

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXV

BOLETÍN

1917

Núm. 123.

DEL

3 de Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde					
	Barómetro á 0° gal. nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento Dirección F ^{xa}	Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp ^s extr ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección F ^{xa}	Estado del cielo			
Escandinavia															
Bodo															
Cristiansund															
Skudesnoes															
Riga															
Moscou															
Nicolaiew															
Feldkirch															
Czernovitz															
Cracovia															
Pola															
Viena															
Berlin															
Berna															
Islas Británicas															
Stornoway															
Shields															
Valentia															
Francia															
Gris Nez															
St. Mathieu															
Isla de Aix															
Biarritz															
Paris															
Clermont															
Perpiñán															
Cabo Sicie															
Niza															
Italia															
Liorna															
Roma															
Cagliari															
Palermo															
Portugal															
Porto	76.8.9	+0.1	17.1	Cal.	0	C. d.	Llana	19 18	76.8.0	16.4	2.8	3	cub.		
Lisboa	76.8.7	+0.7	14	14W.	2	d.	en gr.	21	18	76.8.6	24	NNW.	4	amb.	
Lagos	76.0.5	+0.8	15	11	8	d.	Llana	1	22	14	75.2.3	19	N	2	amb.
Horta															
Flores															
Ponta Delgada															
Funchal	76.4.6	0.0	15	14.8	0	nub.	llana	17	15	76.8.7	17	W	4	e. cub.	
Marruecos y Argelia															
Tanger															
Oran															
Laghouat															
Argel															
Cap de Garde															
Túnez															
Biskra															

Radiogramas

Precios de suscripción

España Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas
Extranjero Un año 30 pesetas

Administrador Habilitado del material de la Dirección general del
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

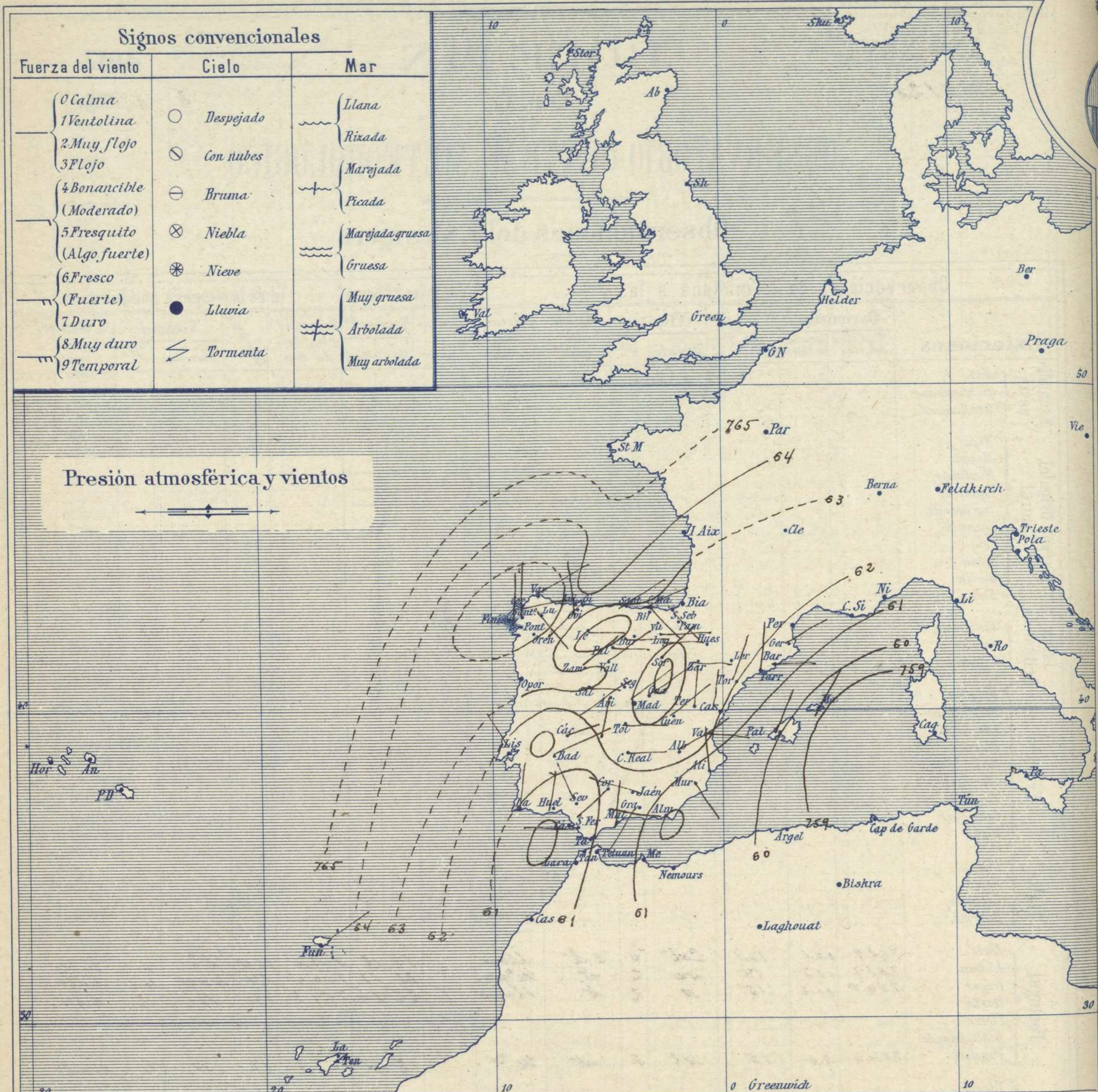
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

