

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVII

Núm. 245

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1929 3 de Septiembre

Main table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN, VIENTO, TEMPERATURA, and TIEMPO for various international locations.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Summary table with columns: DIA, HORA, LAT., LONG., PRESION, VIENTO. Includes data for Sept 3rd at 07:00.

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

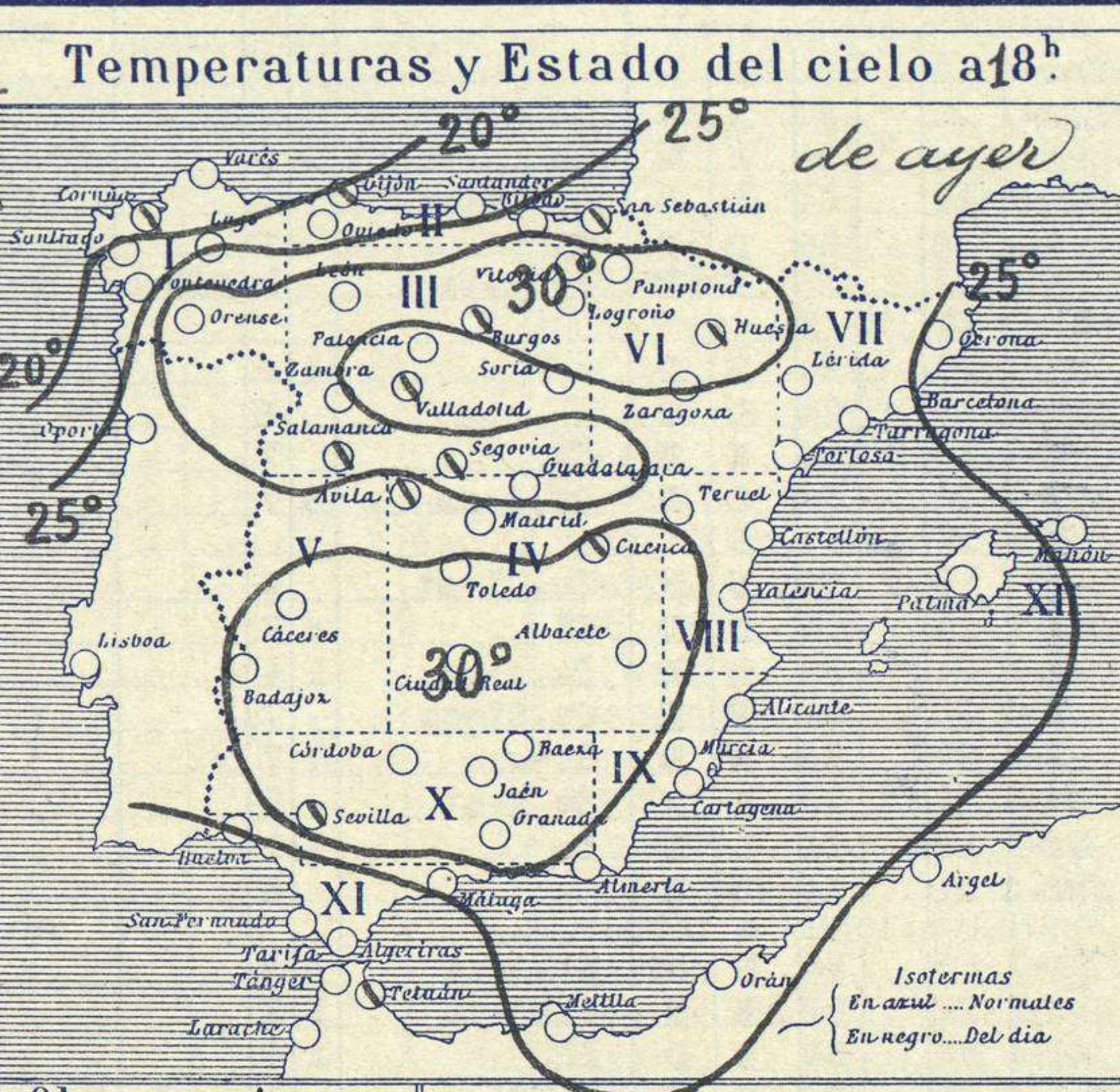
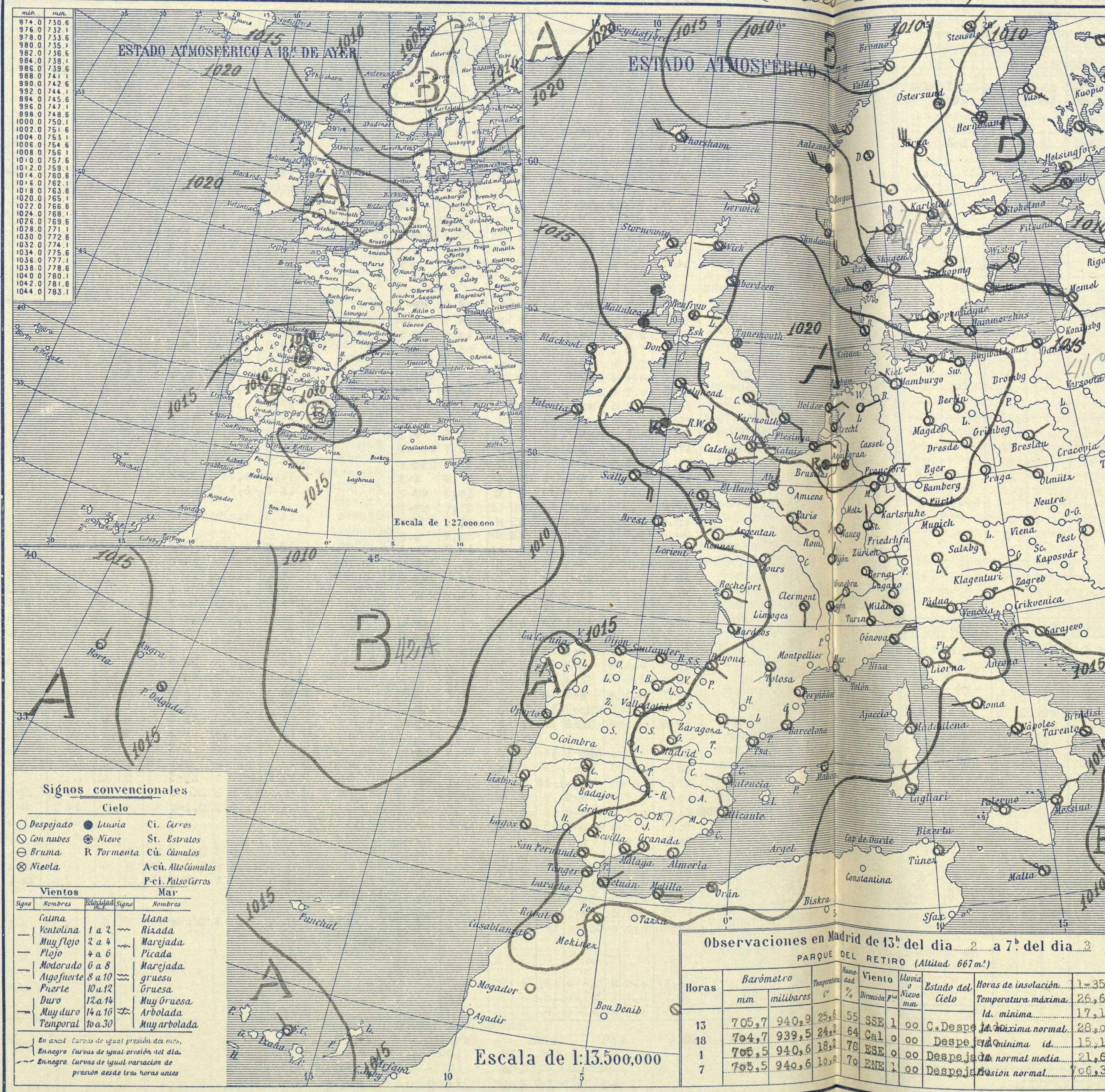


