



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Núm. 263

1925
20 de Septiembre

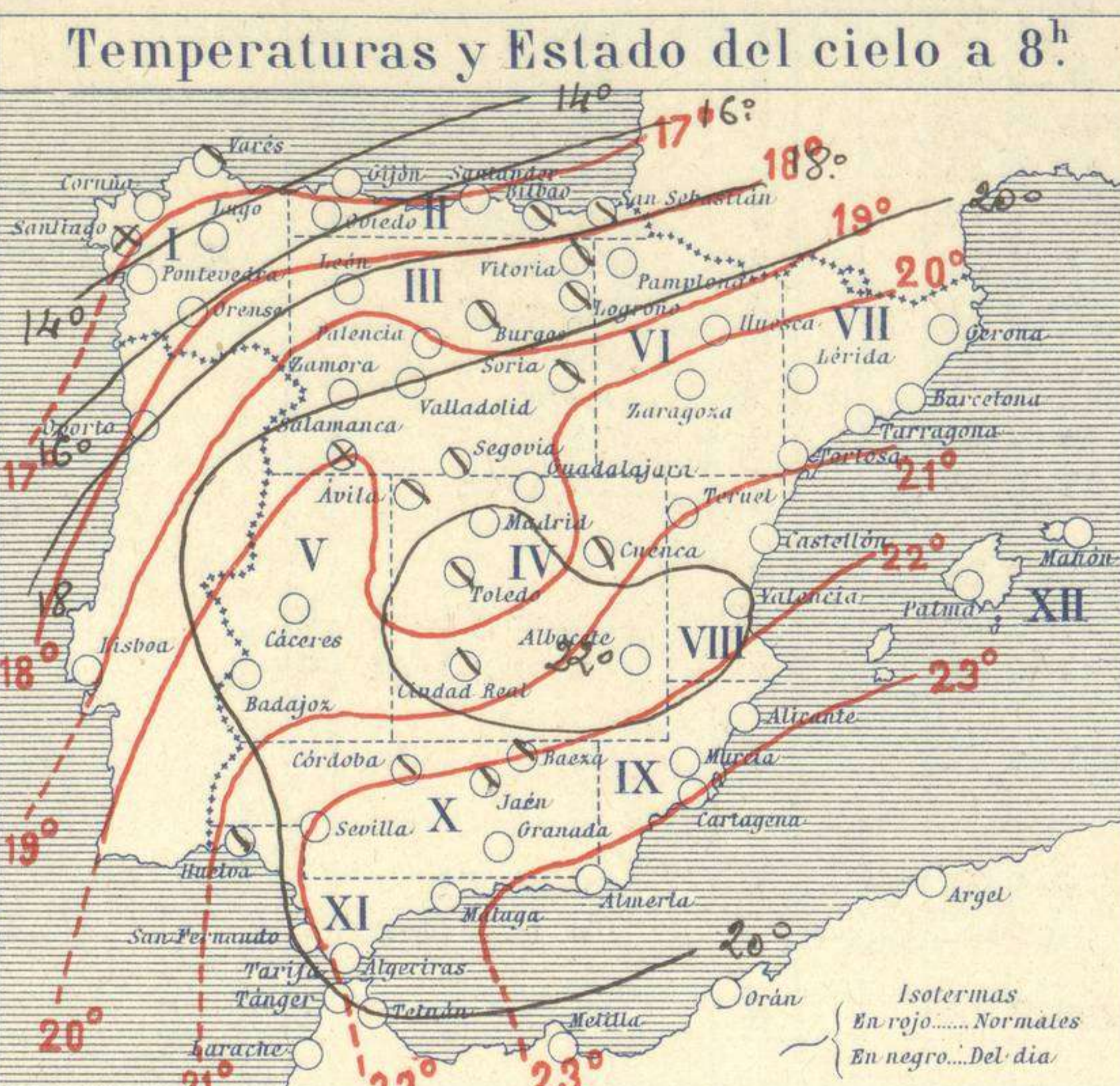
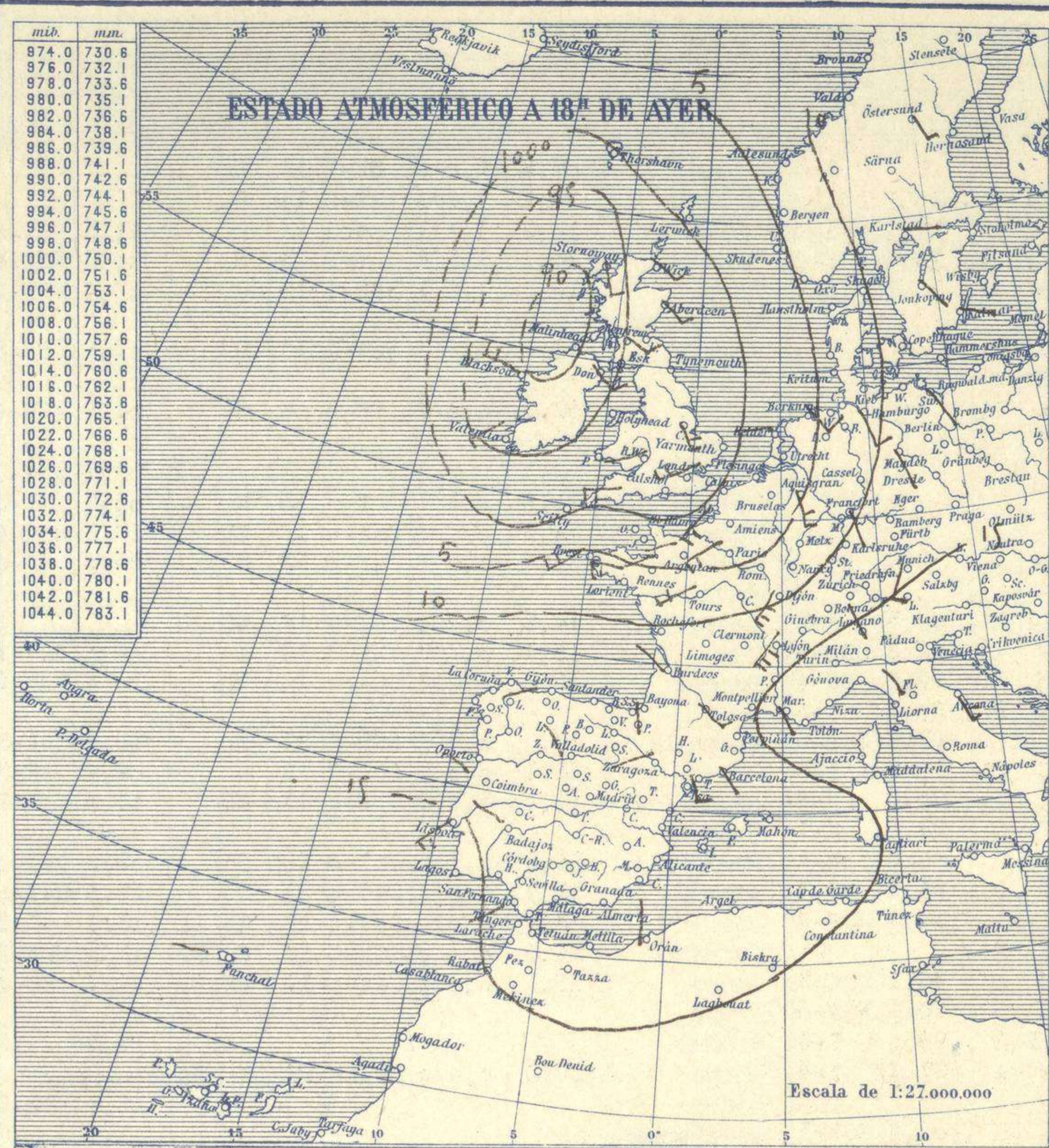
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

