

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXV  
Nim. 174

1927

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Domingo 18 de Julio

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES	VIENTO		
	á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN	C			D. y F.	*** PRESENTE				*** PASADO	á O. N.M.G.N.	D. y F.			á O. N.M.G.N.	VARIACIÓN			C	D. y F.
ISLANDIA										De Bild	995,1	2,0	6	SW-5	13	LL	A				
Reykjavik	995,5	1,5	1	E-1	9	N	D	Le Helder	89,9	4,0	6	SSW-6	13	N	LL						
Vestfmannö								Fiesinga													
Thorshavn	995,9	1,5	1	WNE-4	9	N	LL	Bruselas	1001,8	2,7	1	WSW-3	13	N	LL						
Stensele								Zurich	12,0	0,7	5	S-2	12	D	D	1017,5	S-2				
Ostersund								Berna	13,7	0,7	9	SW-3	13	N	N	16,6	SE-0				
Hernosánd	995,7	0,7	5	SE-1	12	NB	LL	Ginebra	14,7	0,0	3	SW-2	16	N	D	16,7	WNE-2				
Sárna								Lugano	11,7	0,0	1	N-0	18	D	D	09,5	S-0				
Karlstad	02,1	0,0	9	SE-2	14	D	N	Calais	02,7	4,5	4	WNW-7	12	N	16,3	SSW-5					
Estocolmo	02,7	0,0	1	WSW-1	14	N	N	Abbeville	05,8	2,5	4	WSW-6	14	N							
Jönköping	03,4	0,7	9	SW-2	17	N	N	El Havre	07,9	2,5	4	WNW-6	13	N							
Wisby	04,5	0,7	5	SSW-2	17	N	A	Maguncia	07,4	0,5	7	W-5	13	LL	15,0	W-6					
Kalmar	04,9	0,0	9	SW-1	14	N	A	Brest	14,9	2,5	4	SSW-2	14	N	09,1	SSW-6					
Bronnö								Lorient	16,1	2,0	4	W-5	14	N	10,5	SW-7					
Vallersund	997,0	-1,0	5	WNW-3	10	NB	LL	Rennes								13,0	SSW-4				
Kinn	97,7	0,0	3	SE-4	11	LL	N	Argentan	10,6	1,5	4	W-4	14	N	12,6	SSW-2					
Dombaas	97,9	0,0	5	S-2	10	N	N	Paris	09,1	3,0	4	W-8	14	N	14,3	SSW-4					
Utsire	98,8	0,0	5	SSE-3	11	N	NB	Nancy	10,2	-1,5	6	SW-6	10	N							
Fæerder	1001,0	0,0	9	SSW-5	12	N	N	Estrasburgo	08,0	2,0	7	SSE-6	14	N	15,0	WNW-2					
Lister	998,8	-1,1	5	SE-4	11	N	N	Tours	14,2	2,0	4	WNW-4	13	N	16,3	WNW-3					
Skagen	1002,7	0,0	6	S-2	12	N	NB	Dijon	11,3	0,5	1	W-4	17	N	15,7	WNW-2					
Hanstholm	999,9	-1,3	5	SSE-2	12	N	N	Rochefort	13,4	2,0	4	NE-4	16	N							
Blaavands	99,4	-2,0	5	SSE-3	13	LL	LL	Clermont	14,9	0,0	4	SW-3	17	N	15,7	WNW-2					
Copenhague	1005,2	0,7	5	S-3	16	N	N	Lyon	15,1	0,0	3	SW-0	15	N	16,9	W-3					
Hammershus	06,5	-1,3	5	SW-2	14	N	N	Burdeos	16,3	0,5	4	N-4	17	N	18,6	W-5					
Lerwick								Bayona								20,7	WNE-1				
Stornoway	988,8	0,5	4	W-2	12	A	A	Tolosa	17,9	0,5	3	SW-2	17	N	13,7	NW-3					
