

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XL

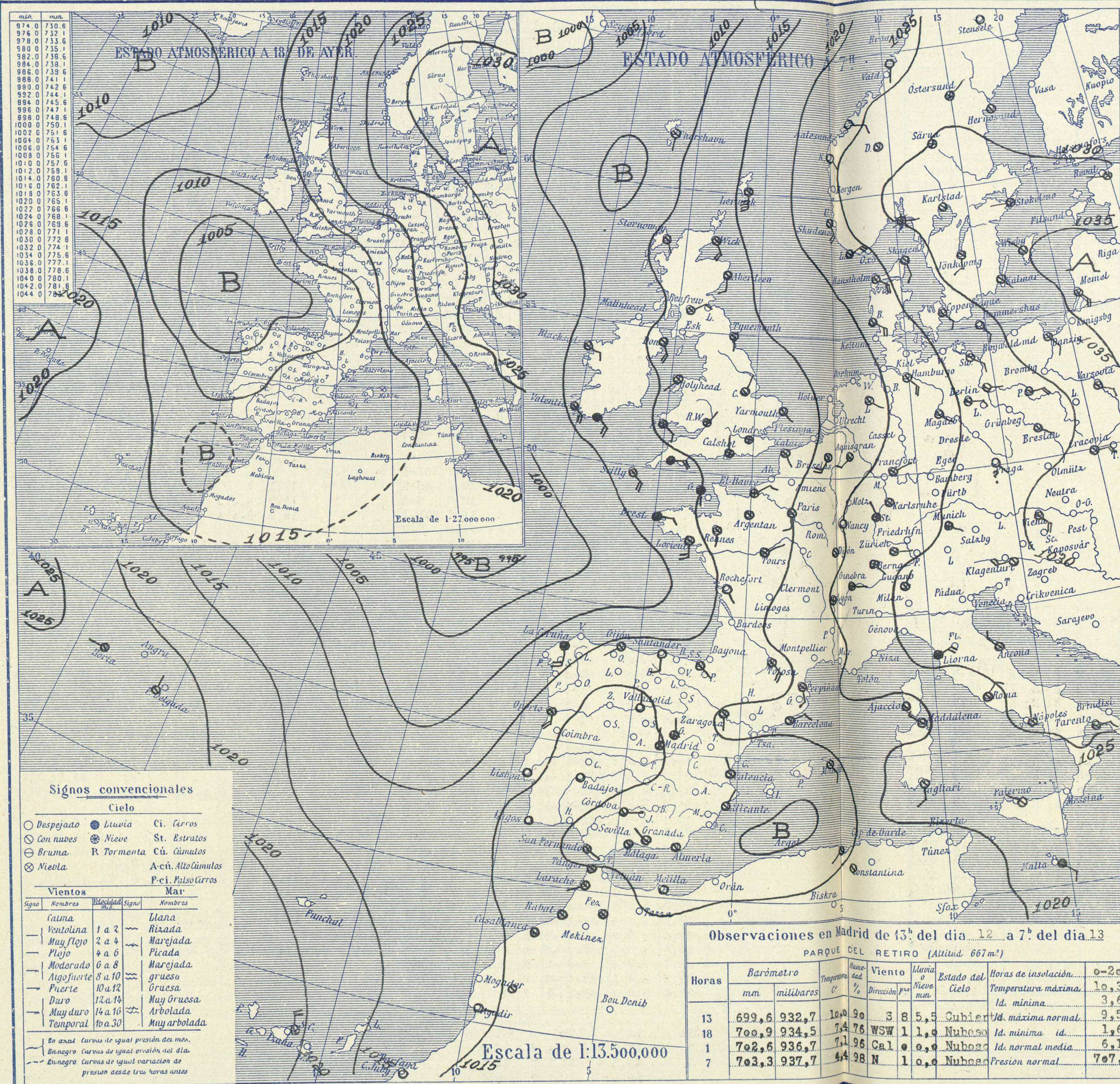
Núm. 348

13 de Diciembre 1932

Main table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN, VIENTO, TIEMPO, etc., listing stations like Seydisfjord, Reykjavik, Paris, London, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Summary table with columns DIA, HORA, LAT, LONG, PRESION, VIENTO for radiograms from ships.