Table with columns for ESTACIONES, PRESSION MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists meteorological data for various international stations including Bronnó, Galais, Maguncia, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

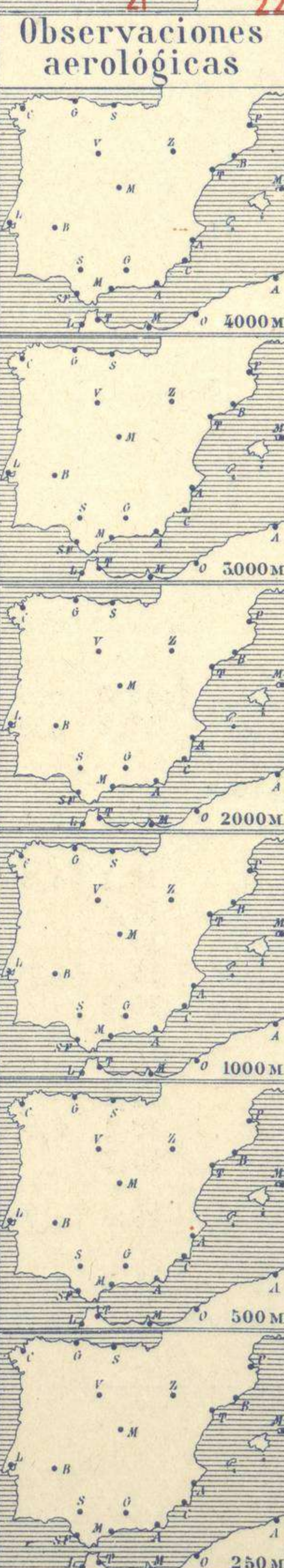
Table for RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS, containing several rows of data.

