

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVII
Nim.º 294

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1929
Domingo 20 de Octubre

Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN (N.M.G.N., VARIACIÓN, C, D, y F), TEMPERATURA (C, PRESENTE, PASADO), TIEMPO (PRESENTES, PASADOS), and VIENTO (D, y F). It lists weather data for various international stations, categorized by region: ISLANDIA, SUECIA Y NORUEGA, DINAMARCA, ISLAS BRITÁNICAS, EUROPA CENTRAL, PAISES BAJOS, SUIZA, FRANCIA, PORTUGAL, ITALIA, and NORTE DE ÁFRICA.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

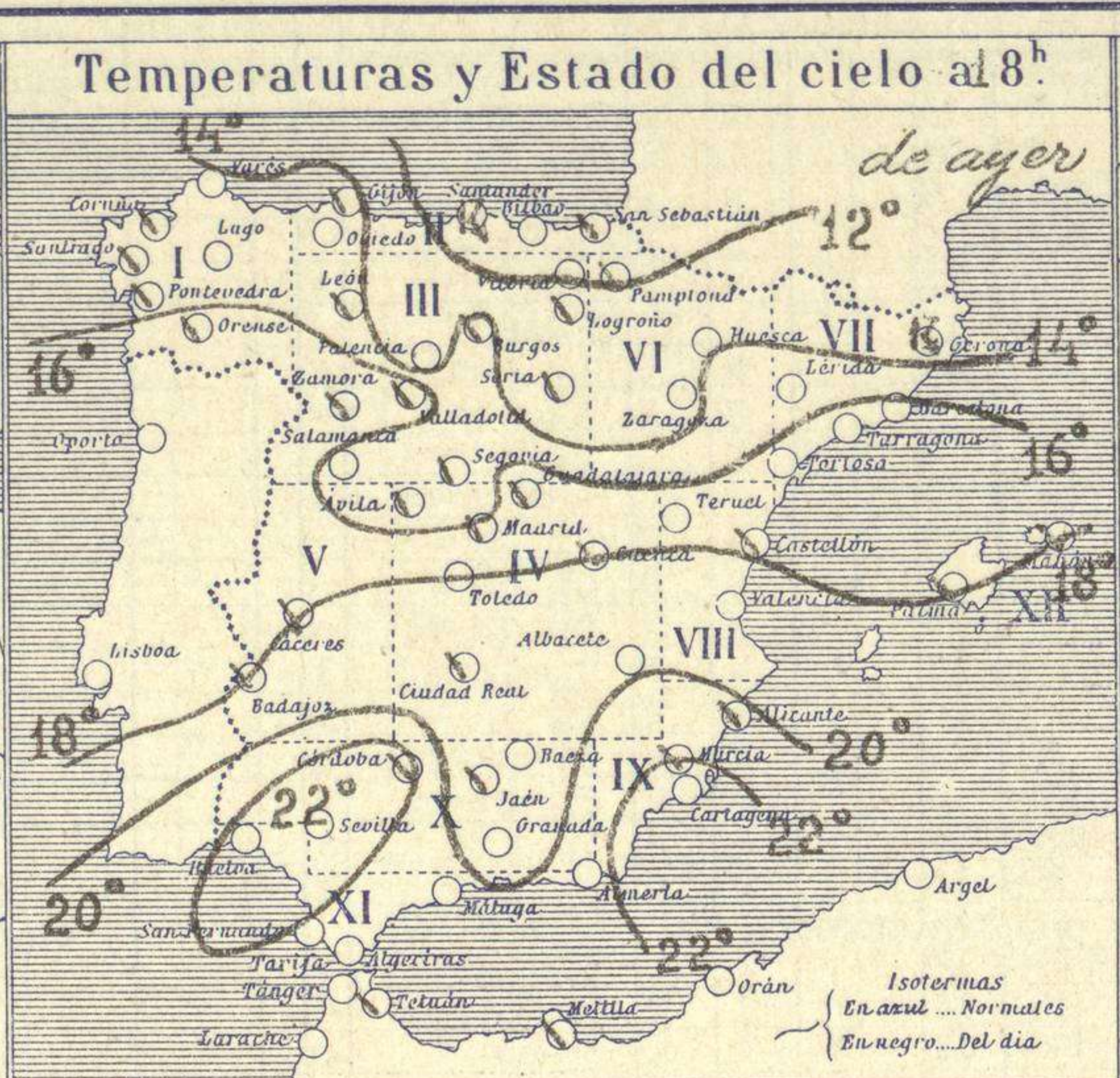
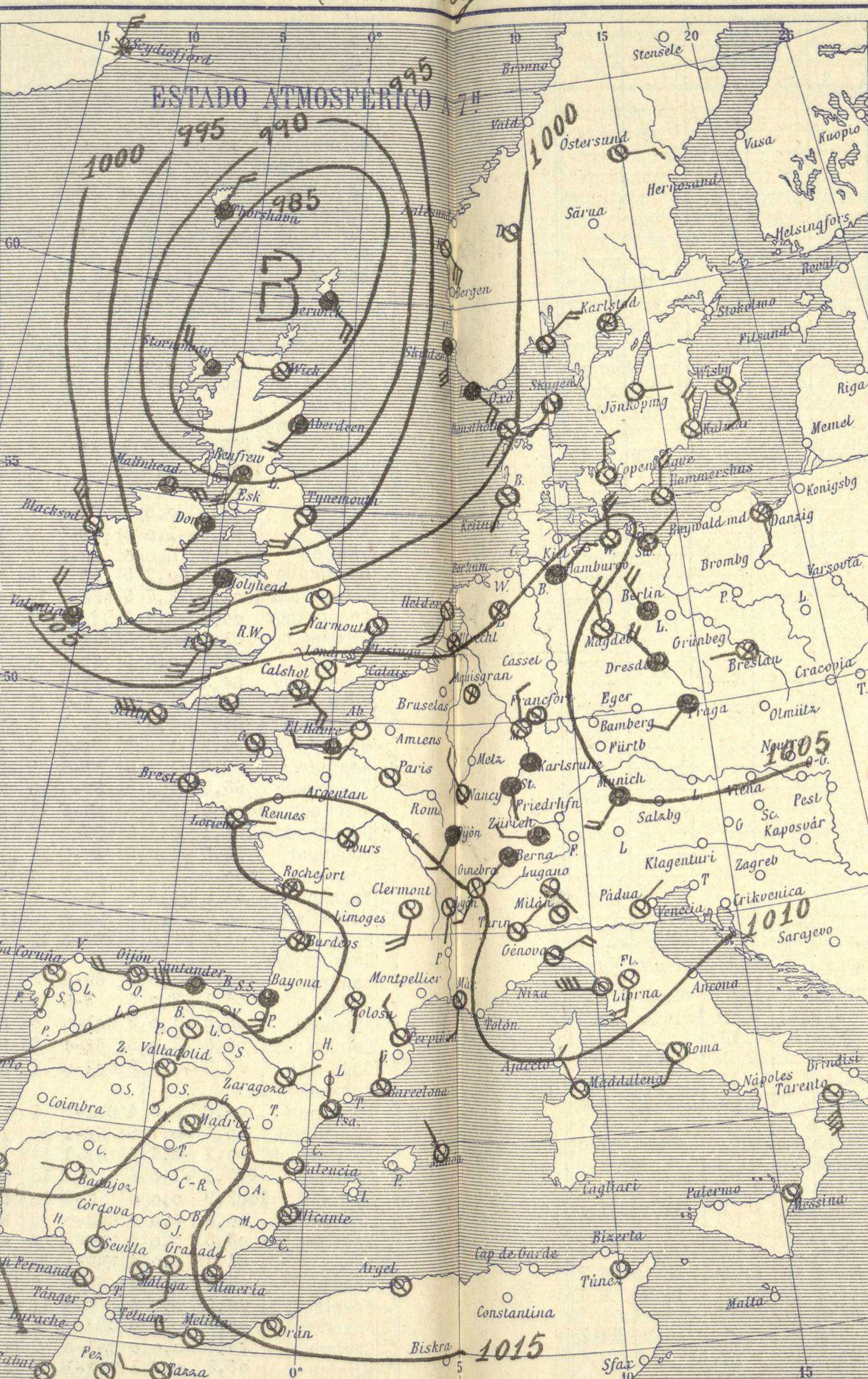
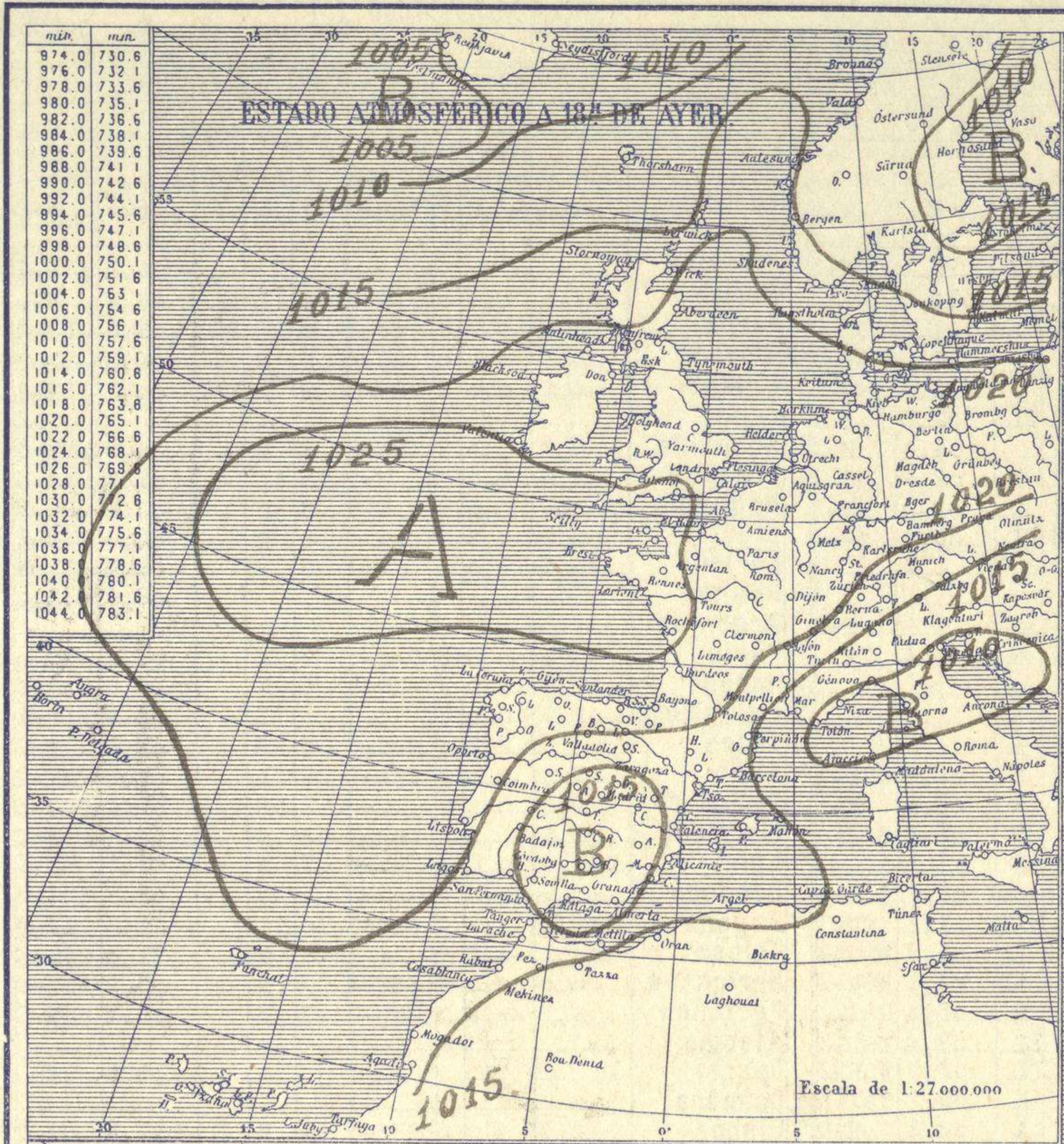