Wick	1001,6	0,5	1	SSW-2	10	N	LL	Marignane	13,4	0,5	4	SW-5	21	N							
Aberdeen	993,4	0,5	6	SSW-1	12	N	N	Perpiñan	10,9	0,5	6	E-7	21	N	16,5	WNW-5					
Malin Head								Ajaccio	11,0	1,0	4	Cal-0	20	N							
Renfrew	98,4	0,5	2	W-4	12	LL	LL	Oporto	20,6	?	?	E-1	18	NB	?	21,4	NW-5				
Tynemouth	98,6	0,5	1	W-3	12	N	A	Coimbra	20,3	0,0	1	Cal-0	15	D	D	20,7	NW-3				
Blacksod	1004,5	1,5	1	W-5	12	N	N	Lisboa	20,0	0,0	1	NE-3	22	D	D	20,3	NE-4				
Donaghadee	00,4	1,5	1	W-3	12	N	D	Lagos	17,3	0,7	5	S-2	21	D	D	19,8	W-2				
Holyhead	03,0	2,0	1	W-6	12	D	D	Funchal													
Cranwell								Horta													
Yarmouth	995,2	3,5	1	WNW-5	13	LL	LL	Turin	13,7	0,7	1	W-2	22	N	N	17,3	Cal-0				
Valentia	1010,7	2,0	1	W-5	12	N	A	Milan								10,7	Cal-0				
Pembroque	00,8	2,0	1	W-5	12	N	N	Pádua								08,7	?				
Ross-on-Wye	04,2	1,5	4	W-6	13	N	N	Venecia								10,7	Cal-0				
Londres	04,1	3,5	1	WNW-4	13	N	N	Génova								10,7	Cal-0				
Scilly	11,8	2,0	1	W-6	13	N	D	Florenzia								03,7	SSW-2				
Plymouth	09,7	2,0	1	WNW-6	13	N	A	Líorna	11,1	0,7	3	WNW-3	22	N	N	10,5	WNW-4				
Calshot	08,4	2,5	1	WNW-6	13	N	D	Ancona	11,1	0,7	1	NW-2	21	N	LL	10,9	WNW-2				
Overnsey	11,5	3,5	1	WNW-5	13	N	D	Zara	?	0,7	3	?	23	N	LL	08,5	Cal-0				
Borkum	996,5	-4,7	5	SE-7	12	LL	LL	Roma	10,2	1,0	2	N-1	22	D	N	10,2	SSW-1				
Loningen								Magdalena	08,3	?	?	NW-3	19	D	N	07,9	W-5				
Hamburgo	1002,1	3,3	5	SE-3	14	N	N	Taranto	09,3	0,7	3	ESE-2	25	N	N						
Swinemunde	06,6	-1,3	9	SSE-1	16	D	NB	Mesina	08,7	0,7	1	N-2	24	N	LL	09,5	S-1				
Danzig								Tánger	16,9	0,0	4	Cal-0	18	D							
Memel								Oran								16,6	Cal-0				
Aquisgran	00,9	?	?	S-6	13	LL	?	Argel	18,3	0,9	1	NW-1	23	D	17,0	NE-2					
Magdeburgo	06,5	-2,0	5	SSW-2	15	N	N	Bizerta													
Berlin	07,1	-2,0	5	S-2	16	N	N	Túnez													
Dresde	09,0	-1,3	5	SE-2	17	N	LL	Rabat	16,3	0,7	7	Cal-0	18	D	18,1	WNE-2					
Breslau	12,2	0,0	9	SW-1	15	N	N	Fez	14,9	-1,3	7	Cal-0	19	D	15,8	NW-2					
Francfort	06,9	-1,3	6	SSW-2	14	LL	N	Tazza								14,7	SW-3				
Carlsruha	07,9	-1,3	5	SSW-1	15	N	N	Sfax													
Munich	11,5	-2,0	5	S-2	15	N	D	Casablanca													
Posen								Mequinez	14,9	-1,3	7	SE-1	19	D							
Varsovia								Agadir													
Cracovia																					
Viena																					
Praga																					
Buda-Pest																					

