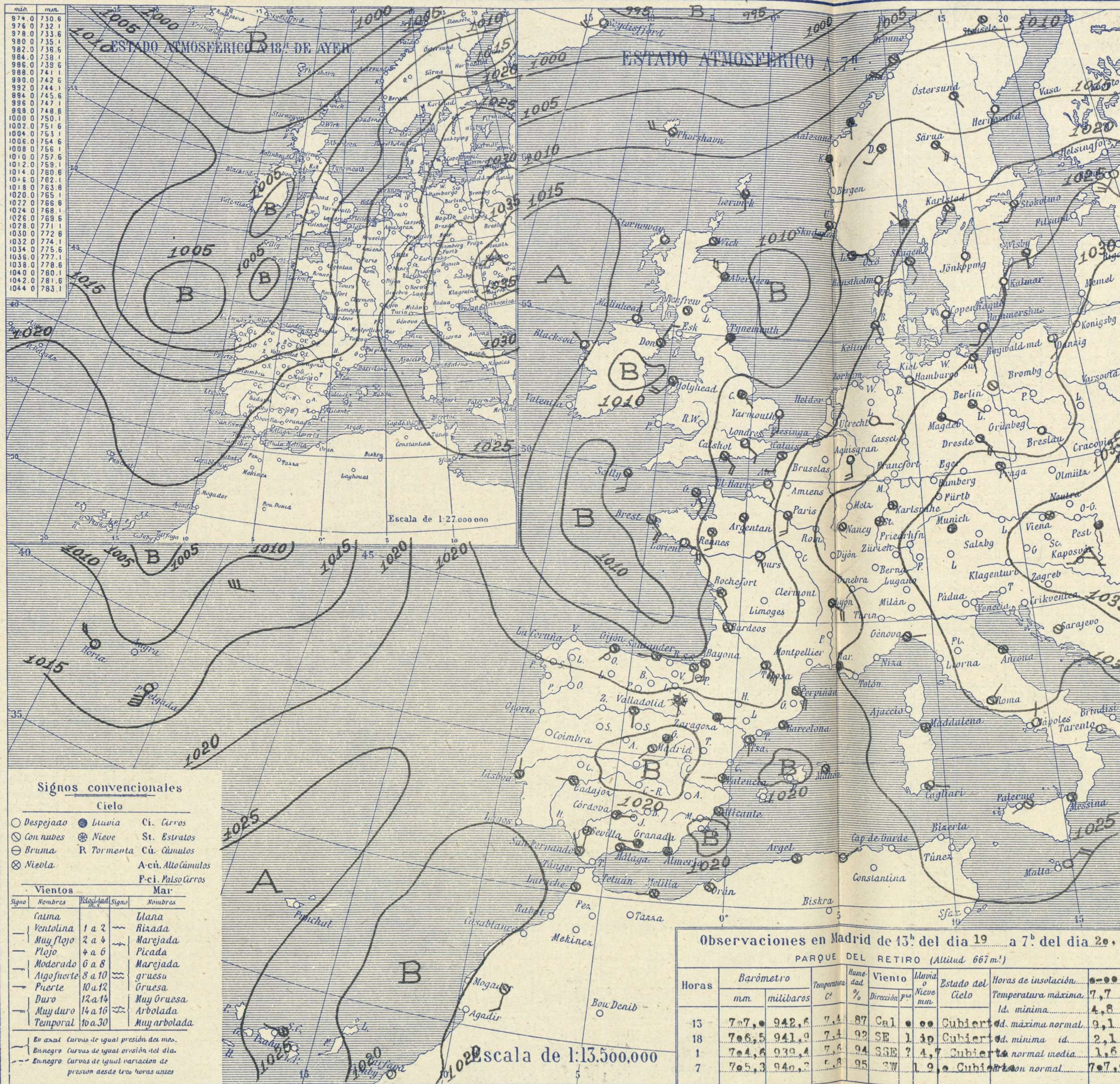


Main table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. Rows include stations from ISLANDIA, SUECIA Y NORUEGA, DINAMARCA, ISLAS BRITANICAS, EUROPA CENTRAL, PAISES BAJOS, SUIZA, FRANCIA, PORTUGAL, and NORTE DE AFRICA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with columns: DIA, HORA, LAT, LONG, PRESION, VIENTO. Contains three rows of data.