Sección de Artes Gráficas

Estado general

Toda la península Ibérica se halla sometida al influjo de muchos núcleos de perturbación atmosférica secundaria, pues el principal está al Oriente de las Baleares (759 m/m).

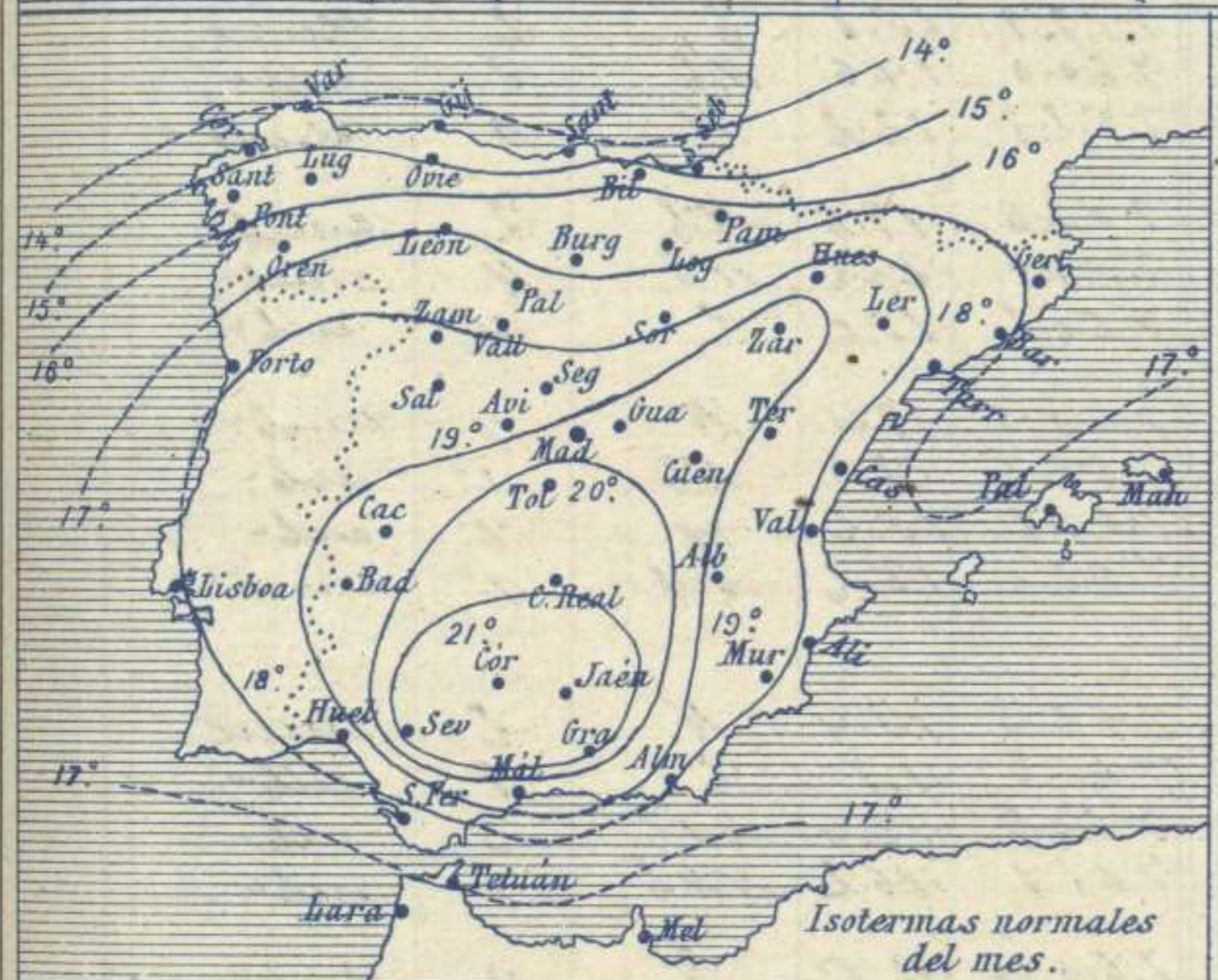
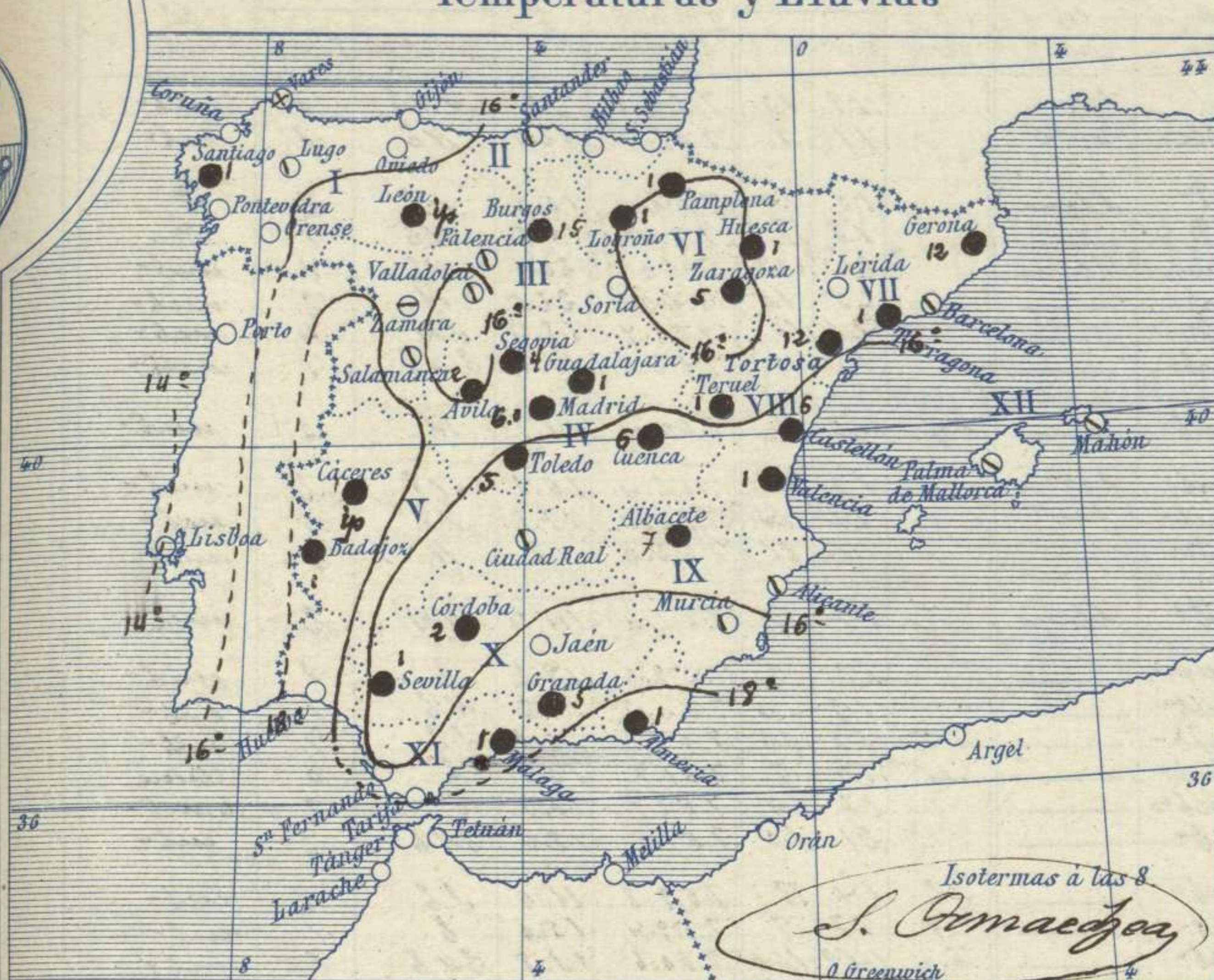
El tiempo no mejora, por toda España se observan lluvias con caracteres de chubascos tormentosos; el viento es generalmente flojo de dirección variable y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 25 grados en Santiago y la mínima de hoy ha sido de 6 grados en Lugo.

