

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

AÑO XXXVI

Núm. 278

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1928

4 de Octubre

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		TEMPE-RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO		ESTACIONES	PRESIÓN		VIENTO		TEMPE-RATURA	TIEMPO		PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	
	a O°		C	D. y F.	C°	**	***	a O°		C	D. y F.		a O°		C	D. y F.	C°	**	***	a O°		C	D. y F.
	N.	M.G.N.						VARIACIÓN	N.M.G.N.				N.M.G.N.	N.M.G.N.						N.M.G.N.	N.M.G.N.		
ISLANDIA	Seydisfjord	15.8	0.0	3	Cal-e	5	D	D	15.4	SW-1		De Bild	22.6	-0.5	9	ESE-3	4	N	D	27.3	NE-3		
	Reykjavik								15.5	ESE-2		Le Helder								27.1	E-1		
	Vestmannö	12.8	1.5	0	ESE-7	8	N	A	15.0	ESE-3		Fiesinga							25.6	ESE-2			
	Thorshavn	20.4	0.0	0	Cal-e	7	N	A	21.1	Cal-e		Bruselas							25.5	E-7			
	Stensele	16.7	2.7	3	W-1	5	N	N	17.9	Cal-e		Zurich											
	Ostersund	17.8	1.3	0	NW-5	7	N	N	15.4	NW-5		Berna								21.8	NE-1		
	Hernosánd	13.1	0.7	0	NW-5	9	N	N	12.5	NW-2		Ginebra								21.8	NNE-1		
	Särna	17.8	1.5	0	NW-3	4	N	N	15.8	SW-2		Lugano								23.7	?		
	Karlstad	22.1	1.5	3	NW-1	3	D	N	15.1	Cal-e		Calais											
	Estocolmo	18.5	1.3	3	SSE-1	6	D	N	18.5	SW-1		Abbeville	21.4	-0.5	7	E-3	5	N	N	24.3	E-2		
SUECIA Y NORUEGA	Jönköping	22.1	0.7	0	S-1	6	N	N	21.4	S-1		El Havre	19.9	0.0	3	ESE-3	7	9	N	22.5	E-2		
	Wisby	19.1	0.0	0	NW-3	9	N	N	20.9	NW-3		Maguncia	24.9	-1.0	7	E-5	4	N	L	29.4	E-3		
	Kalmar	21.9	0.0	0	W-4	9	N	N	22.6	ESE-2		Brest	15.1	-0.5	6	Cal-e	12	D	D	18.1	ESE-2		
	Bronnö											Lorient	16.1	0.5	4	SE-1	13	N	N	17.5	E-3		
	Vallersund											Rennes	17.9	0.5	4	E-3	7	N	N				
	Kinn	23.6	0.7	4	WSW-3	8	N	N	21.2	W-5		Argentan											
	Dombaas	21.9	1.3	0	SW-1	4	N	D	18.7	SSW-1		Paris	20.1	0.0	0	NE-1	7	D	D	22.5	ESE-1		
	Utsire	25.4	1.5	3	Cal-e	9	N	N	22.0	NW-3		Nancy	20.7	0.0	4	EE-1	5	N	N				
	Færder	21.5	1.0	0	WNW-2	7	D	D	19.7	SW-3		Estrasburgo	21.9	0.0	2	NNE-1	5	N	N	23.9	NW-4		
	Lister	13.9	0.5	0	NNW-5	9	D	D	22.7	NW-6		Tours	17.0	0.5	3	NNE-1	4	D	N	19.3	NE-2		
DINAMARCA	Skagen	21.1	1.3	3	N-2	10	D	NB	19.4	W-2		Dijon	19.9	0.5	3	Cal-e	7	N	N	20.7	NNE-2		
	Hanstholm	22.7	0.0	0	NW-3	10	N	N	21.9	WNW-2		Rochefort	17.1	1.0	3	ESE-1	?	N	N	16.2	ESE-2		
	Blaavands	26.3	0.0	0	NW-1	11	N	N	26.5	N-2		Clermont	19.7	0.0	3	Cal-e	6	N	N	20.3	Cal-e		
	Copenhague	24.5	0.0	0	WSW-3	9	N	N	24.5	W-2		Lyon	19.9	-0.5	5	Cal-e	10	N	N	21.8	Cal-e		
	Hammershus	24.3	0.7	0	SW-4	10	N	N	24.5	W-3		Burdeos	16.9	0.5	3	Cal-e	10	D	D	16.1	ESE-1		
	Lerwick	22.5	0.0	0	Cal-e	9	N	N	22.9	SW-1		Bayona								15.3	E-3		
	Stornoway	18.9	-0.5	5	WSW-3	9	N	N	22.5	Cal-e		Tolosa	18.3	1.0	2	ESE-2	14	N	D	16.9	SE-3		