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS



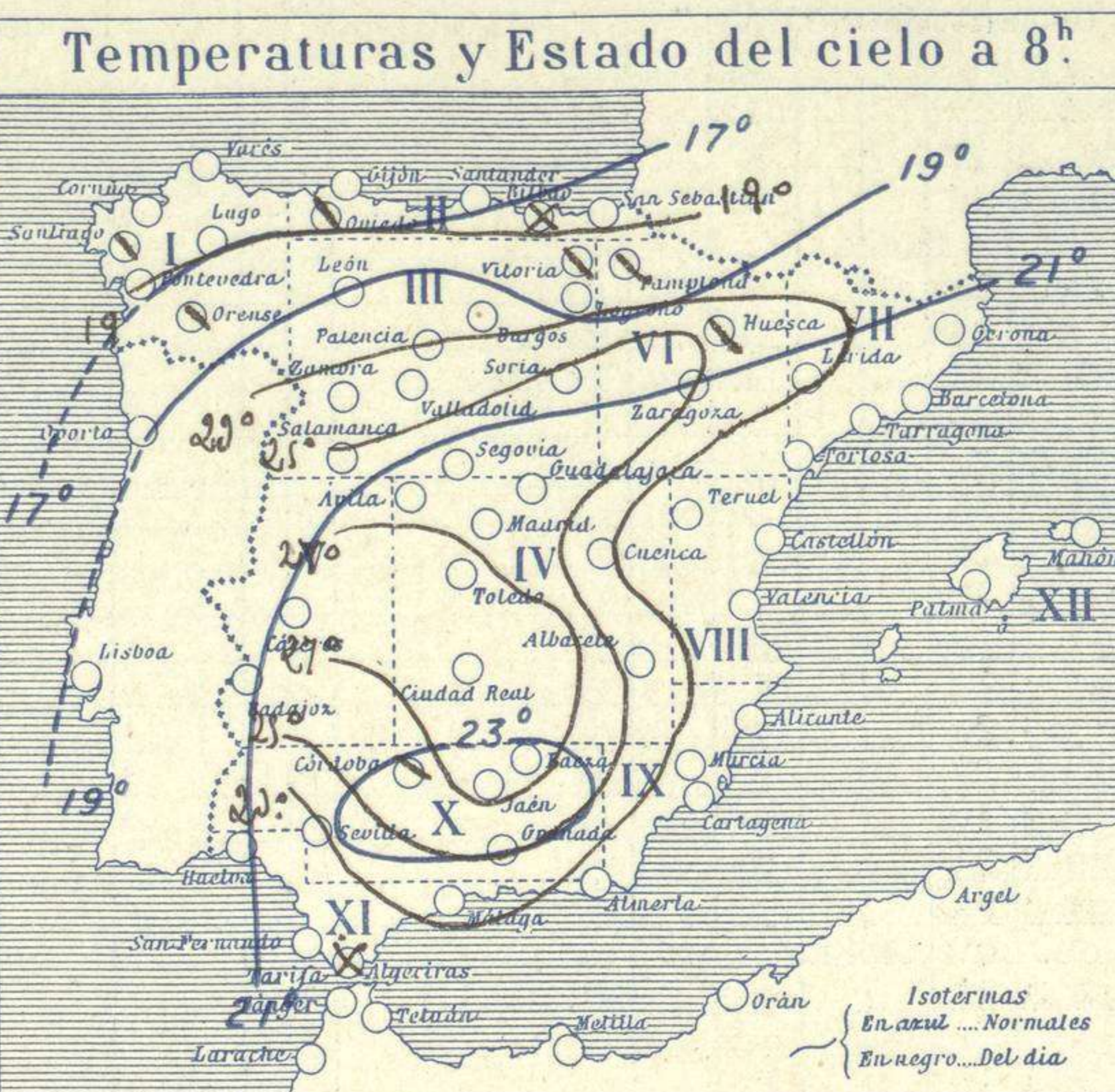
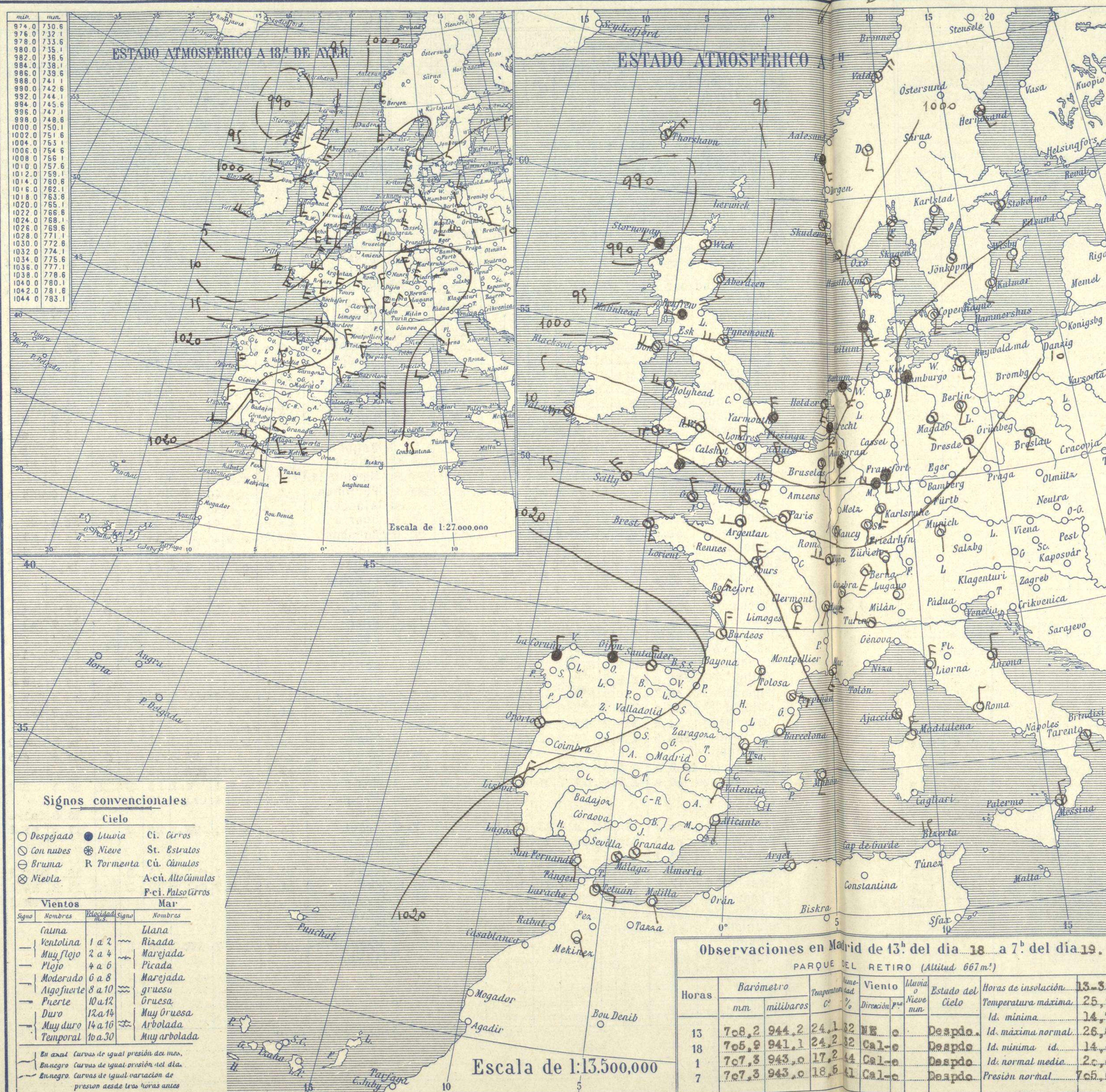


# SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del *domingo* 19 de Junio de 1927

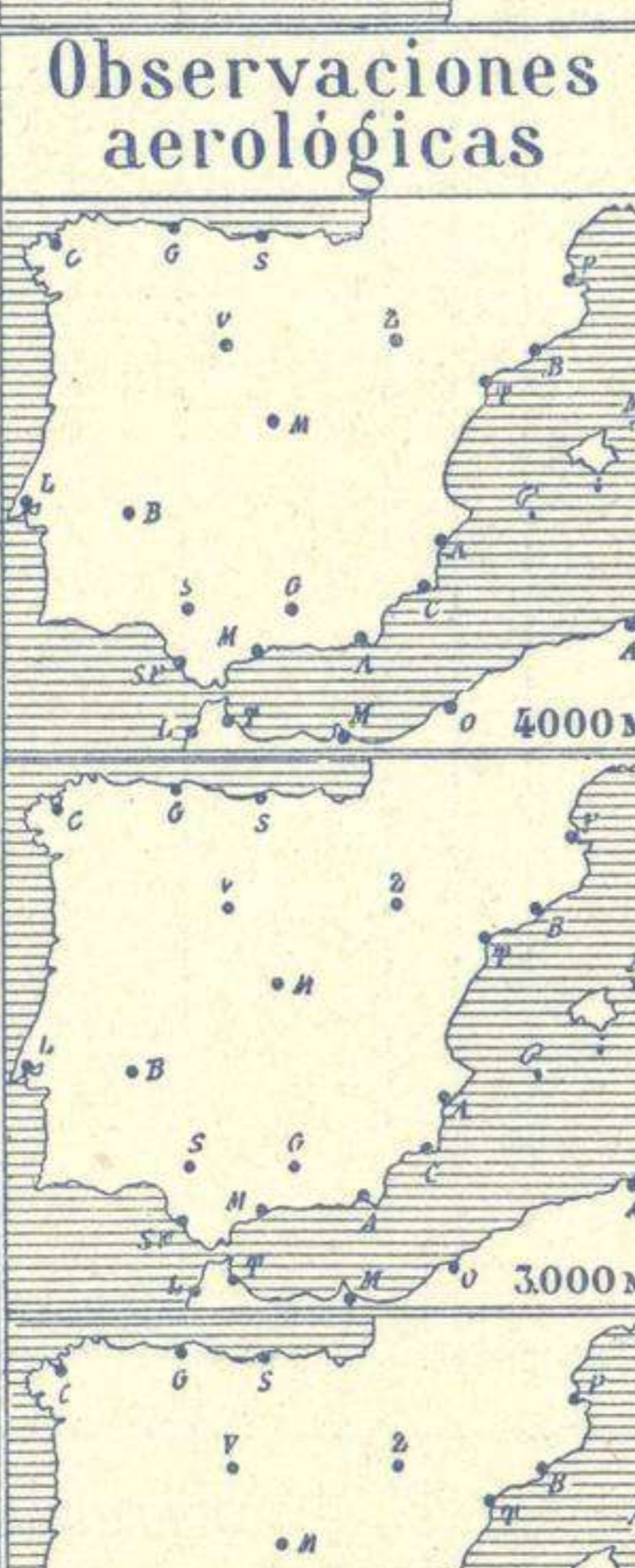
AÑO XXXV

Núm. 170



### Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia mm.
	Máx.	Mínim.	
La Coruña			
Santiago	22	16	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	29	15	
Gijón			
Oviedo	21	14	
Santander			
Bilbao	21	16	2
San Sebastián	22	16	4
León	25	13	
Zamora	27	11	
Palencia	26	12	
Burgos	22	10	
Soria	24	10	
Valladolid			
Salamanca	26	12	
Ávila	23	13	
Segovia	23	13	
Madrid			
Toledo	31	18	
Guadalajara	27	13	
Cuenca	25	12	
Ciudad-Real	31	16	
Albacete	28	12	
Cáceres	32	20	
Badajoz			
Vitoria	22	11	
Logroño	23	11	
Pamplona	20	11	1
Huesca	24	15	
Zaragoza			
Lérida			
Oerona	26	14	
Barcelona	23	17	
Tarragona	23	17	
Tortosa			
Teruel	21	10	
Castellón	26	17	
Valencia			
Alicante			
Murcia	30	17	
Sevilla			
Córdoba	35	18	
Jaén	31	20	
Baeza	29	20	
Granada			
Huelva	33	19	
San Fernando	22	19	
Tarifa	22	19	
Algeciras	30	19	3
Málaga			
Almería			
Palma	25	15	
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna	25	18	
Izaña			
Tetuán			
Melilla			
Tánger			



### Estado General

Al occidente de Escocia y Mar del Norte aparecen núcleos de perturbación atmosférica y las presiones altas residen al occidente de la península Ibérica, formando un anticiclón que se extiende hacia las Azores.

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I  
II  
III  
IV  
V  
VI No se hace predicción.  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII

### Observaciones en Madrid de 13h del día 18 a 7h del día 19.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura		Viento	Humedad	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibares	°C.	%				
13	708,2	944,2	24,1	32	NE	0	Despdo.	13-35
18	705,9	941,1	24,2	32	Cal-e	0	Despdo.	Temperatura máxima 25,9
1	707,3	943,0	17,2	44	Cal-e	0	Despdo.	Id. mínima 14,7
7	707,3	943,0	18,5	41	Cal-e	0	Despdo.	Id. máxima normal 26,8
								Id. mínima id. 14,0
								Id. normal medio 20,4
								Presión normal 705,6

