

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 146

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

26 de Mayo

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO
	á 0º	VARIACIÓN	C				á 0º	VARIACIÓN	C				á 0º	VARIACIÓN	C	
	N. M. G. N.		D. y F.	C.º	Presente	Pasado	N. M. G. N.		D. y F.	C.º	Presente	Pasado	N. M. G. N.		D. y F.	
OBSERVACIONES Á 7 ^h OBSERV. Á 18 ^h																
DINAMARCA																
Skagen																
Hanstholm																
Copenhague																
Blaavandshuk																
ALEMANIA																
Hamburgo	1011.4	0.7		SW-1		D										
Berlin																
Dresde																
Karlsruhe																
Munich	12.7	0.0		NNW-2		N										
Aquisgrán																
HOLANDA																
Heider																
BÉLGICA																
Bruselas																
ISLAS BRITÁNICAS																
Stornoway	07.3	-0.7		WSW-3		N										
Aberdeen																
Glasgow																
Shields TYNEMOUTH																
Malin Head																
Blacksod																
Valentia																
Holyhead	11.0	0.0		NNW-5		N										
Cranwell																
Pembroke																
Greenwich																
Felixstowe																
Calskol																
Scilly	12.3	0.0		WNW-3		N										
AUSTRIA																
Viena	15.0	1.3		SE-1		D										
SUIZA																
Berna	15.0			ESE												
FRANCIA																
Gris Nez	07.7	0.3	5	SW-2	15	D										
Cherburgo	10.9	0.5	1	S-0	14	N										
París	11.4	0.0	0	SSW-1	19	D										
Dijón																
Tours																
Saint Mathieu	1012.7	0.8	2	N-4	13	N										
Isla de Aix	12.1	0.0	0	WSW-2	16	N										
Clermont	13.0	1.0	7	Cal-0		N										
Lyón																
Tolosa	13.1	0.7		Cal-0	17	N										
Biarritz	14.7	0.0	0	NW-4	16	LL										
Marsella	13.3	0.3		NNE-5	21	D										
Perpiñán	13.5	0.7		Cal-0	18	NB										
Cabo Sicié	13.5	1.1	5	W-3	21	NB										
Niza	12.3	0.4	2	Cal-0	24	D										
ITALIA																
Trento																
Pádua																
Trieste																
Milán																
Turín																
Génova																
Liorne																
Ancona																
Roma																
Nápoles																
Magdalena																
Cagliari																
Palermo																
Túnez	09.1			NE-1		D										
PORTUGAL																
Oporto																
Lisboa																
Lagos	12.7	0.3	2	N-1	16	N							1012.9	N-2		
Horta	27.3	0.4		NNE-4	17	N							27.7	NNE-5		
Flores	25.4	0.3		N-1	18	NB							25.1	Cal-0		
Punta Delgada	24.6	0.7		Cal-0	17	NB							24.8	NNE-1		
Funchal	20.7	0.5	4	NE-2	16	N							20.1	NE-2		
ARGELIA																
Orán																
Argél	12.9	0.4	1	Cal-0	20	N							10.7	Cal-0		
Laghouat	12.9			NE-1	16	D							08.7	ENE-1		
Biskra	07.4			NW-6	26	D							01.7	SE-4		
Cap de Garde	11.0			N-1	21	D							07.4	E-3		

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 style="text-align: center;">CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ</p> <p style="text-align: center;"><i>Sr. Jefe del Servicio Meteorológico</i> Parque del Retiro</p> <p style="text-align: center;">Apartado 285 Madrid. (España)</p>
---	---

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

Madrid. (España)