	Wick	22.2	-1.0	5	S-2	10	N	N	24.8	WSW-1		Marignane	17.3	0.0	2	WNW-2	15	N	N	18.6	SE-2		
	Aberdeen	23.3	0.0	4	S-2	9	NB	NB	24.7	SW-1		Perpiñan	18.7	1.0	2	SE-1	15	N	LI	17.9	Cal-e		
	Malin Head	15.8	-1.0	5	SE-3	11	D	D	21.0	S-3		Ajaccio	?	?	?	E-2	?	LI	LI	19.7	Cal-e		
ISLAS BRITANICAS	Renfrew	21.5	0.0	0	ESE-2	6	D	NB	24.2	SE-2		Oporto	15.5	0.5	0	S-2	17	N	N				
	Tynemouth	23.8	0.0	0	SW-1	9	NB	NB	25.4	S-1		Coimbra	16.9	0.0	1	SSE-3	14	D	N	16.7	E-3		
	Blacksod	13.8	-1.0	5	SE-5	11	N	N	16.8	SE-4		Lisboa	18.5	0.0	0	WSW-1	17	NB	N	17.0	SW-2		
	Donaghadee	18.9	-1.0	5	SSE-5	12	D	L	22.6	S-3		Lagos	18.9	0.0	0	E-1	17	D	N	18.2	E-2		
	Holyhead	17.9	-1.0	9	ESE-5	11	D	D	22.4	E-1		Funchal											
	Cranwell	23.9	-0.5	6	E-1	7	N	N	26.2	E-2		Horta								14.6	NW-2		
	Yarmouth	23.4	-0.5	5	SE-4	13	N	N	26.1	E-4		Turin	27.0	1.3	0	NE-2	10	LI	N				
	Valentia	15.7	-2.0	5	SE-5	15	A	A	14.7	SE-5		Milan	24.2	0.0	8	Cal-e	12	N	N				
	Pembroque	15.7	-1.0	9	SE-5	12	N	D	20.9	SE-4		Pádua	25.3	0.0	7	NNE-2	10	N	N				
	Ross-on-Wye	20.3	-0.5	6	E-2	9	N	N	23.0	E-1		Venecia											
EUROPA CENTRAL	Londres	21.6	0.0	6	E-2	4	NB	NB	24.8	ESE-3		Génova	26.3	0.0	1	ENE-7	10	LI	LI	22.1	E-6		
	Scilly	13.7	-1.0	5	SE-2	13	N	L	18.4	E-5		Florenzia	20.5	-0.7	7	E-2	16	N	N	20.6	NE-2		
	Plymouth	16.6	-0.5	5	E-2	11	D	D	20.9	E-4		Liorna	20.3	-0.7	9	NE-6	12	LI	N	22.5	NE-2		
	Calshot	20.1	0.0	6	NE-4	9	D	N	23.1	ESE-5		Ancona	23.7	-0.7	6	SE-2	27	LI	N				
	Quernsey	17.9	-0.5	9	SE-3	12	D	D	20.8	ESE-5		Zara	23.7	2.0	0	ESE-3	12	N	N				
	Borkum	26.6	-0.7	8	SE-1	8	N	D	27.1	WNW-1		Roma	19.7	-0.7	5	ESE-3	18	N	LI	21.5	SW-2		
	Loningen	26.1	0.0	0	ESE-1	3	D	D				Magdalena	16.2	0.0	0	SE-5	20	LI	N	21.3	W-2		
	Hamburgo								27.8	NNW-2		Taranto											
	Swinemunde	27.0	0.0	5	SW-2	5	N	D				Mesina	21.1	0.0	0	S-4	23	N	N	19.9	W-1		
	Danzig	25.3	-0.7	7	SW-4	7	N	N	24.9	WSW-1		Tánger	19.9	0.5	3	Cal-e	19	N	N				
EUROPA OCCIDENTAL	Worms	26.3	0.7	0	W-2	11	N	N				Oran											
	Aquisgrán	24.3	-0.7	5	ENE-1	2	N	D	26.6	E-1		Argel	17.8	1.5	0	Cal-e	24	LI	LI	14.2	Cal-e		
	Magdeburgo	28.5	0.7	0	S-1	3	NB	NB	28.3	W-1		Bizerta	16.6	0.0	3	SSW-4	25	N	N				
	Berlin	27.8	1.3	3	ENE-1	9	D	D	27.5	Cal-e		Túnez	16.7	0.5	4	SSW-3	25	N	N	19.6	FNE-2		
	Dresde	29.3	0.7	0	SE-4	4	D	NB	28.2	WNW-2		Rabat											
	Breslau								27.7	NE-2		Fez											
	Francfort	25.1	0.0	0	E-2	4	N	N	27.1	FNE-1		Tazza											
	Carlsruha	22.1	-0.7	5	NE-1	5	N	N	25.0	NE-1		Sfax											
	Munich	24.3	0.0	0	E-1	11	D	NB				Casablanca											
	Posen											Mequinez											
Varsovia											Agadir												
Cracovia																							
Viena																							
Praga								17.0	Cal-e														
Buda-Pest																							