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



Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	19	10	
Santiago	20	11	9
Pontevedra	20	12	2
Lugo			
Orense			
Gijón	26	15	
Oviedo			
Santander	25	15	ip
Bilbao	26	16	
San Sebastián	20	16	
León	20	11	
Zamora	29	9	
Palencia	25	11	
Burgos	25	11	
Soria	25	10	
Valladolid	26	10	
Salamanca	26	10	
Ávila	25	10	
Segovia	27	14	
Madrid	27	12	
Toledo	31	18	
Guadalajara	27	12	
Cuenca	28	10	
Ciudad-Real	30	16	
Albacete	32	17	
Cáceres	29	14	
Badajoz	28	15	
Vitoria	27	13	
Logroño			
Pamplona			
Huesca	28	16	
Zaragoza	23	15	
Lérida			
Gerona	28	14	
Barcelona	27	18	
Tarragona	24	17	
Tortosa	27	18	
Teruel	28	13	
Castellón	26	18	
Valencia	25	18	
Alicante	27	16	
Murcia			
Sevilla	28	18	
Córdoba	30	19	
Jaén	30	16	
Baeza	28	10	
Granada	31	17	
Huelva	26	16	
San Fernando			
Tarifa			
Algeciras	27	18	
Málaga	25	19	1
Almería	26	19	
Palma	21	18	
Ibiza			
Mahón	26	22	
Las Palmas			
S ^{ta} Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	23	17	2
Melilla	26	20	
Tánger			



Estado General

Por el Norte de las Islas Británicas pasa una borrasca, cuyo influjo apenas es perceptible en España, donde el tiempo continúa siendo bueno.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

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

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- ☁ Con nubes
- ☉ Brama
- ☁ Niebla
- ☉ Lluvia
- ☉ Nieve
- R Tormenta
- ☉ Ci. Cirros
- ☉ St. Estratos
- ☉ Cú. Cúmulos
- ☉ Acú. Alto cúmulos
- ☉ F. ci. Pseudo cirros

Vientos

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

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humid.	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm.	milibares						
13	703,8	938,3	26,8	32	SW 2	0	Despd	9-15
18	702,9	937,1	23,0	50	W 1	0	Id	Temperatura máxima. 26,8
1	703,7	938,2	16,4	62	Cal 0	0	Id	Id. mínima. 12,4
7	703,9	938,5	13,6	81	Cal 0	0	Cubta.	Id. máxima normal. 23,6
								Id. mínima id. 13,4
								Id. normal media. 18,4
								Presión normal. 706,3

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A										
	à O°	VARIACIÓN	C.						D. y F.	à O°	PRESENT	PASADO	250	500	1000	2000	3000	4000	5000
	N. M. G. N.																		
	OBSERVACIONES A 7 ^h													OBSERVACIONES A					
La Coruña	14,9	0,0	0	S-2	12	N	St-cu	4											
Gijón	14,5	0,1	4	SW-1	15	N	Fr-cu	1											
Santander	14,0	0,2	4	WSW-2	16	?	St-cu	3											
Valladolid	15,9	0,5	4	NW-1	15	D	Ci-cu												
Zaragoza	13,8	0,4	4	Cal-o	18	N	Cu, A-cu												
Barcelona	15,3	-0,5	6	N-2	20	N	Cu, A-cu		NE-4	ENE-4	NE-4								
Tortosa	15,3	1,3	1	S-2	21	N	Ma-cu, Ci												
Mahón	13,9	0,0	0	SE-2	23	D	St-cu	3											
Madrid	15,0	0,7	4	Cal-o	14	NB	A-cu												
Badajóz	16,1	0,9	1	SW-2	15	D	Ci												
Alicante	14,9	1,5	4	NW-1	16	D	Cu, A-cu	1											
Granada																			
Sevilla	15,4	0,7	4	ESE-5	20	N													
Almería	14,5	0,4	3	Cal-o	20	ll	Cu-nb, Ci-st	1											
Málaga	08,1	0,3	1	Cal-o	21	N	St-cu, Ci-st	0											
S. Fernando																			
Melilla	16,5	0,3	4	NNW-o	21	N	Cu	0											
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña	15,3	0,5	2	W-4	21	N	Cu-nb, Ci												
	OBSERVACIONES A 18 ^h													OBSERVACIONES A					
La Coruña																			
Gijón	13,9	2,8	1	WSW-2	16	G	Nb	1											
Santander																			
Valladolid	11,1	0,0	0	NW-1	21	D	Fr-cu												
Zaragoza	07,5	-1,3	6	SW-o	29	D	A-cu												
Barcelona	13,1	0,0	0	SE-1	22	ll	Fr-cu, Ci-st												
Tortosa	13,1	0,7	4	SSE-3	23	D													
Mahón																			
Madrid	11,0	-0,3	6	Cal-o	23	D													
Badajóz	12,6	-0,3	6	WNW-2	25	D													
Alicante	11,7	-1,3	5	Cal-g	23	D	Ci	1											
Granada																			
Sevilla																			
Almería																			
Málaga																			
S. Fernando	14,1	-0,4	6	SW-2	22	N		3											
Melilla																			
Larache																			
S ^{ta} C. de Tenerife																			
Izaña																			