Observaciones aerológicas

Signos convencionales

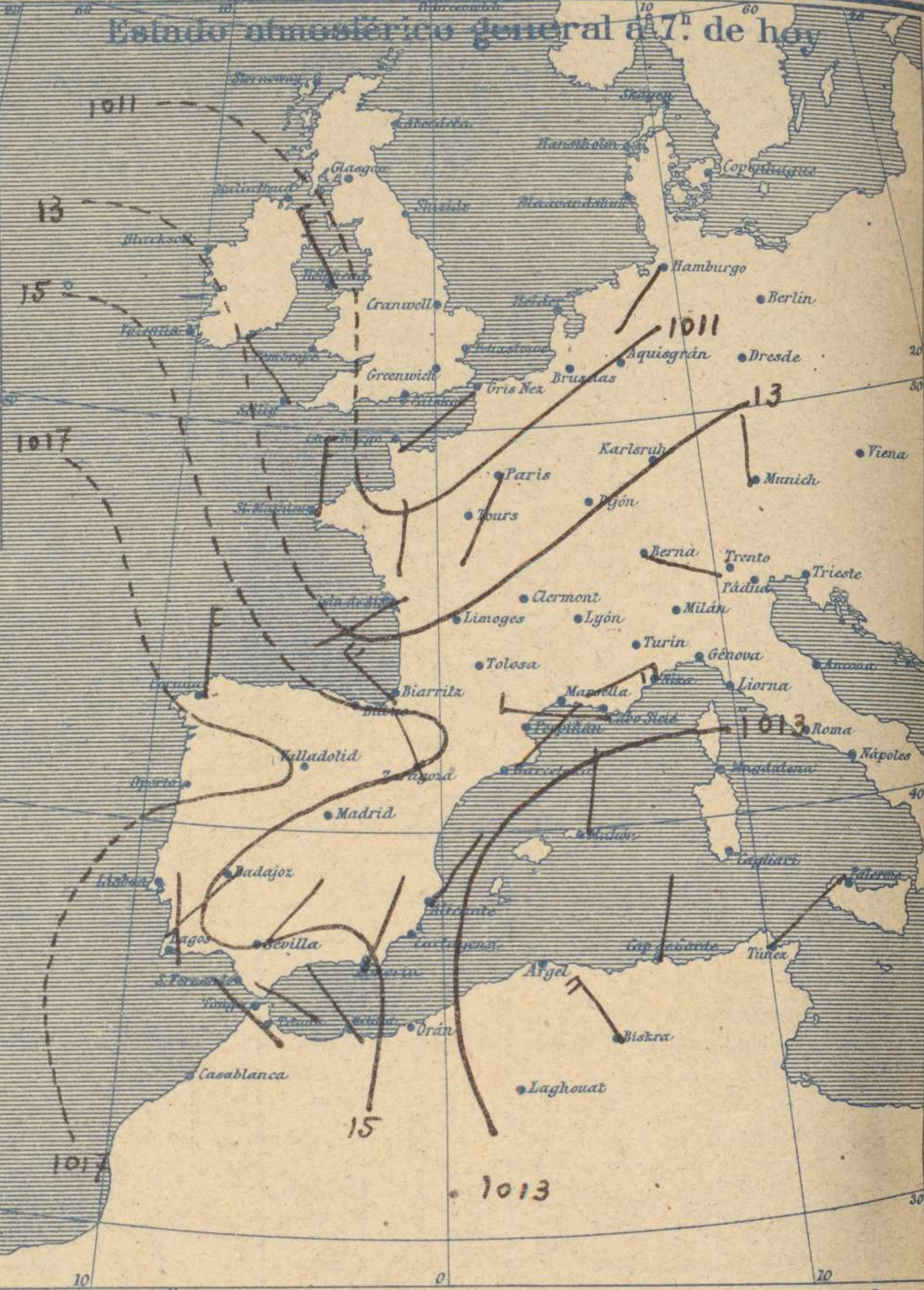
Vientos			Mar	
Signo	Nombres	Velocidad m. s.	Signo	Nombres
—	Calma		—	Llana
—	Ventolina	1 á 2	~	Rizada
—	Muy flojo	2 á 4	~	Marejada
—	Flojo	4 á 6	~	Picada
—	Moderado	6 á 8	~	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	8 á 10	~	Gruesa
—	Fuerte	10 á 12	~	Muy Gruesa
—	Duro	12 á 14	~	Arbolada
—	Muy duro	14 á 16	~	Muy arbolada
—	Temporal	16 á 30		