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Martes 3 de Septiembre de 1.929*

AÑO XXXVII

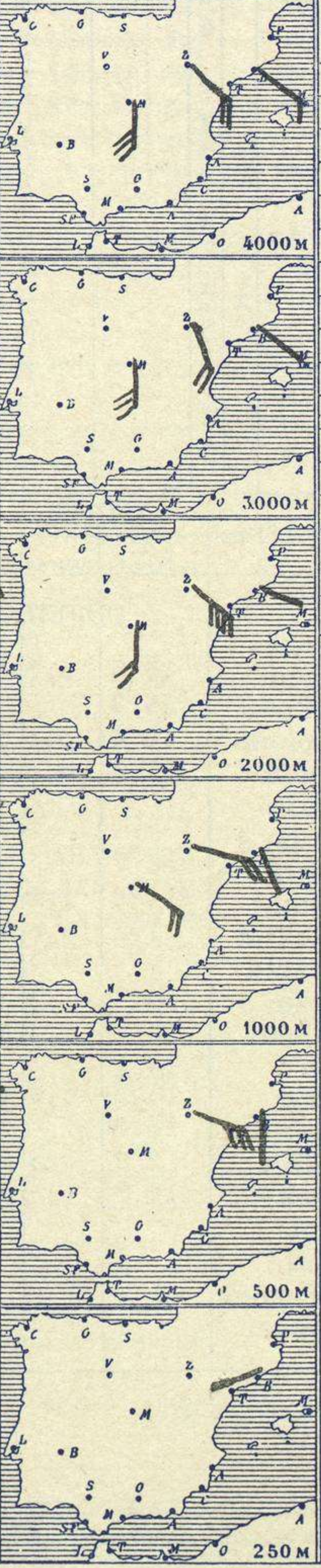
Núm.º 246.



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	23	14	
Santiago	28		
Pontevedra			
Lugo			
Orense	33		
Gijón	22	18	
Oviedo	26		
Santander	25	20	
Bilbao			
San Sebastián	31		
León	28		
Zamora	31		
Palencia	30		
Burgos	24	15	
Soria	27	13	
Valladolid	31	13	
Salamanca	29	14	
Ávila	25	14	
Segovia	29	17	
Madrid	27	17	
Toledo	30	16	
Guadalajara	28	14	
Ciudad Real	28	13	
Cuenca	31	15	
Albacete	30	16	
Cáceres	32	17	
Badajoz	32	17	
Vitoria	31	16	
Logroño	30	16	
Pamplona		17	
Huesca	31	15	
Zaragoza	33	17	
Lérida		38	
Oerona		28	
Barcelona		28	
Tarragona		26	
Tortosa		31	
Teruel		27	
Castellón		28	
Valencia		28	
Alicante		30	
Murcia		30	
Sevilla		34	
Córdoba		33	
Jaén		32	
Baeza		30	
Granada		30	
Huelva		28	
San Fernando		28	
Tarifa		26	
Algeciras		27	
Málaga		28	
Almería		29	
Palma			
Ibiza			
Mahón			22
Las Palmas			
Stº Cruz de T.			25
Laguna			
Izaña			19
Tetuán			27
Melilla			
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Persisten las bajas presiones al Occidente de la Península. El núcleo anticiclónico que cubría las islas Británicas se aparta hacia oriente al paso que por el Atlántico se aproxima a Irlanda una nueva borrasca. En España, ha mejorado el tiempo, disminuyendo considerablemente la nubosidad, salvo en Cantabria y Galicia.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I } Cielo nuboso, algunas lloviznas y nieblas.
 - II }
 - III } Buen tiempo, poco estable.
 - IV }
 - V }
 - VI } Buen tiempo.
 - VII }
 - VIII }
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII }

