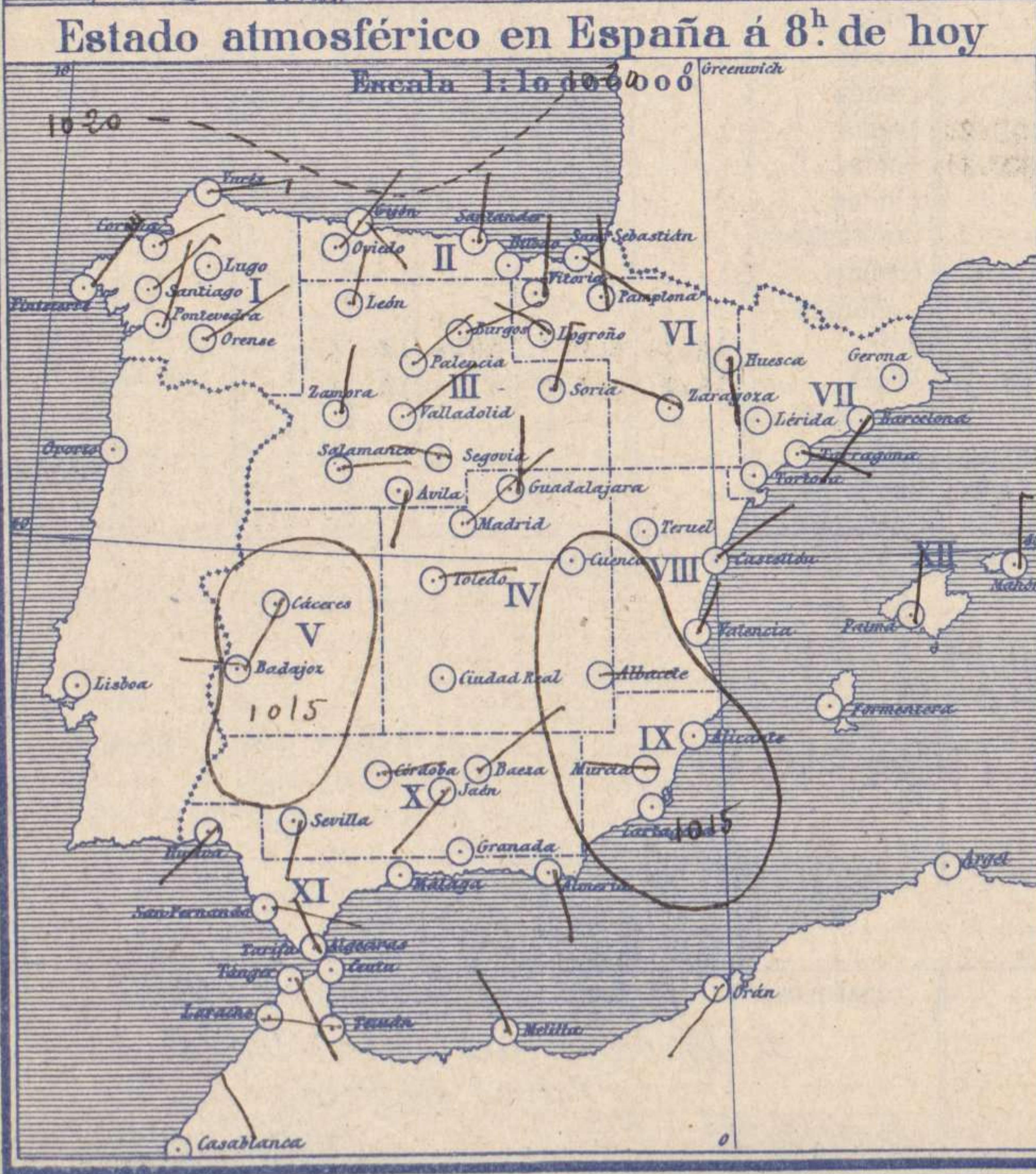
