



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Núm. 163

1925

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

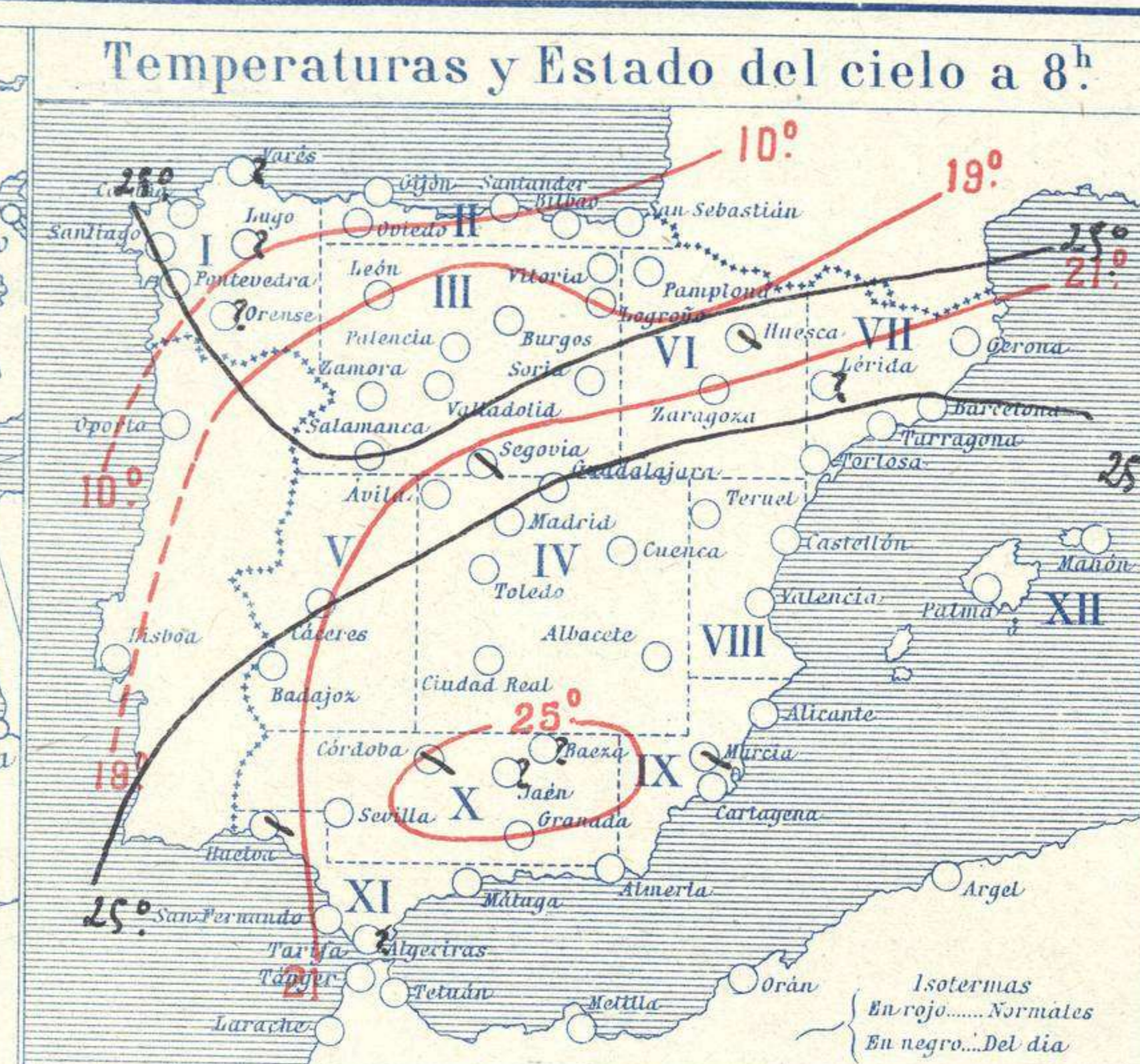
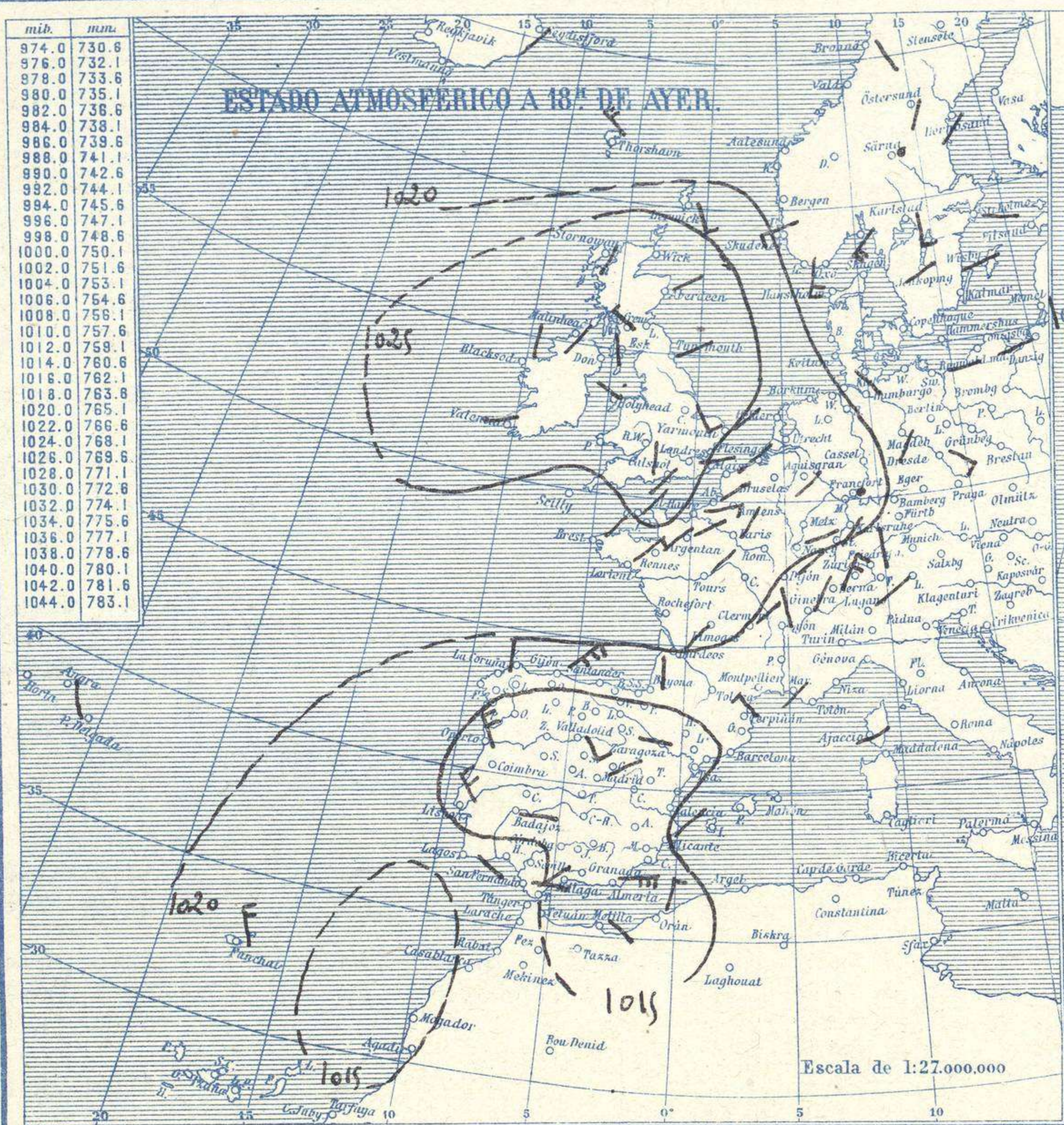
12 de Junio