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

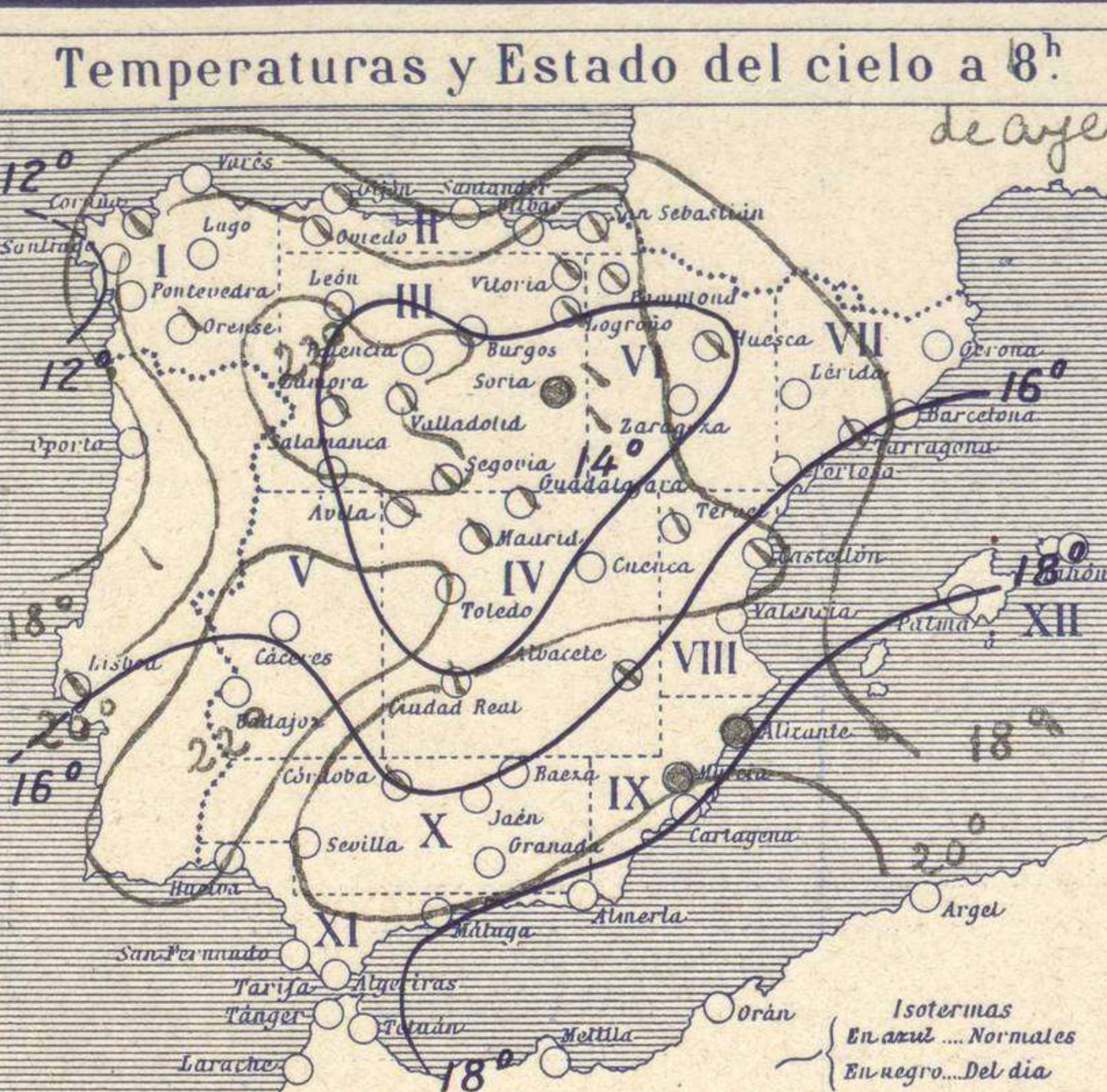
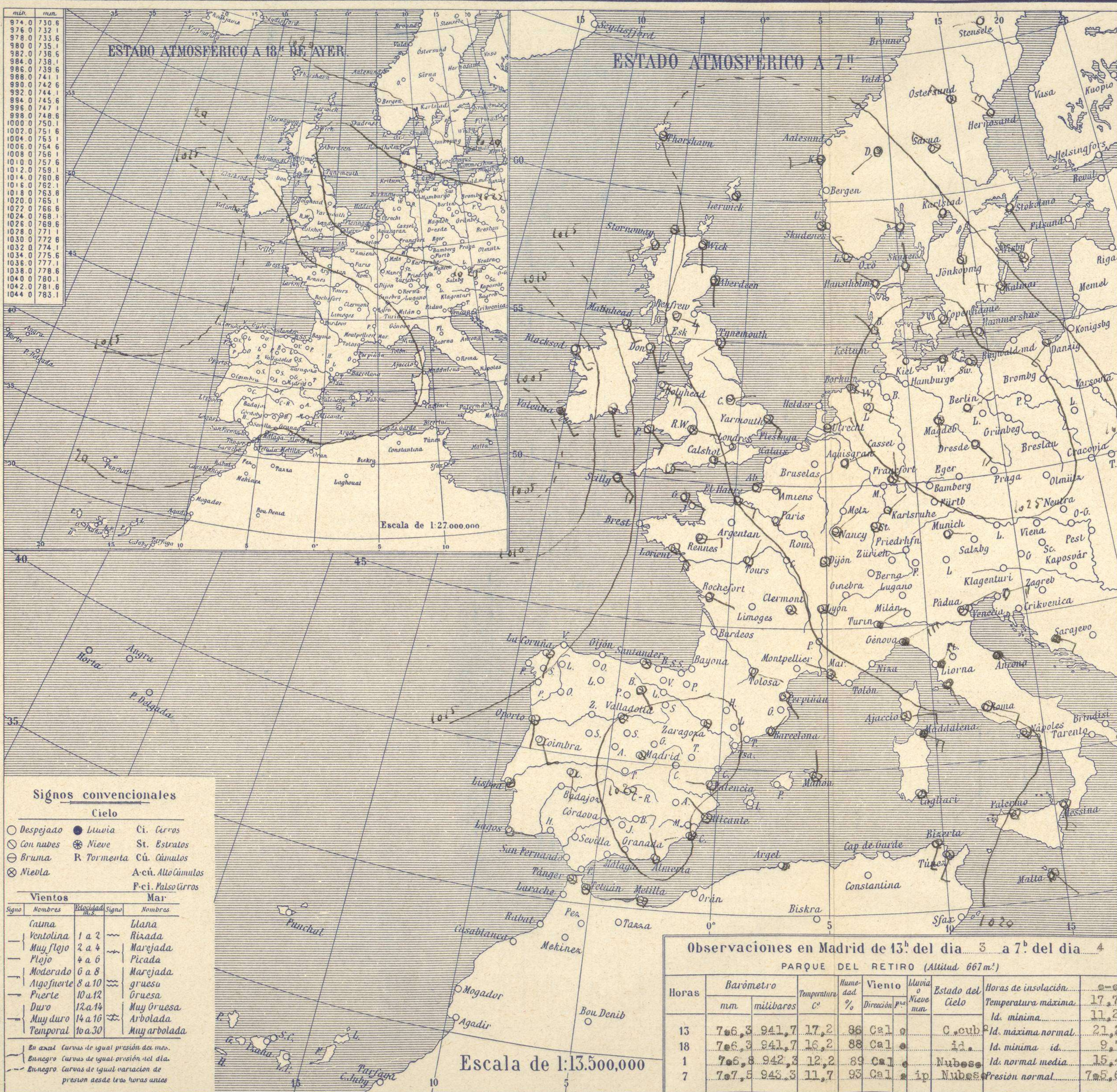