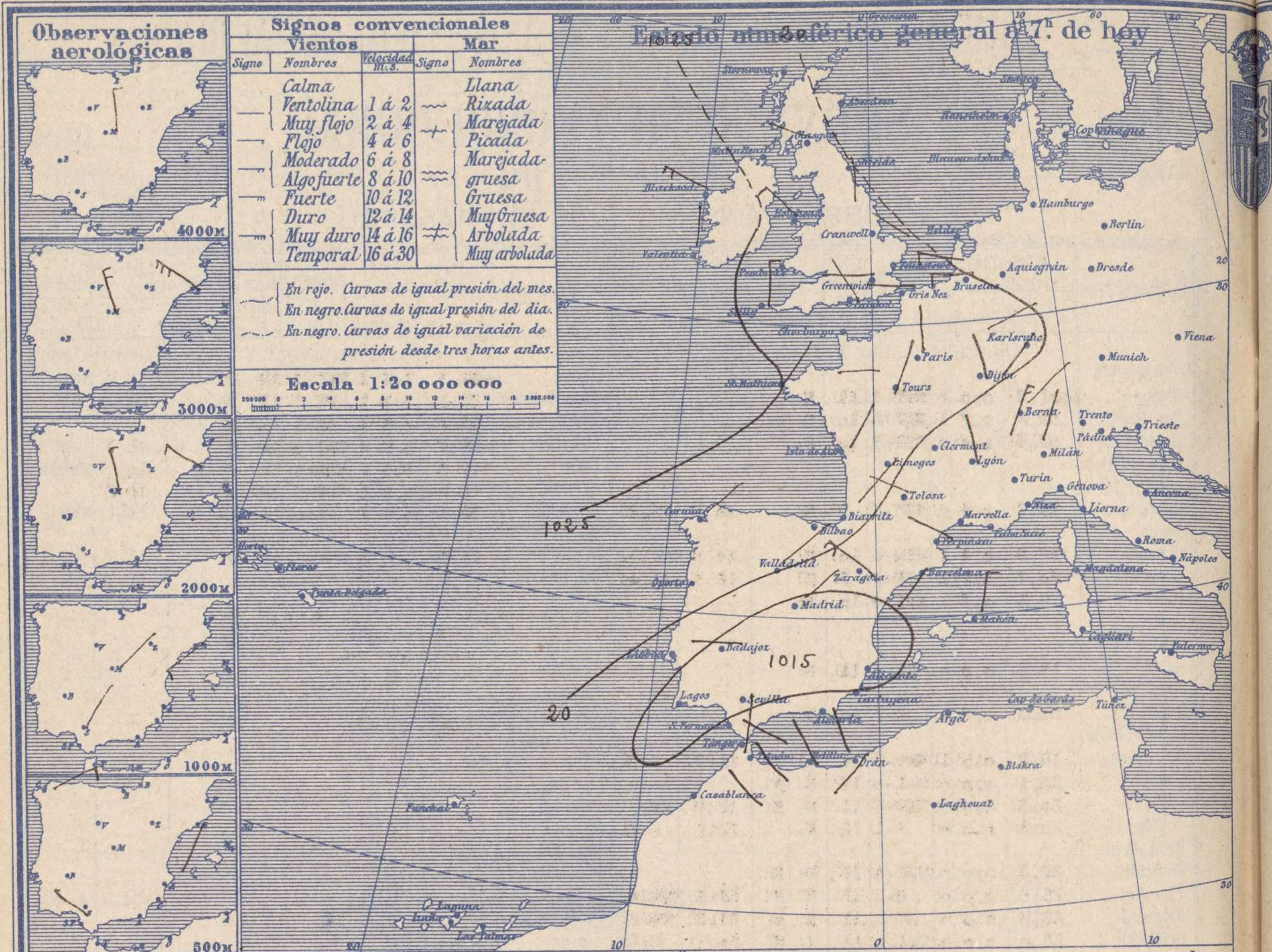
27 de Junio