Table with columns for Station, Pressure (Milibares), Wind, Temperature (Celsius), Time, and Observations. It lists data for various international stations including Bronnó, Calais, Hamburgo, and others, with multiple columns for different time periods and observations.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

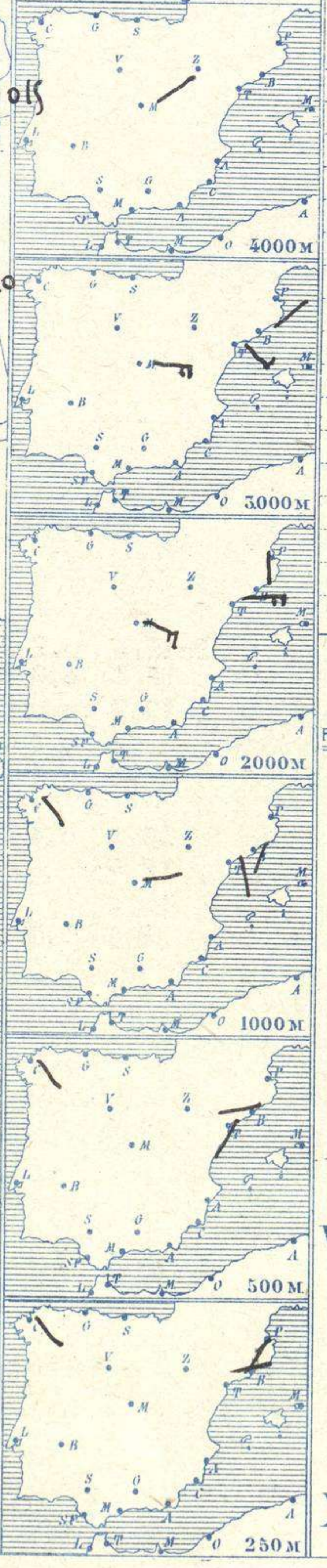


mib.	mm.
974.0	730.6
976.0	732.1
978.0	733.6
980.0	735.1
982.0	736.6
984.0	738.1
986.0	739.6
988.0	741.1
990.0	742.6
992.0	744.1
994.0	745.6
996.0	747.1
998.0	748.6
1000.0	750.1
1002.0	751.6
1004.0	753.1
1006.0	754.6
1008.0	756.1
1010.0	757.6
1012.0	759.1
1014.0	760.6
1016.0	762.1
1018.0	763.6
1020.0	765.1
1022.0	766.6
1024.0	768.1
1026.0	769.6
1028.0	771.1
1030.0	772.6
1032.0	774.1
1034.0	775.6
1036.0	777.1
1038.0	778.6
1040.0	780.1
1042.0	781.6
1044.0	783.1



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

Observaciones aerológicas



Estado General

Sobre Marruecos se halla un área de perturbación atmosférica que origina régimen de Levante en el Mar Ibérico y vientos del primer cuadrante en el Balear. El centro anticiclónico más importante se halla en Escocia e Irlanda. En Francia el tiempo es favorable para que se formen tormentas.

Tiempo probable

- I } Vientos flojcs del primer cuadrante y buen tiempo.
- II }
- III }
- IV } Vientos flojcs de dirección variable y buen tiempo poco estable.
- V }
- VI }
- VII } Buen tiempo.
- VIII }
- IX }
- X } Vientos moderados y fuertes de la región del Este y tiempo de algunos chubascos.
- XI }
- XII } Chubascos.

Signos convencionales

Cielo		Vientos		Mar	
○ Despejado	● Lluvia	○ Calma	○ Miana	—	—
☁ Con nubes	☉ Nieve	— Ventolina	— Rizada	—	—
☁ Bruma	R Tormenta	— Plajo	— Picada	—	—
☁ Niebla		— Moderado	— Marejada	—	—
		— Algo fuerte	— gruesa	—	—
		— Fuerte	— gruesa	—	—
		— Duro	— Muy gruesa	—	—
		— Muy duro	— Arbolada	—	—
		— Temporal	— Muy arbolada	—	—

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 de 15^h del día 11 a 7^h del día 12

Horas	Barómetro	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	Temperatura máxima	Temperatura mínima
15	707,2	ENE 2		Nuboso	11-25	27,1	16,1
18	706,2	ENE 1		Nuboso		22,8	11,8
1	702,4	ENE 1		Nuboso		17,3	705,6
7	708,5	ENE 1		Despde			

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	Lluvia Comienza Llueve C.	HUMEDAD %	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A									
	a O°							***				OBSERVACIONES A 7h.									
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.					PRESENTE	PASADO			250	500	1000	2000	3000	4000	5000			
OBSERVACIONES A 7h.																					
La Coruña	18,1	0,3	4	Cal-o	18			D			2	SE-2	SSE-2	SE-1							
Gijón	19,7	0,0	0	Cal-o	15			NB													
Santander	11,8	0,5	2	Cal-o	16			NB	St-cu		2										
Valladolid	19,9	1,2	2	Cal-o	18			NB	Ci												
Zaragoza	19,4	2,0	4	W-1	21			N	Ci												
Barcelona	19,1	0,9	1	SW-o	25			NB				W-1	W-2	SSW-1	N-1	NE-1					
Tortosa	19,9	1,3	4	Cal-o	25			D			2	NNE-1	SSW-1	SSE-2	E-4	SE-3					
Mahón	17,6	0,7	1	NE-1	26			N	Ci												
Madrid	20,1	1,1	1	NNE-1	19			D						E-2	ESE-4	ESE-4	NE-2	SE-3			
Badajóz	16,6	0,7	4	E-2	21			D	Ci												
Alicante	18,2	0,3	9	ENE-3	24			D	Cu, Ci		3										
Granada	16,7	0,0	0	SW-1	18			N	Cu, A-st												
Sevilla																					
Almería	16,3	0,1	9	N-8	25			N	St-cu, Ci-st		2										
Málaga	16,5	1,1	4	E-1	20			N	St-cu, Ci-st		1										
S. Fernando	14,3	0,9	1	E-2	22			N	Cu-nb		1										
Melilla	16,3	-0,3	7	NE-o	20			N	St, A-cu		3										
Larache																					
S ^{ta} C. de Tenerife																					
Izaña																					
OBSERVACIONES A 18h de la víspera.													OBSERVACIONES A								
La Coruña	16,9	-0,3	6	N-2	22			D	Cu-nb, A-cu		3										
Gijón	19,7	1,1	5	NE-6	15			NB	St		1										
Santander	19,5	-0,7	5	Cal-o	16			NB	St-cu		2										
Valladolid	15,0	-0,4	7	SSE-3	26			N	Cu-nb, Ci												
Zaragoza	14,3	-1,3	6	W-1	30			D													
Barcelona	16,1	-0,8	5	SW-3	28			D	St-cu, Ci												
Tortosa	16,3			SE-2																	
Mahón																					
Madrid	15,4	-0,4	7	ENE-1	25			N	Cu-nb, Ci												
Badajóz	13,3	-0,8	5	E-2	29			D	Cu, Ci-st												
Alicante	16,7	-1,2	5	NE-1	23			D	Ci		2										
Granada																					
Sevilla																					
Almería	14,5	-0,5	5	E-6	29			N	St-cu		4										
Málaga	13,4	-0,8	5	WSW-2	22			D			1										
S. Fernando	14,3	-0,9	5	E-6	25			D	Ci		4										
Melilla	15,1			SE-2																	
Larache																					
S ^{ta} C. de Tenerife																					
Izaña																					