### Signos convencionales

Cielo			
○ Despejado	● Lluvia	○ Ci. Cirros	
○ Con nubes	⊗ Nieve	○ St. Estratos	
⊖ Bruma	R Tormenta	○ Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		△ Cú. Alto Cúmulos	
		○ F-ci. P. Alto Cirros	

Vientos			
Signo	Nombres	Velocidad	Signo
—	Calma	0	—
—	Ventolina	1 a 2	—
—	Muy flojo	2 a 4	—
—	Flojo	4 a 6	—
—	Moderado	6 a 8	—
—	Algo fuerte	8 a 10	—
—	Fuerte	10 a 12	—
—	Duro	12 a 14	—
—	Muy duro	14 a 16	—
—	Temporal	16 a 30	—

Mar			
—	Uana	—	
—	Rizada	—	
—	Marejada	—	
—	Picada	—	
—	Marejada gruesa	—	
—	Gruesa	—	
—	Muy gruesa	—	
—	Arbolada	—	
—	Muy arbolada	—	

En azul Curvas de igual presión del mes.  
En negro Curvas de igual presión del día.  
En negro Curvas de igual variación de presión a cada tres horas antes.

Escala de 1:13.500.000



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATURA C.	HUMEDAD % COMIENZO	TIEMPO PRESENTE PASADO	NUBES	MAR VISIBILIDAD	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O° N. M. G. N.		VARIACIÓN							OBSERVACIONES Á							
	N.	M.	G. N.							C.	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
OBSERVACIONES Á 7 <sup>h</sup>																	
La Coruña	23,5	0,4	4	N-1	17		N	Nb	2								
Gijón	22,0	1,7	1	NW-4	17		ll	Nb	2								
Santander	20,9	1,2	1	NW-3	17		N	Os-nb	3								
Valladolid	19,7	0,3	4	Cal-o	16		D										
Zaragoza																	
Barcelona	19,9	2,3	0	NE-1	23		D	Ci	0								
Tortosa	16,5	0,7	1	S-3	25		D	W-cu, Ci									
Mahón	16,5	0,0	0	WSW-2	21		D	Fr-cu	0								
Madrid	19,0	0,0	0	Cal-o	19		D										
Badajóz	18,6	0,1	1	NW-2	20		D										
Alicante	17,4	0,1	7	SSW-1	23		D		2								
Granada	15,1	0,0	0	E-0	22		D										
Sevilla	17,4	0,3	1	Cal-o	27		D										
Almería	18,7	0,3	2	Cal-o	28		D		1								
Málaga	19,4	0,7	4	Cal-o	21		N	St. A-st	3								
S. Fernando	17,8	0,0	0	S-1	20		D		1								
Melilla	19,1	0,3	4	ESE-0	22		D	St. A-st	2								
Tetuán	17,3	0,1	4	E-3	19		N	Cu									
S. C. de Tenerife	20,3	0,3	6	NNE-2	21		N	Cu	2								
Palencia	19,9	0,0	0	WSW-1	20		D										
OBSERVACIONES Á 18 <sup>h</sup>																	
La Coruña	21,4	0,7	6	SW-3	22		D	de ayer. St. A-st	3								
Gijón																	
Santander	21,9	-1,2	5	N-1	19		N										
Valladolid	16,3	-1,2	5	NW-1	26		D										
Zaragoza	16,5	-1,3	5	SW-1	22		D										
Barcelona	15,1	-0,5	6	W-4	22		D	Nb									
Tortosa	16,5	-1,2	6	WSW-4	26		D										
Mahón	17,6	0,5	7	N-4	21		D	Ci, Ci-st									
Madrid	19,4	-1,9	6	Cal-o	24		D										
Badajóz	16,5	-1,3	5	NW-2	32		D	Ci									
Alicante	18,0	0,0	0	ENE-2	22		N	Fr-cu	2								
Granada	13,5	-1,3	5	W-1	31		D										
Sevilla	15,9	-1,3	5	E-3	26		D										
Almería	17,7	-0,4	5	ESE-3	27		D		2								
Málaga	15,1	-0,0	7	ESE-2	26		D										
S. Fernando	19,3	-1,3	5	N-3	25		D		4								
Melilla																	
Tetuán	18,0	-1,3	6	W-5	26		D										
S. C. de Tenerife	21,8	-1,1	5	E-5	24		N	Ci, Ci	2								
Palencia	19,5	0,3	1	ESE-2	24		D										

**NOTICIAS**

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