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		C	D. y F.			C.º	Presente				Pasado	á O.º		C			D. y F.	C.º			Presente	Pasado	á O.º		C	D. y F.
	N. M. G. N.	VARIACIÓN											N. M. G. N.	VARIACIÓN										N. M. G. N.	VARIACIÓN		
OBSERVACIONES Á 7 ^h										OBSERV. Á 18 ^h																	
DINAMARCA										Tours																	
Skagen	1007,8	0,0	0	NNW-1	11	N					1022,1	1,2	1	NNE-2	12	D					1017,1	NNE-1					
Hanstholm	09,3	0,7	1	NNW-3	10	D					Saint Mathieu	27,5	0,5	1	NE-2	13	N					21,1	NW-2				
Copenhague	09,9	0,0	0	WSW-3	10	N					Isla de Aix	19,4	0,5	1	NE-2	15	N										
Blaavandshuk											Clermont	19,7	0,7	4	Cal-o	10	D					16,3	N-1				
ALEMANIA										Lyon																	
Hamburgo	14,7	0,4	4	WSW-3	9	N			14,7	NW-3	Tolosa	18,6	0,9	1	WNW-2	16	N					16,7	NNE-2				
Berlin											Biarritz	20,1	0,5	4	NE-o	13	N					15,7	?				
Dresde	17,9	0,4	1	WSW-3	10	N			14,5	WNW-1	Marsella																
Karlsruhe	20,7	0,7	1	SW-1	9	D			16,6	WSW-4	Perpiñan	16,9	0,8	4	WNW-2	19	N					13,9	NW-1				
Munich	19,3	0,7	1	NNE-4	10	N					Cabo Sicié											09,3	WNW-2				
Aquisgrán											Niza																
HOLANDA										ITALIA																	
Helder	18,9	0,0	0	NW-4	11	N					Trento																
BÉLGICA										Pádua																	
Bruselas	21,3	0,7	4	W-2	10	D					Trieste																
ISLAS BRITÁNICAS										Milán																	
Stornoway	19,9	0,5	1	NNW-2	11	11 A			21,8	N-2	Turin																
Aberdeen	20,1	0,0	0	Cal-o	12	N N					Génova																
Glasgow	20,6	0,0	0	WNW-2	11	N N			19,9	NW-3	Liorna																
Shields ^{TYNEMOUTH}	20,3	0,0	0	S-1	12	N			20,5	E-1	Ancona																
Malin Head											Roma																
Blacksod	25,8	0,0	0	WNW-4	12	N N					Nápoles																
Valentia	25,6	0,0	0	N-2	13	N N			24,5	WNW-4	Magdalena																
Holyhead	22,8	0,0	0	NW-3	12	N N			21,2	NW-2	Cagliari																
Granwell	22,0	0,0	0	Cal-o	11	N W			20,1	E-3	Palermo																
Pembroke	23,2										Túnez																
Greenwich	21,7	0,0	0	W-2	12	N N					PORTUGAL																
Felixstowe											Oporto																
Calskol	23,0	1,0	4	NW-1	11	NB NB			20,1	ESE-2	Lisboa																
Scilly	23,3	0,5	1	N-3	13	D D			22,0	WNE-3	Lagos																
AUSTRIA										Horta																	
Viena											Flores																
SUIZA										Punta Delgada																	
Berna	17,5	0,0	0	NE-2	9	D					Funchal																
FRANCIA										ARGELIA																	
Gris Nez	21,8	0,1	1	W-1	12	N			19,4	NE-1	Orán	16,1	0,9	1	SW-o	18	D										
Cherburgo											Argél	15,7	0,8	2	Cal-o	18	N										
París	21,8	0,7	4	N-1	13	D			18,5	WNE-2	Laghouat																
Dijón	20,1	0,9	1	NNW-1	11	D			17,4	E-o	Biskra																
											Cap de Garde																