Observaciones en Madrid de 13^h del día 2 a 7^h del día 3

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m')

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nubosidad	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Temperatura mínima
	mm	milibares								
13	705.7	940.9	25.6	55	SSE	1.00	C. Despejado	1.35	26.6	17.1
18	704.7	939.5	24.2	64	Cal	0.00	Despejado	Id. mínima normal	28.2	15.1
1	705.5	940.6	18.2	78	ESE	0.00	Despejado	Id. normal media	21.6	15.1
7	705.5	940.6	19.9	70	ENE	1.00	Despejado	Presión normal	20.3	15.1

Sígnos convencionales

Cielo		Vientos	
○ Despejado	● Lluvia	— Ilana	— Moderado
○ Con nubes	● Nieve	— Rizada	— Algo fuerte
○ Bruma	● Tormenta	— Marejada	— Puerle
○ Niebla	● Acú. Alto Cúmulos	— Picada	— Muy fuerte
	● F. ci. Páso Cirros	— Marejada gruesa	— Duro
		— Gruesa	— Muy duro
		— Muy gruesa	— Temporal
		— Muy arbolada	
		— Muy arbolada	

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

Escala de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	LUBRIFICACIÓN	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á						
	á O°	VARIACIÓN					C.	D. y F.				°	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000
	N. M. G. N.																	
OBSERVACIONES Á 7 ^h												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	15.2	-0.5	5	Cal-o	15	94	N	N		2	7							
Gijón	14.0	-0.5	6	ENE-1	20	84	N	N	St, Ci-st	0	5							
Santander	14.7	0.0	6	Cal-o	20	94	N	N	St	2	5							
Valladolid	15.3	0.5	1	NNE-1	16	64	D	N	Ci, Ci-st	7								
Zaragoza	15.9	0.5	3	E-o	18	84	D	N	Ci	7								
Barcelona	16.2	0.0	0	N-2	25	74	D	N	A-cu, Ci	5	WNW-1	ESE-6	ESE-5	SE-8	SE-4	SE-5	SSE-3	
Tortosa	16.2	0.0	0	Cal-o	25	D	D											
Mahón	15.3	0.0	3	NE-2	24	94	D	D		1	6							
Madrid	16.1	0.5	0	ENE-1	18	74	D	D		8			SE-4	S-4	S-6	S-6		
Badajóz	14.3	0.0	3	E-1	18	74	N	D	Ci	7								
Alicante	15.8	1.0	2	NNW-2	21	84	D	D	Cu, A-cu	0	7							
Granada	16.5			SW-2	17		D											
Sevilla	15.0	0.5	3	N-1	18	94	N	N	Cu, Ci-st	6								
Almería	15.1	-0.5	7	Cal-o	24	94	D	D	Ci	0	7							
Málaga	16.3	0.0	6	Cal-o	24	94	N	N	Cu, A-cu	1	4							
S. Fernando	15.3	0.0	0	E-o	22	84	N	N	Cu, Ci-cu	7								
Melilla	15.1	0.0	5	E-o	25	84	N	D	St-cu	2	7							
Tetuán	13.5	0.5	3	NE-1	22	74	N	N	St A-st	7								
S. C. de Tenerife	18.3	0.0	0	NW-1	20	64	D	D	Cu	0	9							
Izabicia	17.1	0.0	0	WNW-2	21	64	D	D		6								
OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer												OBSERVACIONES Á						
La Coruña	16.7	0.0	0	NW-1	16	94	N	N	St, A-cu	3	5							
Gijón	15.2	0.0	0	NNE-2	20	94	N	N	Cu, A-cu	1	6							
Santander	15.1	0.5	0	NW-1	22	84	D	D	St	2	6							
Valladolid	12.6	-0.5	6	Cal-o	23	64	N	N	Cu, Ci	7								
Zaragoza	11.8	-1.0	5	ESE-3	?	34	D	D	Cu, Ci-cu	8								
Barcelona	16.1	-0.5	9	SE-1	25	74	N	N	Cu-nb, A-cu	6								
Tortosa	15.3	-0.5	6	SSE-3	27	74	D	D		6								
Mahón																		
Madrid	13.4	-0.5	5	Cal-o	24	64	D	D		7								
Badajóz	11.9	-0.5	5	WNW-2	30	24	D	D		7								
Alicante	13.9	0.0	7	ENE-4	26	74	D	D	Cu	3	7							
Granada	12.5	0.0	0	SW-1	29	44	D	N										
Sevilla	13.7	0.0	0	W-5	31	34	N	N	Cu, A-cu	8								
Almería	14.7	0.0	3	SW-3	27	94	D	NB	St	0	7							
Málaga	14.9	0.0	0	S-1	25	84	D	D	Cu	1	6							
S. Fernando	15.3	0.0	0	W-2	15	64	D	D	Cu	2	7							
Melilla	15.1	0.5	3	NNW-0	26	84	D	D		1	7							
Tetuán	13.3	0.5	3	NE-2	24	74	N	N	Cu	7								
S. C. de Tenerife	16.5	-0.5	8	SSW-1	23	74	N	N	Cu, Ci	0	9							
Izaña	705.8	0.5	3	NW-7	14	44	N	N	A-cu	8								