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO	TEMPERATURA	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO
	à O°	VARIACIÓN	C.							D. y F.	à O°	N. M. G. N.					
	N. M. G. N.																
	OBSERVACIONES A 8 ^h						OBSERV. A 18 ^h			OBSERVACIONES A 8 ^h						OBSERV. A 18 ^h	
Vares	10,2	0,1	4	SW-3	13	N			Cáceres	10,5	0,5	4	S-1	18	D	10,1	W-3
Finisterre	15,1	0,4	5	E-2	14	N			Vitoria	12,2	0,0	0	NNE-o	13	N		
Santiago	15,0	0,0	0	NW-1	12	NB	10,4	SW-1	Logroño								
Pontevedra	15,3	0,1	1	NW-1	14	D	14,1	S-1	Pamplona							12,2	N-1
Lugo									Huesca	17,0	0,0	0	S-o	20	D	13,1	E-o
Orense									Lérida								
Oviedo							05,4	NE-1	Gerona	16,1	-0,5	8	Cal-o	19	D		
Bilbao	12,5	0,1	4	SSW-2	17	N			Tarragona	14,3			NE-o	22	D	13,7	SSW-o
San Sebastián	14,3	-0,2	6	S-o	18	N	26,6	NW-o	Teruel	13,9			Cal-o	15	D	09,9	Cal-o
León	13,8			W-o	19	N	12,2	W-3	Castellón	14,9	1,2	4	N-o	20	N	13,5	E-1
Zamora	10,9	0,0	0	W-1	14	D	09,4	SW-1	Valencia	15,3			WNW-1	22	N	13,3	ESE-2
Palencia	14,1	0,9	4	S-o	15	D	09,8	W-1	Murcia							11,1	E-1
Burgos	12,5	1,1	4	N-o	12	NB	08,2	SW-5	Córdoba	16,2	0,5	4	SW-1	20	N		
Soria	14,1	0,0	0	W-o	14	N	08,6	SW-2	Jaén	14,9			SE-2	18	N	11,7	W-2
Salamanca	14,7	1,0	1	WNW-1	15	NB	09,9	WNW-1	Baeza	18,1	0,0	0	NW-o	17	D	11,1	NW-1
Ávila	14,5			NNW-1	15	N	19,8	SSW-2	Huelva	16,1			N-o	18	N	14,2	SW-3
Segovia	13,5	0,0	0	W-1	15	N	08,1	W-2	Tarifa								
Toledo	14,1	1,1	1	NW-o	19	N	09,4	N-1	Algeciras	15,0	0,7	1	SE-1	21	D		
Guadalajara	14,6	1,3	1	E-o	15	D	09,1	SW-1	Tánger								
Cuenca	14,3	0,0	0	N-o	15	N	09,0	S-1	Palma	13,8	0,5	4	N-o	20	D		
Ciudad Real	14,5	1,1	2	SW-2	20	N	11,4	W-3	Las Palmas								
Albacete	15,7	0,9	1	Cal-o	20		10,9	S-2	Laguna								

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 Aguanieve.-nv Nieve.-T Tormenta.
 ••• D Despejado ó semidespejado.-N Nuboso.-NC Cubierto constantemente.-NB Niebla ó bruma.-A Aguaceros.-ll Llovizna.-nv Nieve ó aguanieve.-G Granizo (sin truenos).-T Tormenta.
 •••• Sobre el nivel del mar.