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

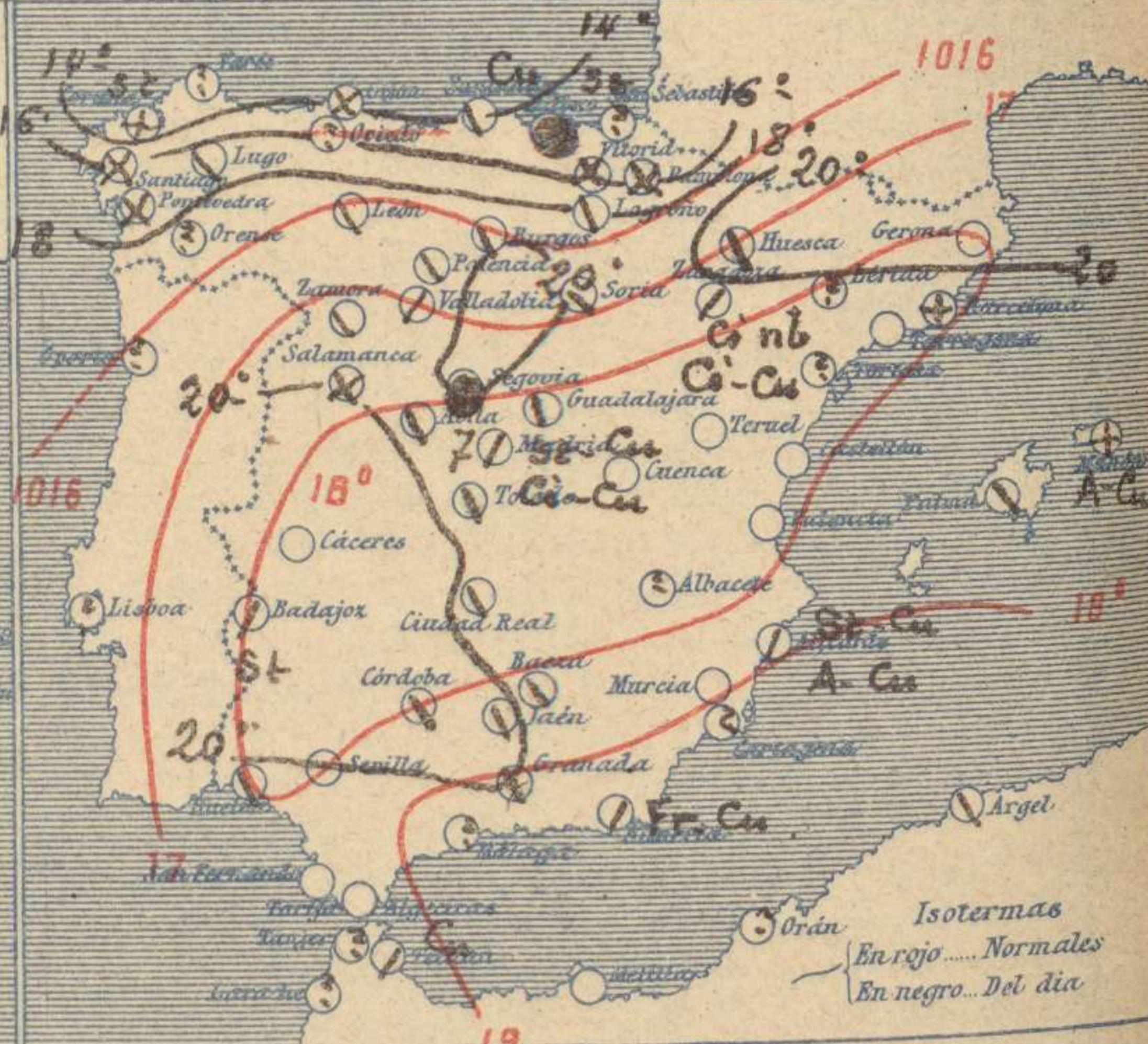
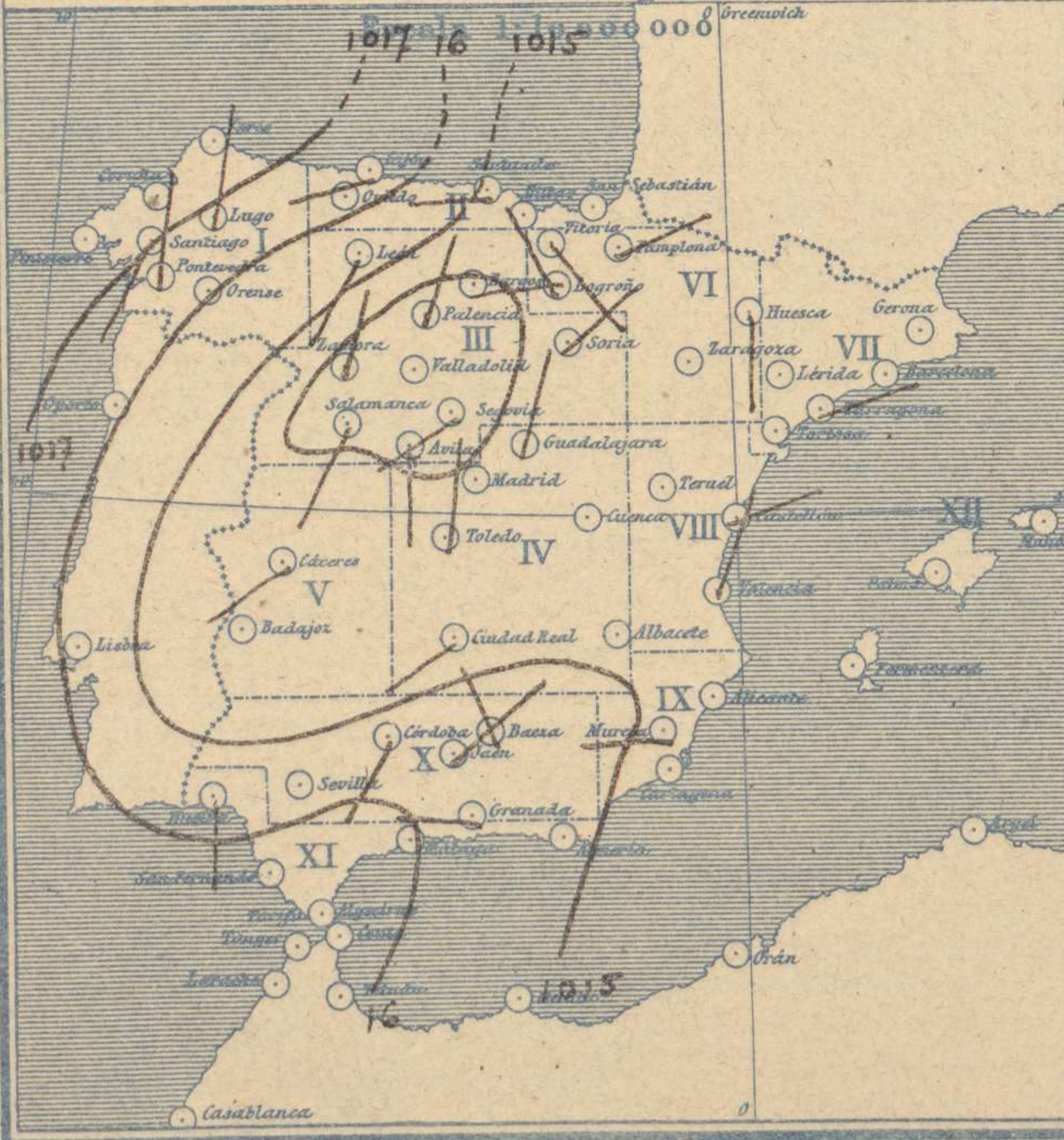