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO *** PRESENTE **** PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES			VIENTO D. y F.	TEMPE- RATU- RA C.	TIEMPO *** PRESENTE **** PASADO	PRESIÓN MILIBARES a O° N. M. G. N.	VIENTO D. y F.				
	a O°									OBSERV. A 18h.		OBSERVACIONES A 8h.						OBSERV. A 18h.			
	N. M. G. N.	VARIACIÓN	C.							PRESENTE	PASADO	N. M. G. N.						D. y F.	250	500	1000
OBSERVACIONES A 8h.																					
Vares								Cáceres	16,5	0,2	2	E-2	22	D	14,3	E-3					
Finisterre								Vitoria	18,3	0,8	2	N-o	18	D	15,1	NNE-1					
Santiago	18,3	0,0	0	WSW-1	22	D	18,5	N-1	Logroño	19,7	0,0	0	N-o	22	D	18,2	E-o				
Pontevedra	15,1	0,0	0	N-1	25	D	15,0	N-1	Pamplona	20,2	0,8	1	Cal-o	20	D	16,7	Cal-o				
Lugo								Huesca	21,7	0,3	1	W-o	25	N							
Orense								Lérida													
Oviedo	18,1	0,0	0	SW-o	20	D	18,2	N-1	Gerona	18,9	0,4	2	Cal-o	26	D	15,7	S-2				
Bilbao	17,7	0,3	4	SE-3	21	D			Tarragona	19,9			SE-o	23	D	16,6	SW-o				
San Sebastián	19,5	0,4	2	SE-1	19	D	19,4	NW-1	Teruel	21,0			Cal-o	16	D	14,7	Cal-o				
León	20,1			E-1	20	D	17,7	E-1	Castellón	19,7	1,7	1	W-1	24	D	17,7	SW-1				
Zamora	20,2	0,0	0	N-1	20	D	15,8	N-1	Valencia							17,5	ESE-2				
Palencia	18,9	0,7	4	E-o	20	D	13,4	NE-1	Murcia	17,0			SW-o	21	N	15,0	SW-o				
Burgós	19,0	0,0	0	NNE-o	19	D	15,5	ENE-1	Córdoba	16,3	0,0	0	E-1	23	N	13,4	E-2				
Soria							13,9	S-o	Jaén												
Salamanca	17,3	0,8	4	SE-1	20	D	13,8	ESE-1	Baeza							12,7	E-3				
Avila	17,5			SE-3	18	D	14,2	ESE-1	Huelva	14,5			E-3	20	N	13,1	W-3				
Segovia	18,6	0,0	0	N-1	21	N	15,5	E-1	Tarifa												
Toledo	18,7	0,4	2	E-1	20	D	13,9	E-2	Algeciras												
Guadalajara	18,6	1,1	1	N-o	19	D	15,8	NE-2	Tánger												
Cuenca	17,9	0,0	0	NE-2	17	D	13,4	E-1	Palma	19,3	1,3	1	N-o	24	D	19,0	SSW-o				
Ciudad Real	18,7	1,1	2	E-4	19	D	15,5	NE-3	Las Palmas												
Albacete	18,6	0,0	0	E-1	20	D	13,8	SE-2	Laguna												

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó brumas - A Aguaceros - II Lloviznas - LL Llavias - 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 - II Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.