

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXVIII
Núm. 285

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

1930
Domingo 12 de Octubre

Main data table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN (N.M.G.N., VARIACIÓN, C, D, y F), TEMPERATURA (C, PRESENTE, PASADO), TIEMPO (N.M.G.N., D, y F), and VIENTO. Rows include locations like Seydisfjord, Reykjavik, Stockholm, London, Paris, etc.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

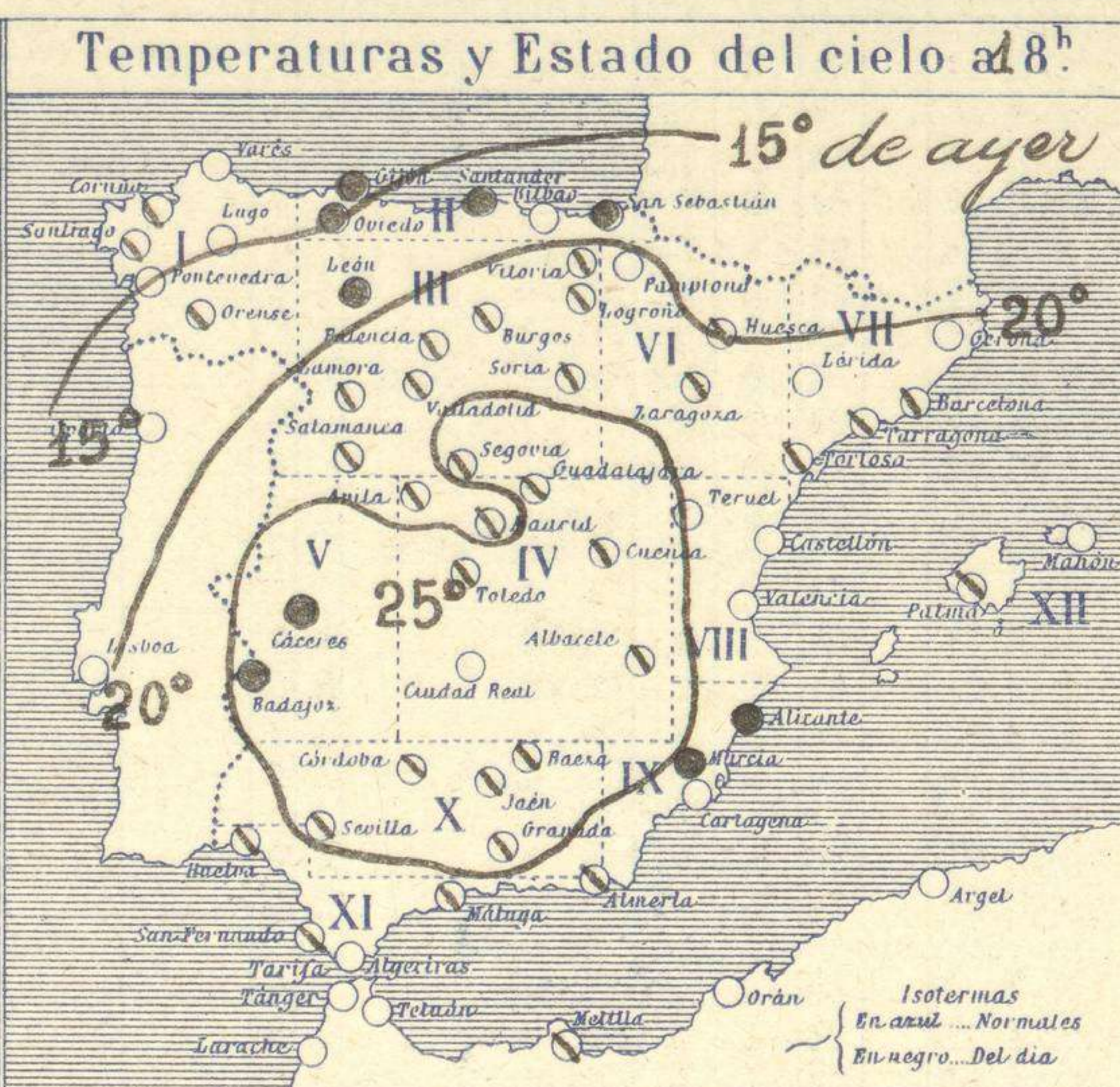
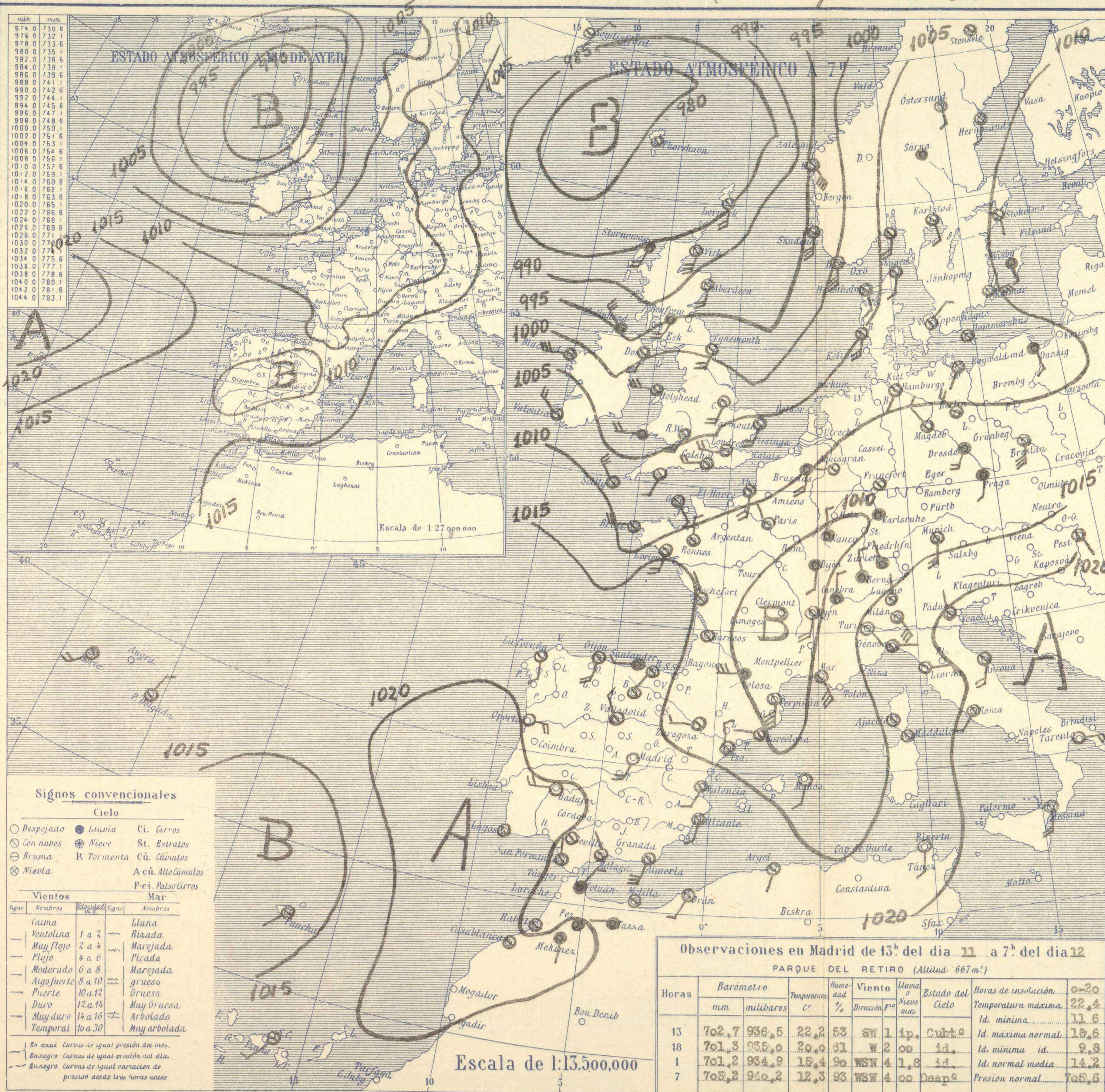