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mín.	
La Coruña	14	10	3
Santiago	12	7	0
Pontevedra	14	10	3
Lugo	13	9	4
Orense	13	9	4
Oijón	14	7	2
Oviedo	12	5	14
Santander	15	12	10
Bilbao	18	11	0
San Sebastián	19	10	0
León	9	5	21
Zamora	11	-1	16
Palencia	0	2	8
Burgos	0	2	8
Soria	8	2	2
Valladolid	10	1	7
Salamanca	10	1	7
Ávila	8	1	04
Segovia	10	1	04
Madrid	10	4	8
Toledo	12	2	2
Guadalajara	11	2	5
Cuenca	9	6	5
Ciudad-Real	11	4	1
Albacete	13	7	23
Cáceres	12	5	02
Badajoz	14	5	05
Vitoria	14	4	06
Logroño	13	1	02
Pamplona	13	7	0
Huesca	12	5	4
Zaragoza	13	8	03
Lérida	10	9	0
Oerona	10	9	0
Barcelona	17	13	0
Tarragona	16	13	1
Tortosa	17	8	5
Teruel	10	4	9
Castellón	17	8	1
Valencia	16	8	10
Alicante	17	8	0
Murcia	15	8	6
Sevilla	17	0	0
Córdoba	15	6	0
Jáen	16	8	2
Baeza	16	6	7
Granada	13	7	10
Huelva	18	9	0
San Fernando	17	8	7
Tarifa	15	10	7
Algeciras	16	11	03
Málaga	16	11	03
Almería	18	12	0
Palma	18	12	0
Ibiza	10	12	0
Mahón	10	12	0
Las Palmas	10	12	0
St Cruz de T.	10	12	0
Laguna	10	12	0
Izaña	10	12	0
Tetuán	10	12	0
Melilla	10	12	0
Tánger	10	12	0

Observaciones aerológicas



Estado General

Se extienden las presiones bajas desde Islandia a las costas gallegas y las altas continentales forman un anticiclón sobre el Báltico. Las altas del Atlántico forman dos núcleos uno al Norte de Azores y otro al Oeste de Canarias.

Tiempo probable

Vientos de la región del Sur y lluvias.

Vientos flojos y nubes bajas, descenso de la temperatura.

Vientos del 1º cuadrante y algunas lluvias.

Algunos aguaceros.

Algunas lluvias.

Observaciones en Madrid de 13^h del día 12 a 7^h del día 13

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación	
	mm.	milibares						0-20	Temperatura máxima
13	699,6	932,7	10,0	90	S 8 5,5	Cubier	10,3	10,3	
18	700,9	934,5	7,4	76	WSW 1 1,0	Nuboso	3,6	Id. mínima normal 9,5	
1	702,6	936,7	7,1	96	Cal 0 0,0	Nuboso	6,1	Id. normal media 6,1	
7	703,3	937,7	4,4	98	N 1 0,0	Nuboso	70,7	Presión normal 70,7	

Signos convencionales

Cielo

○ Despejado ● Lluvia Ci. Cirros
 ⊙ Con nubes ⊛ Nieve St. Estratos
 ⊕ Bruma R Tormenta Cú. Cúmulos
 ⊗ Niebla A-cú. Alto Cúmulos
 P-ci. Palso Cirros

Vientos

Signo	Nombres	Velocidad	Signo	Nombres
—	Calma	0 a 2	—	Ulana
—	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
—	Duro	14 a 16	—	Arbolada
—	Muy duro	16 a 30	—	Muy arbolada

Mar

— Ulana
 ~~~~~ 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 desde tres horas antes.

