

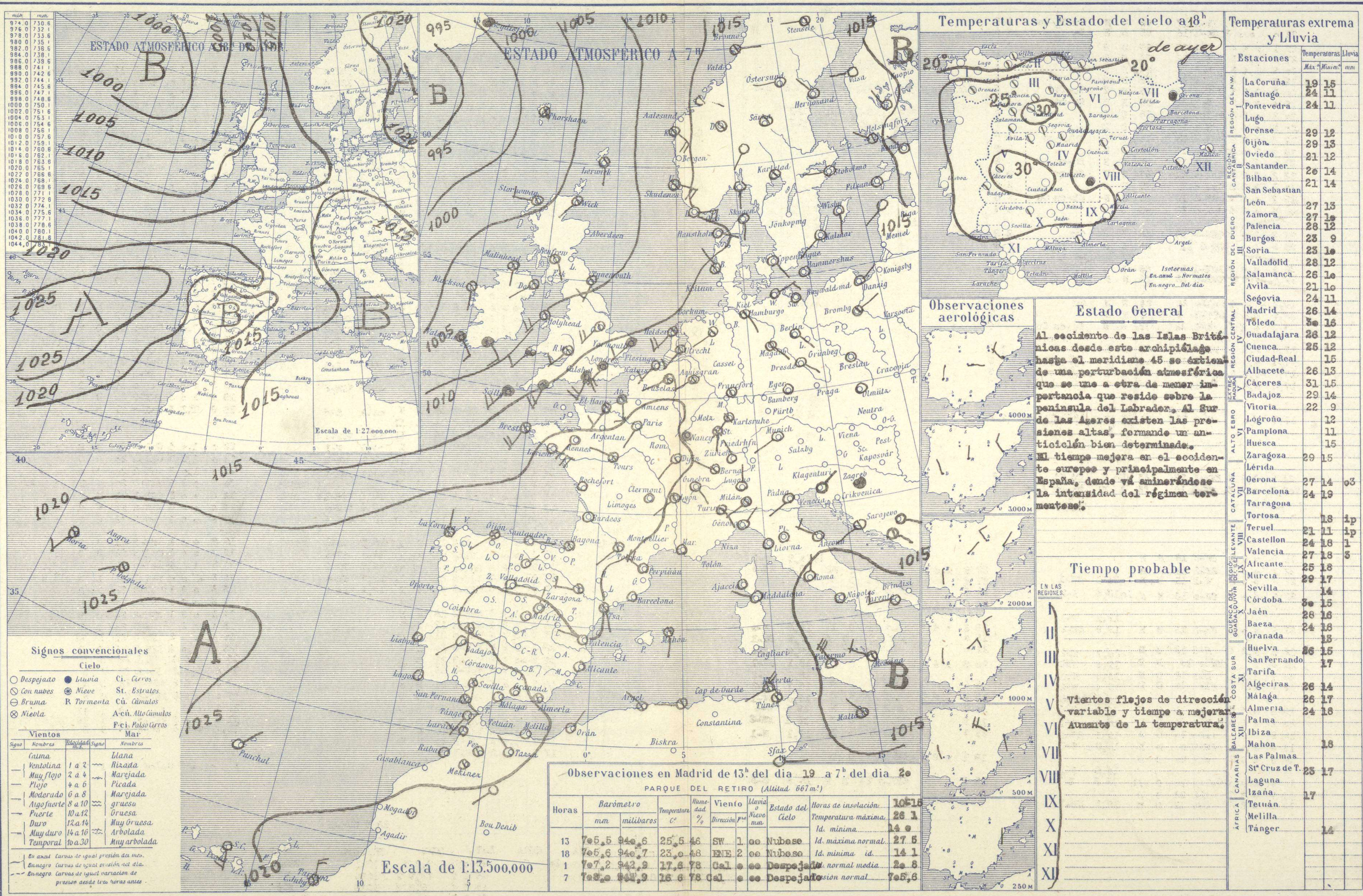


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *Viernes 20 de Junio* de 1930

AÑO XXXVIII

Núm. 171



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	19	15	
Santiago	24	11	
Pontevedra	24	11	
Lugo			
Orense	29	12	
Oijón	29	13	
Oviedo	21	12	
Santander	26	14	
Bilbao	21	14	
San Sebastián			
León	27	13	
Zamora	27	12	
Palencia	28	12	
Burgos	23	9	
Soria	23	16	
Valladolid	28	12	
Salamanca	26	16	
Ávila	21	16	
Segovia	24	11	
Madrid	26	14	
Toledo	30	16	
Guadalajara	26	12	
Cuenca	25	12	
Ciudad-Real	25	15	
Albacete	26	13	
Cáceres	31	15	
Badajoz	29	14	
Vitoria	22	9	
Logroño		12	
Pamplona		11	
Huesca		15	
Zaragoza	29	15	
Lerida			
Gerona	27	14	03
Barcelona	24	19	
Tarragona			
Tortosa		18	1p
Teruel	21	11	1p
Castellón	24	18	1
Valencia	27	18	5
Alicante	25	18	
Murcia	29	17	
Sevilla		14	
Córdoba	30	15	
Jaén	28	16	
Baeza	24	16	
Granada		13	
Huelva	26	15	
San Fernando		17	
Tarifa			
Algeciras	26	14	
Málaga	26	17	
Almería	24	18	
Palma			
Ibiza			
Mahón		18	
Las Palmas			
St. Cruz de T.	23	17	
Laguna			
Izaña		17	
Tetuán			
Melilla			
Tánger		14	

Observaciones aerológicas



Estado General

Al occidente de las Islas Británicas desde este archipiélago hasta el meridiano 45 se extiende una perturbación atmosférica que se une a otra de menor importancia que reside sobre la península del Labrador. Al Sur de las Azores existen las presiones altas, formando un anticiclón bien determinado. El tiempo mejora en el occidente europeo y principalmente en España, donde va aminorándose la intensidad del régimen tormentoso.

Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y tiempo a mejorar. Aumento de la temperatura.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 19 a 7^h del día 20

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibarcos						
13	755,5	940,6	25,5	46	SW 1.00	Nuboso	10515	
18	755,6	940,7	23,0	48	ENE 2.00	Nuboso	28 1	
1	757,2	942,9	17,8	78	Cal. e. e.	Despejado	14 0	
7	758,0	944,9	16,8	78	Cal. e. e.	Despejado	27 5	

Id. máxima normal... 27 5
Id. mínima id... 14 1
normal media... 20 8
presión normal... 755,8

Signos convencionales

Cielo		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Carros	
☁ Con nubes	❄ Nieve	St. Estratos	
☁ Bruma	R Tormenta	Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		A. c. Alto Cúmulos	
		Frei. Pulsos Carros	

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Llana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Aguafuerte	—	Oruesa
—	Puente	—	Muy Oruesa
—	Duro	—	Muy Oruesa
—	Muy duro	—	Arbolada
—	Temporal	—	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	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	á O°	VARIACIÓN				N. M. G. N.	C.			D. y F.	PRESENT	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	á O°	N. M. G. N.	C.	D. y F.	C.	PRESENT	PASADO	OBSERVACIONES A 7h											
La Coruña	23.0	0.6	4	N-1	17	85	N	N	Cu St-cu	1	6								
Gijón	22.0	0.0	3	SE-1	16	85	N	N	St	0	1								
Santander	22.1	0.4	4	N-1	16	85	D	D		2	3								
Valladolid	21.5	1.2	3	E-1	15	75	D	D	A-cu	3	3								
Zaragoza	20.5	1.4	3	W-3	16	85	N	D	Cu	3	3	WNW-4	NNW-3	NW-3					
Barcelona	19.8	1.2	4	Cal-e	24	75	D	D		3	3								
Tortosa	20.5	1.2	3	SSE-1	23	75	N	T	Cu-nb	5	5	S-1	SSE-2	S-1	NNE-1	NW-3	WNW-3	N-2	
Mahón	19.4	1.2	3	S-1	22	85	N	D	St-cu	1	7								
Madrid	20.1	0.8	3	Cal-e	17	75	D	D		8	8								
Badajóz	20.3	0.4	4	SW-1	17	85	D	D		7	7	NNW-2	N-1	S-2	NNW-1	N-2			
Alicante	18.8	0.6	2	Cal-e	23	75	D	D	Cu, A-cu	0	7								
Granada	19.9	1.0	3	Cal-e	17	75	D	N		7	7								
Sevilla	21.0	1.4	3	S-1	16	95	N	N	St-cu	6	6								
Almería	22.2	1.8	1	Cal-e	21	85	N	N	St-cu	0	6								
Málaga	20.3	1.2	3	Cal-e	21	75	D	D		2	6								
S.Fernando	19.7	0.8	4	SE-3	19	95	N	N	St-cu Cu	6	6								
Melilla	20.4	0.8	4	Cal-e	22	95	D	N		0	7								
Tetuán																			
S.ª C. de Tenerife	23.3	1.4	1	WNW-5	18	65	D	D	Cu	2	9								
Izaña	20.3			WNW-2	21	85	D	N		6	6								
OBSERVACIONES A 18h										OBSERVACIONES A 18h									
La Coruña	22.1	0.0	6	NNE-1	18	85	N	N	Angt Ci	1	7								
Gijón	20.0	0.6	6	ENE-5	18	74	N	N	St-cu, A-cu	2	6								
Santander																			
Valladolid	14.2	0.4	6	Cal-e	26	24	N	N	Cu		7								
Zaragoza	13.9	2.4	3	WNW-2	?	?	N	N			7								
Barcelona	18.2	0.2	4	SW-1	22	75	N	N	St-cu Cu		7								
Tortosa																			
Mahón	17.5	0.4	4	NE-2	21	84	N	N	Ci-st		8								
Madrid	14.9	0.4	4	ENE-2	23	44	N	N	St-st, Ci-st		8								
Badajóz	18.2	0.8	6	NW-4	28	24	N	D	Cu, A-st		7								
Alicante	17.4	0.4	4	E-1	23	84	N	N	St-cu, A-st		8								
Granada																			
Sevilla																			
Almería	17.4	1.0	4	S-2	22	64	N	N	St-cu, A-cu		8								
Málaga																			
S.Fernando																			
Melilla																			
Tetuán																			
S.ª C. de Tenerife	21.9	1.4	8	ENE-3	22	65	N	N	Cu Ci		9								
Izaña	709.2	0.2	8	NW-1	16	85	N	N	St-cu A-st		7								

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado o semidespejado - N Nuboso o cubierto - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - ll Llovinas - ll Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado o semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla o bruma - A Aguaceros - ll Llovinas - nv Nieve o aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.