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 20 de Octubre de 1929

AÑO XXXVII

Núm. 294



Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Max.	Minim.	
La Coruña	16	15	?
Santiago	13	?	
Pontevedra			
Lugo			
Orense	13	11	2
Oijón	?	?	3
Oviedo	?	11	1
Santander	?	?	2,1
Bilbao	14	10	8
San Sebastián	?	?	15
León	12	2	
Zamora	17	3	
Palencia	14	4	0,4
Burgos	11	5	1,3
Soria	13	3	1,1
Valladolid	?	3	?
Salamanca	11	3	
Ávila	11	2	
Segovia	12	2	
Madrid	15	5	
Toledo	?	5	
Guadalajara	15	3	
Cuenca	13	3	
Ciudad-Real	18	3	
Albacete	?	7	
Cáceres	18	3	
Badajoz	20	3	
Vitoria	?	3	2
Logroño	15	4	1,0
Pamplona	12	5	0
Huesca	14	4	
Zaragoza	15	4	
Lérida			
Oerona	17	7	3,2
Barcelona	18	11	
Tarragona	?	9	
Tortosa	18	?	
Teruel	?	1	
Castellón	22	11	
Valencia			
Alicante	25	13	
Murcia	25	11	
Sevilla	?	7	
Córdoba	22	5	
Jaén	19	11	
Baeza	?	9	
Granada	20	?	
Huelva	24	11	
San Fernando	?	13	
Tarifa	20	16	
Algeciras	22	12	
Málaga	25	14	
Almería	24	14	
Palma			
Ibiza			
Mahón			
Las Palmas			
St. Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	21	?	
Melilla	21		
Tánger			

Observaciones aerológicas

Al Norte de Escocia se halla el centro principal borrascoso, cuyo influjo llega hasta las costas del Cantábrico, en las cuales llueve con viento del Oeste. Las presiones altas residen hacia Marruecos.

Estado General

Al Norte de Escocia se halla el centro principal borrascoso, cuyo influjo llega hasta las costas del Cantábrico, en las cuales llueve con viento del Oeste. Las presiones altas residen hacia Marruecos.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

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

Signos convencionales

Cielo		Cielos	
○ Despejado	● Lluvia	Ci. Cirros	
○ Con nubes	☁ Nieve	St. Estratos	
○ Bruma	R Tormenta	Cú. Cúmulos	
⊗ Niebla		A.cú. Alto Cúmulos	
		F.cú. Pseudo Cirros	
		Mar	

Vientos		Mar	
Signo	Nombres	Signo	Nombres
—	Calma	—	Uana
—	Ventolina	—	Rizada
—	Muy flojo	—	Marejada
—	Flojo	—	Picada
—	Moderado	—	Marejada gruesa
—	Algo fuerte	—	Gruesa
—	Puerte	—	Muy gruesa
—	Duro	—	Muy gruesa
—	Muy duro	—	Arbolada
—	Temporal	—	Muy arbolada

En azul Curvas de igual presión del día.
En negro Curvas de igual presión del día.
En rojo Curvas de igual variación de presión a las tres horas antes.

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

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667m.)

Horas	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento	Lluvia	Estado del Cielo	Horas de insolación
	mm	milibaros						
13	702,8	937,0	14,6	58	WNW 2	0,0	Nuboso	5-35
18	702,2	936,2	12,0	67	NW 0	0,0	id	Id. máxima normal 17,9
1	702,8	936,7	7,3	80	Cal 0	0,0	Cubta	Id. mínima id. 4,8
7	702,6	936,7	4,6	90	Cal 0	0,0	C.Dps	Id. normal media 13,2
								Presión normal 705,6

Escala de 1:13.500.000