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Jueves 4 de Octubre de 1928.

AÑO XXXVI

Núm. 273.



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña			ip
Santiago	21		
Pontevedra	22	12	
Lugo			
Orense	24	11	
Oijón	20	13	
Oviedo	?		
Santander			
Bilbao	24	14	2
San Sebastian			ip
León	20	9	
Zamora	21	9	
Palencia	21	8	
Burgos	19	9	
Soria	16	6	3
Valladolid	22	8	
Salamanca	22	8	ip
Ávila	16	6	
Segovia	20	9	
Madrid	18	11	ip
Toledo	19	10	
Guadalajara	17	10	3
Cuenca	16	10	4
Ciudad-Real	19	11	3
Albacete	18	12	5
Cáceres	23	14	
Badajoz	24	14	
Vitoria	23	9	
Logroño	20	10	
Pamplona	24		
Huesca	18	10	2
Zaragoza	20	13	
Lérida			
Oerona	21	14	11
Barcelona	21	17	29
Tarragona	21	17	
Tortosa	22	16	9
Teruel	16	8	5
Castellón	24	16	
Valencia	25	16	3
Alicante		14	3
Murcia	22	15	22
Sevilla	20	17	13
Córdoba	19	17	19
Jaén		15	7
Baeza		13	
Granada	17	13	9
Huelva	25	15	
San Fernando			18
Tarifa	21	19	
Algeciras	21	17	9
Málaga	22	17	16
Almería	22	17	3
Palma			
Ibiza			
Mahón			19
Las Palmas			
S ^o Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	21	16	ip
Melilla	21	18	ip
Tánger			17

Observaciones aerológicas



Estado General

La perturbación atmosférica del Atlántico, camina hacia las Islas Británicas y sobre Alemania permanecen las altas presiones.

En España perdura la nubosidad y el régimen de lluvias.

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII
- Vientos flojes de dirección variable y cielo nuboso.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 3 a 7^h del día 4

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura C°	Humedad %	Viento Dirección	Lluvia o Nieve mm	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Id. mínima	Id. normal media	Presión normal
	mm	milibars										
13	706,3	941,7	17,2	86	Cal	0	C. cub		17,7	11,2	21,2	706,3
18	706,3	941,7	16,2	88	Cal	0	id.		17,7	11,2	21,2	706,3
1	706,8	942,3	12,2	89	Cal	0	Nuboso		17,7	11,2	21,2	706,3
7	707,5	943,3	11,7	93	Cal	0	ip		17,7	11,2	21,2	706,3

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- con nieve
- con bruma
- con niebla
- con cirros
- con estratos
- con cúmulos
- con nimbostratos
- con alto-cúmulos
- con falso-cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0	—	Ilana
—	Ventolina	1 a 2	—	Rizada
—	Muy flojo	2 a 4	—	Marejada
—	Flojo	4 a 6	—	Picada
—	Moderado	6 a 8	—	Marejada
—	Algo fuerte	8 a 10	—	gruesa
—	Fuerte	10 a 12	—	gruesa
—	Duro	12 a 14	—	Muy gruesa
—	Muy duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Temporal	16 a 30	—	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.