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 12 de Octubre de 1930

AÑO XXXVIII

Núm. 285



Observaciones aerológicas

Estado General

Existe una depresión al Mediodía de Francia que produce lluvias en esa nación y en toda España.

Se intensifica la borrasca del Norte de Escocia.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES:

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

Temperaturas extrema y Lluvia

Estaciones	Temperaturas		Lluvia
	Máx.	Mínim.	
La Coruña	16	9	
Santiago	15	7	
Pontevedra			
Lugo	17	7	17,2
Orense	17	12	12
Oviedo	21	9	31
Santander	20	12	10
Bilbao	20	13	
San Sebastián	19	12	3
León	17	?	3
Zamora	10	7	17
Palencia	25	10	37
Burgos	24	8	38
Soria	20	9	3
Valladolid	27	11	25
Salamanca	22	6	3
Ávila	21	8	8
Segovia	25	10	5
Madrid	22	12	2
Toledo	29	13	
Guadalajara	25	9	2
Cuenca	26	11	2
Ciudad-Real	?	11	
Albacete	28	15	ip.
Cáceres	26	10	3
Badajoz	26	11	0,1
Vitoria	25	9	32
Logroño	26	10	12
Pamplona	?	8	19
Huesca	27	12	1
Zaragoza	27	14	ip.
Lérida	?	19	1
Oerona	23	20	2
Barcelona	?	?	0,2
Tarragona	25	18	
Tortosa	?	14	
Teruel	25	19	
Castellón	?	20	ip.
Valencia	27	18	0,1
Alicante	29	18	1
Murcia	29	16	ip.
Sevilla	30	16	
Córdoba	31	17	
Jaén	26	14	
Baeza	29	14	0,7
Granada	29	14	
Huelva	26	19	
San Fernando	25	19	9
Tarifa	27	19	ip.
Algeciras	27	22	0,1
Almería			
Palma			
Ibiza			
Mahón	?	24	
Las Palmas			
S ^t Cruz de T.			
Laguna			
Izaña			
Tetuán	?	18	3
Melilla	26	21	0,4
Tánger			