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx	Mínim	
La Coruña	14	6	15
Santiago	11	6	21
Pontevedra	17	6	28
Lugo			
Orense	11	6	14
Oijón	17	8	
Oviedo	15	7	1
Santander	16	11	1p
Bilbao	16	12	
San Sebastián	17	14	
León	8	1	4
Zamora	10	3	10
Palencia	10	4	5
Burgos			
Soria	7	2	7
Valladolid	12	3	13
Salamanca	12		5
Ávila	6	0	8
Segovia	9	0	3
Madrid	8	5	14
Toledo	10	4	7
Guadalajara	9	5	8
Ciudad Real	9	-2	4
Albacete	12		
Cáceres	11	4	11
Badajoz	14	8	10
Vitoria	13	7	3
Logroño	13	6	05
Pamplona	14	8	
Huesca	11	8	1
Zaragoza	11	7	04
Lérida			
Oberona	16	9	3
Barcelona	16	11	1
Tarragona	15	11	1
Tortosa	15	9	01
Teruel	12	4	
Castellón	17	9	
Valencia	15	9	
Alicante	16	8	1p
Murcia	16	8	1
Sevilla	15	8	17
Córdoba	14	8	13
Jaén	13	7	12
Baeza	11	4	13
Granada	13	5	8
Huelva	17	9	2
San Fernando	15	11	15
Tarifa	16	12	15
Algeciras	15	10	7
Málaga	17	10	37
Almería	18	12	1
Palma			
Ibiza			
Mahón	17	12	1p
Las Palmas			
St Cruz de T.	20	15	
Laguna			
Izaña			
Tetuán			
Melilla	19	10	
Tánger			

Observaciones aerológicas



Estado General

Una nueva borrasca se acerca a las Islas Británicas y la pequeña que reside en el golfo de Vizcaya se retira hacia Oriente con lentitud. También al occidente de Marruecos aparece una pesada perturbación atmosférica de poca importancia. Las altas presiones residen hacia las Azores. En España persiste el régimen de lluvias pare tiende a mejorar el tiempo.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:
 I } Vientos del Oeste y chubascos.
 II }
 III } Vientos moderados de la región del Norte y cielo nuboso. Descenso de la temperatura.
 IV }
 V }
 VI }
 VII } Vientos moderados de la región del Oeste y aguaceros.
 VIII }
 IX }
 X }
 XI }
 XII }

Observaciones en Madrid de 13h del día 19 a 7h del día 20. PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Nieve	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	707.0	942.6	7.4	87	Cal	0	Cubierto	0.0
18	706.5	941.0	7.4	92	SE	1	1p Cubierto	7.7
1	704.5	939.4	7.6	94	SE	4	1.7 Cubierto	4.8
7	705.3	940.2	7.8	95	SW	1	9.0 Cubierto	2.1

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- ☉ Nubes
- ☁ Bruma
- ☉ Niebla
- ☉ Ci. Cirros
- ☉ St. Estratos
- ☉ Cú. Cúmulos
- A-cú. Alto Cúmulos
- F-ci. Pseudo Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	1 a 2	~	Llana
—	Ventolina	2 a 4	~	Rizada
—	Muy flojo	4 a 6	~	Marejada
—	Flojo	6 a 8	~	Picada
—	Moderado	8 a 10	~	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	10 a 12	~	Gruesa
—	Fuerte	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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATUR A	LUBRICA	HUMEDAD	TIEMPO		NUBES	MAR	DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á							
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN					C.	D. y F.			° C.	PRESENTE	PASADO	250	500	1000	2000	3000
OBSERVACIONES Á 7 ^h													OBSERVACIONES Á					
La Coruña	17,2	3,0	2	SW-2	9	75	N	N	St-cu A-cu	3	6							
Gijón	16,6	3,4	3	W-1	11	95	N	N	St-cu	3	7							
Santander	21,4	2,4	3	S-2	4	95	N	LL	Nb									
Valladolid	20,7	0,0	3	E-1	9	95	LL	N	Nb									
Zaragoza	23,3	0,6	3	Cal-e	12	95	N	LL	St-cu A-cu	6	6							
Barcelona	22,6	-0,4	8	W-2	11	95	N	ll	Cu-nb A-cu	5	SE-4	SSE-6	SSE-7					
Tortosa	23,7	0,0	5	Cal-e	13	95	N	ll	St-cu	3	7							
Mahón	19,3	2,0	4	SW-1	6	95	N	LL	Nb									
Madrid	22,3	3,0	3	W-2	8	95	N	N	Nb									
Badajóz	21,0	-0,8	6	SE-3	13	95	N	N	NbA-cu	1	6							
Alicante	20,9	0,6	3	W-1	7	95	LL	LL										
Granada	23,9	2,0	3	S-1	7	95	NB	N										
Sevilla	21,5	0,6	3	N-2	12	85	LL	ll	A-cu									
Almería	21,7	?	4	E-1	11	95	N	LL	Nb	3	5							
Málaga	20,5	0,6	3	NNW-2	12	85	N	N	St-cu									
S.Fernando	21,4	0,4	4	W-2	14	65	N	N	St-cu	1	7							
Melilla	24,9	0,2	4	W-2	17	75	N	N	Cu	2	9							
Tetuán	709,9	-0,2	6	Cal-e	6	25	D	D										
S. C. de Tenerife																		
Izaña																		
OBSERVACIONES Á 18 ^h													OBSERVACIONES Á					
La Coruña	707,8	0,6	3	S-2	11	85	N	LL	Nb	4	6							
Gijón	1009,0	-1,2	8	SSE-3	15	45	N	N	St-cu A-st	3	6							
Santander	12,3	-0,4	9	S-6	15	75	N	N	St-cu	3	7							
Valladolid	17,4	0,8	3	SW-2	8	85	N	N	Nb									
Zaragoza	20,9	0,2	4	NNE-2	10	95	N	N	A-st									
Barcelona	22,9	1,8	2	SW-2	15	85	N	N	St-cu									
Tortosa	22,7	1,4	3	SSE-3	15	45	N	N	St-cu									
Mahón	23,7	0,8	1	SW-2	15	85	N	N	St-cu Ci-cu	2	7							
Madrid	20,6	-0,4	8	SE-1	7	95	N	N	St-cu									
Badajóz	17,0	0,4	4	Cal-e	12	75	N	N	Nb									
Alicante	22,8	0,4	2	Cal-e	11	95	D	D										
Granada	21,0	-1,0	8	S-1	14	95	N	N	St-cu									
Sevilla	23,0	0,6	1	Cal-e	14	85	N	N	Cu-nb Ci-cu	1	9							
Almería	22,5	0,2	6	E-1	15	95	N	N	Cu-nb									
Málaga	18,4	0,4	0	SSE-4	5	85	N	N	Nb Ci-cu									
S.Fernando	23,4	1,2	3	W-1	15	75	N	N	St-cu Ci-cu	1	6							
Melilla	23,9	0,8	0	SSE-1	18	55	N	N	Cu									
Tetuán	708,7	0,2	3	NW-3	7	35	D	D										
S. C. de Tenerife																		
Izaña																		

ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO	ESTACIONES	PRESIÓN MILIBARES		VIENTO	TEMPE RATUR A	TIEMPO	PRESIÓN MILIBARES	VIENTO				
	á O° N. M. G. N.	VARIACIÓN							C.	D. y F.						° C.	PRESENTE	PASADO	á O° N. M. G. N.
OBSERVACIONES Á 8 ^h					OBSERV. A 18 ^h					OBSERVACIONES Á 8 ^h					OBSERV. Á 18 ^h				
Vares								Cáceres	21,1	2,6	4	W-2	6	N	LL	17,4	S-4		
Finisterre	18,7	2,0	3	W-5	N	1008,5	NW-5	Vitoria	19,0	2,0	2	NW-3	7	LL	LL	15,1	E-4		
Santiago	20,9	?	3	SW-1	7	N	N	Logroño	19,5	1,2	4	W-1	8	LL	LL	18,2	SE-1		
Pontevedra								Pamplona	12,6	0,6	1	S-5	10	LL	N	17,4	SW-2		
Lugo								Huesca								24,7	SW-2		
Orense	22,5	1,6	3	Cal-e	6	NB	NB	Lérida	22,5	?									
Oviedo	15,5	2,0	3	W-2	8	N	LL	Gerona	23,7	0,4	3	SSE-3	8	N	LL	21,0	S-3		
Bilbao	13,5	1,6	3	SW-3	12	N	N	Tarragona	22,5	?		NE-3	13	N	N	18,7	S-1		
San Sebastián	17,3	?	1	S-3	15	N	N	Teruel	20,1	?		E-1	7	N	N	21,1	S-1		
León								Castellón	21,9	0,0	6	NE-0	12	N	N	22,9	S-0		
Zamora	20,6	?		W-3	4	N	LL	Valencia	19,7	?		NE-1	12	N	N	21,9	E-1		
Palencia	20,2	1,4	4	SSW-1	5	N	LL	Murcia	22,5	0,8	3	E-1	?	NB	LL	19,5	E-1		
Burgos								Córdoba	23,0	?		S-3	8	N	LL	20,7	SE-1		
Soria	20,7	0,4	4	S-1	2	4	LL	Baeza	23,3	0,4	3	N-1	5	NB	LL	21,7	E-1		
Salamanca	20,6	1,0	3	W-1	3	N	LL	Huelva	24,1	?	?	NW-1	10	D	D	17,9	S-2		
Avila	21,4	?		W-2	1	N	NV	Tarifa	21,0	1,4	3	N-1	12	N	LL				
Segovia	21,7	0,0	0	S-1	2	N	NV	Algeciras											
Toledo	24,1	0,2	1	W-1	7	N	LL	Tánger											
Guadalajara	18,7	1,2	3	S-2	6	LL	LL	Palma											
Cuenca	19,3	-4,0	0	S-1	6	LL	N	Las Palmas											
Ciudad Real	19,7	0,2	1	?	-1	D	D	Laguna											
Albacete																			

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 Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.