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á O°	VARIACIÓN							C.	D. y F.						°	PRESENTE
	N. M. G. N.					N. M. G. N.			N. M. G. N.					N. M. G. N.			
OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERV. A 18 ^h		OBSERVACIONES Á 8 ^h						OBSERV. Á 18 ^h			
Vares	10.9	-1.0	6	E-3	18	N	N	Cáceres	11.5						W-1		
Finisterre								Vitoria	14.5	0.5	3	ENE-1	21	D	D	11.8	ESE-0
Santiago	12.3	-1.5	8	S-1	18	N	N	15.3	NW-1							13.9	E-1
Pontevedra	11.8	-1.3	5	NE-2	19	N		12.1	SW-4								
Lugo								Pamplona	16.4	0.0	3	Cal-o	19	D	D		
Orense	14.1			S-o	17	N	N	13.3	S-1								
Oviedo	13.3	0.0	0	E-o	17	NB	N	13.3	E-2							15.8	SW-0
Bilbao	12.5	0.0	0	SE-2	20	N	N									15.7	E-1
San Sebastián	14.6	0.0	0	E-1	22	NB	LL	13.6	E-2								
León	15.4			E-1	19	N	N	13.3	SE-2							16.6	ENE-0
Zamora	14.2	0.0	0	NE-1	17	D	D	12.5	S-2							17.1	WNW-2
Palencia	13.1	0.0	0	E-1	21	D	D	11.0	E-1								
Burgos								Murcia	14.7			SE-0	25	D		13.0	E-4
Soria	15.3	0.0	0	S-o	20	D	N	12.3	SSW-1								
Salamanca	12.1	0.5	1	SW-1	22	N	N	10.6	W-1							11.0	W-1
Avila	14.9			SE-3	16	N	D	11.9	S-2							13.3	N-1
Segovia	13.4	0.0	0	Cal-o	19	D	D	11.0	S-2							13.9	W-2
Toledo	15.1	0.5	3	ENE-2	20	D	D	11.8	NE-1								
Guadalajara								11.3	S-2								
Cuenca	15.8	0.0	0	Cal-o	15	D	N	09.3	S-3							14.3	SW-1
Ciudad Real	14.1	1.5	1	E-1	18	D	D	12.1	E-1								
Albacete	15.4	0.5	1	ESE-0	20	D	D	13.6	SE-3								

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - L Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguacive - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - L Lloviznas - nv Nieve ó aguacive - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.