Estado atmosférico general á 7^h de hoy



Estado atmosférico en España á 8^h de hoy

Temperaturas y Estado del cielo á 8^h



Signos convencionales

Cielo		Visibilidad	
○ Despejado	● Lluvia	0	Sólo se ve hasta 200m
⊙ Con nubes	⊛ Nieve	1	Id id 500m
⊖ Bruma	⊚ Tormenta	3	Id id 2000m
⊗ Niebla		5	Id id 10000m
		7	Id id 30000m

Isotermas
En rojo... Normales
En negro... Del día

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

mb.	mm.	mb.	mm.	mb.	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^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Max.	Mínima	
REGIÓN DEL N. W.			
La Coruña	20	13	ip
Santiago	24	12	9
Pontevedra	18	9	3
Lugo	23	11	1
Orense			
REGIÓN CANTÁBRICA			
Gijón	17	13	ip
Oviedo			
Santander	18	14	0,3
Bilbao	20	14	1
San Sebastián			
REGIÓN DEL DUERO			
León	19	11	
Zamora	24	12	
Palencia	24	11	1
Burgos	19	9	6
Soria	20	10	1
REGIÓN CENTRAL			
Valladolid	23	10	2
Salamanca	23	11	1
Avila	18	9	14
Segovia	19	10	3
Madrid	21	12	14
Toledo	25	14	0,3
Guadalajara	21	12	5
Cuenca	20	6	3
Ciudad Real	22	12	3
EXTREMA MADURA			
Albacete			
Cáceres	24	13	7
Badajoz	25	14	27
ALTO EBRO			
Vitoria	21	19	7
Logroño	21	10	30
Pamplona	21	9	12
Huesca	25	15	ip
Zaragoza	23	14	
CATALUÑA			
Lérida			
Gerona	25	12	
Barcelona	21	16	
Tarragona	21	15	
Tortosa	23	14	
LEVANTE			
Teruel	22	8	
Castellón	21	15	
Valencia	21	15	
REGIÓN DEL SE.			
Alicante	24	16	1
Murcia	22	13	6
QUENXA DEL GUADALQUIVIR			
Sevilla	27	14	
Córdoba	25	14	6
Jaén	26	13	
Baeza	22	12	23
Granada	21	11	ip
Huelva	22	14	
San Fernando	22	14	
COSTA SUR			
Algeciras	24	10	
Málaga			
Almería	24	15	
BALEARES			
Palma	21	17	
Mahón	21	17	
Las Palmas	21	11	
Laguna	18	12	
Izaña			
ÁFRICA			
Tetuán	20	14	21
Melilla	21	14	
Tánger			

Tiempo probable

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

No se hace predicción.

Estado General

Por estar aun sometida la península Ibérica a los efectos de la perturbación atmosférica que sobre ella radica, se observan lluvias bastante generales en nuestro territorio.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura $^{\circ}$ C.	Hum. rel. %	Viento Dirección F.º	Lluvia mm.	Nieve	Estado del Cielo	Notas	Horas de insolación.
	mm.	milibares								
18	702,7	938,8	19,5	64	E 1	ip		Nub.º.		11,45
1	704,2	938,8	13,0	99	NE 0	14		Nub.º.		21,4
7	703,8	938,4	13,7	99	Cal 0			Nub.º.		11,0
13	702,8	936,9	20,1	66	S 0,1	C: C:º.				22,2
										10,2
										16,3
										704,4

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 Lluvia	%	Presente	Pasado	500	1000
	N.M.G.N.															
OBSERVACIONES Á 7^h																
La Coruña	1015.7	0.5	4	N. 4	13			St	3	OBSERVACIONES Á 7^h						
Bilbao	14.0	0.5	1	WNW-1	15			Ci, Aust								
Valladolid	14.5	0.0	0	Cal-o	14			N								
Zaragoza	14.5	0.5	4	NW-o	17			N								
Barcelona	13.4	1.5	1	NE-2	17			NE								
Mahón	13.3	0.4	1	N-2	19			NE								
Madrid	14.0	0.6	1	Cal-o	14	99	N	LL, St-cu, Ci-cu	8	SSW-1	W-1	SE-1	SSW-2			
Badajóz	15.1	0.4	4	SW-1	15			N								
Alicante	12.6	0.1	4	NNE-2	21			N								
Sevilla	15.7	0.8		NE-o	20			D								
Almería	14.9	0.8	1	NNE-1	19			D								
S.Fernando	15.6	0.5	4	ESE-1	17			D								
Tetuán	14.6	1.1	1	WNW-2	17			N								
Melilla	15.6	0.5	4	NW-o	18			D								
Izaña																
OBSERVACIONES Á 18^h de la víspera																
La Coruña	1015.3	0.1	0	W-2	14			N		ESP-1	SE-3	SE-3				
Bilbao	14.1			NNW-2												
Valladolid	13.6			NW-2												
Zaragoza	11.5			NNW-o												
Barcelona	13.7			SW-2												
Mahón	13.0			N-1												
Madrid	11.7	0.0	4	E-1	20	64	N	N	7	SSE-2	ESE-2	SE-2	S-2			
Badajoz	12.2			SW-1												
Alicante	12.0			Cal-o												
Sevilla	13.4			SW-3												
Almería	14.8			NNW-2												
S.Fernando																
Tetuán	14.6			W-1												
Melilla	15.6			NW-o												
Izaña																

NOTICIAS

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