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

<p style="text-align: center;">PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN</p> <p>ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas</p> <p>EXTRANJERO Un año 72 pesetas.</p> <p>ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.</p>	<p style="text-align: center;">CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ</p> <p style="text-align: center;"><i>Sr. Jefe del servicio Meteorológico</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Parque del Retiro</i></p> <p style="text-align: center;">Apartado 285 Madrid. (España)</p>
--	--



Signos convencionales			Visibilidad	
Cielo				
○	Despejado	●	0	Sólo se ve hasta 200m
☉	Con nubes	⊙	1	Id id 500m
☁	Bruma	R	3	Id id 2000m
⊗	Niebla		5	Id id 10000m
			7	Id id 30000m

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mib.	mm.	mib.	mm.	mib.	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^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Minima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	22	14	
Santiago	27	10	
Pontevedra	28	11	
Lugo			
Orense	32	10	
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	20	16	ip
Oviedo	20	16	
Santander	21	15	
Bilbao	21	15	
San Sebastián	21	17	
REGIÓN DEL DUERO			
León	26	8	
Zamora	30	11	
Palencia	27	10	
Burgos	22	11	
Soria	25	9	
Valladolid	30	10	
Salamanca	29	12	
Avila	24	13	
Segovia	27	9	
REGIÓN CENTRAL			
Madrid	29	15	
Toledo	31	15	5
Guadalajara	29	13	
Cuenca	26	9	1
Ciudad Real	29	15	3
Albacete	29	13	
EXTREMA MADURA			
Cáceres	23	18	ip
Badajoz	32	18	1
REGIÓN DEL S. W.			
Vitoria	21	11	
Logroño	24	11	
Pamplona	20	13	
Huesca	28	13	
Zaragoza	26	15	
REGIÓN DEL N. E.			
Lérida			
Gerona	28	17	13
REGIÓN DE CATALUÑA			
Barcelona	27	19	
Tarragona	27	18	
Tortosa			
REGIÓN DE LEVANTE			
Teruel	25	9	
Castellón	26	19	
Valencia	26	19	
REGIÓN DEL S. E.			
Alicante	26	15	
Murcia	30	14	
REGIÓN DE QUENCA DEL QUADALQUIVIR			
Sevilla	29	19	1
Córdoba	32	17	
Jaén	29	16	5
Baeza	28	14	19
Granada			
Huelva	24	17	
San Fernando			
REGIÓN DE COSTA SUR			
Algeciras			
Málaga	25	18	
Almería			
REGIÓN DE BALEARES			
Palma	28	15	
Mahón	26	18	
REGIÓN DE CANARIAS			
Las Palmas			
Laguna			
Izaña			
REGIÓN DE AFRICA			
Tetuán			
Melilla	26	17	
Tánger			

Estado General

Sobre la mitad meridional de España se forma un área de presiones débiles de carácter térmico. Las presiones altas residen al occidente de Irlanda. En España se han registrado algunas tormentas aisladas.

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo. - Calor.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 26 á 13^h del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C.	Hum. %	Viento Dirección	Viento F ^{or}	Lluvia mm.	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación	
	mm.	milibares								10-30	Temperatura máxima
18	703.2	937.5	26.0	40	ENE	1		C. cub ^o			29.0
1	704.7	939.5	20.5	59							14.8
7	705.2	940.2	16.6	57	NE	1		Desp ^o			27.4
13	704.9	939.8	26.6	52	Cal	0		Id			14.5
											21.0
											Presión normal 705.6

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATUR A	COMIENZA LLUVIA *	HUMEDAD %	TIEMPO	NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á 0°	VARIACIÓN									C	D. y F.	C°	Presente	Pasado	500	1000	2000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h											OBSERVACIONES Á 7 ^h							
La Coruña	1020,5	0,0	0	NE-1	16		N	St-cu	2		ENE-3							
Bilbao																		
Valladolid	19,5	0,5	2	NE-2	13		D											
Zaragoza	16,7	1,5	4	WNW-4	16		N	St										
Barcelona	16,2	1,2	1	SW-1	21		NB				SSW-2	SW-3	WNW-3	WNW-6				
Mahón	15,7	1,1	1	N-3	20		N	A-cu	4?									
Madrid	16,1	0,8	1	NE-1	17	57	D											
Badajoz	16,7	0,4	1	W-1	19		D	Cu, A-cu										
Alicante	14,5	0,4	1	Cal-o	22		D	St	1									
Sevilla	15,4	0,0	0	S-1	19		N	Cu			WNW-1	NNE-1						
Almería	15,7	1,3	4	SSE-1	19		D	A-cu	1									
S.Fernando	16,2	0,9	1	ESE-o	10		N	Cu	1									
Tetuán	17,0	2,3	1	W-2	19		D	Cu	4?									
Melilla	15,4	0,6	4	NW-1	21		D											
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera.											OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera.							
La Coruña																		
Bilbao																		
Valladolid	14,3			NE-2														
Zaragoza	13,0			W-4														
Barcelona	13,8			ENE-2														
Mahón																		
Madrid	10,7	-0,1	7	ENE-1	26		N D	Ci-st, Cu, Fr-cu	6		NNE-1	NE-2	N-2	N-2	NNE-2	ENE-2		
Badajoz	13,9			NW-1														
Alicante																		
Sevilla																		
Almería																		
S.Fernando																		
Tetuán																		
Melilla	14,6			NW-1														
Izaña																		

NOTICIAS CIUDAD REAL: Débil tormenta ayer a 18h. 30m. - lluvia al N.E.

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