Las presiones altas deben de hallarse colocadas hacia Irlanda, sin que se pueda saber la intensidad a causa de la carencia de datos

de Mayo de 1917

Numº 123

Temperaturas y Lluvias



Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Vientos flojos y moderados de dirección variable y tiempo de chubascos tormentosos.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12 h. 50 m.

Tiempo de chubascos para toda España.

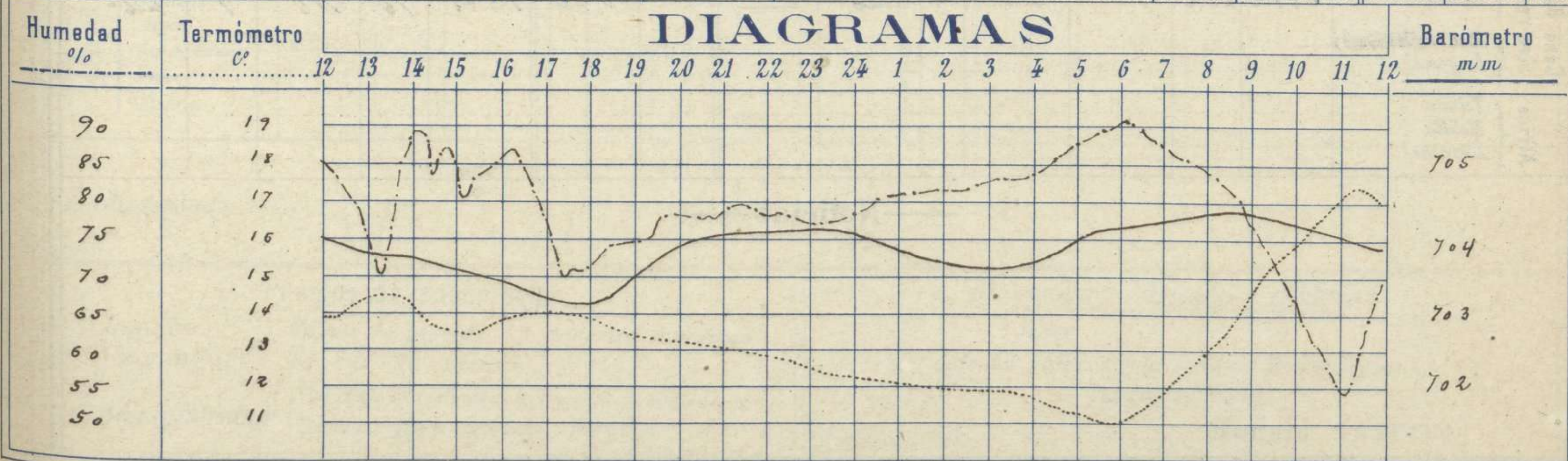
Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 2 y 12^h del dia 3.

Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Iluvia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas											
				Dirección	Fxa 0 a 9				Alturas											
12	704.0	13.8	85	N.E.	1	1.8	S. llorente	Zemp. máx. á la sombra 17.8												
16	703.4	13.8	85	E.N.E.	1	4.1	Cub.	Zd. minima id 11.2												
20	704.0	13.3	78	N.E.	1	0.1	Zd.	Horas de Sol despejado en el dia												
24	704.1	12.2	78	N.E.	2	Zd.	de ayer 0. h. 5 mts													
4	703.6	11.8	84	N.E.	2	Zd.														
8	704.4	13.0	85	N.E.	1	ip. bl.	Zd.													
12	703.9	17.2	69	N.N.E.	1	Zd.														

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr ^{as}	Barom. ^s á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo			
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fz.							Max. ^a	Min. ^a	Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	76.2.9	+0.6	15°	6	0	c. cl.	llana		19	10	76.2.8	18	N. N. 8	2	nub.	
	Vares	76.2.7	+0.5	14.5	16	3	sub.	N. N. 4		13	9	76.1.7	12.5	N. 6	3	cub.	
	Avilés																
	Gijón	76.4.7	0.0	15.5	10	2	dif.	llana		15	10	76.2.9	15.0	N. 6	2	dif.	
	Oviedo	76.2.9	10.2	18.2	N. N. W.	0	dif.			18	9	76.1.7	16.5	N. 8	1	dif.	
	Finisterre	76.1.8	+0.6	26.2	C. al.	0	bruma	llana		21	19	76.2.7	20.5	N. 6	0	nub.	
	Santiago	76.0.1	+1.0	18.4	11	2	c. al.			1.5	10	76.0.0	22.5	N	2	nub.	
	Pontevedra	76.2.2	+0.5	16.2	11	1	sub.			24	11	76.0.7	18.4	N. 6	4	cub.	
	Lugo	76.2.8	9.5	18	0	sub.				15	6	76.2.6	15.5	N. 6	1	nub.	
	Orense																
Región Cantábrica II	León	76.2.0	12.7	6	0	sub.				Sup	16	7	76.0.9	14.5	N	5	nub.
	Santander	76.1.6	+0.4	16.6	16	0	sub.	llana		17	13	76.2.4	16.3	N. 8	2	nub.	
	Punta Galea	76.0.9	0.0	15.9	N. 6	3	sub.	N. N. 4		17	13	75.9.5	17.1	N. 8	5	nub.	
	Bilbao	76.1.9	+0.1	17	8	1	dif.			17	11	76.2.0	17	N	1	nub.	
Región del Duero III	Cabo Machichaco																
	San Sebastián	76.2.6	0.0	16.2	16	0	c. cl.	llana		17	10	76.2.0	14.4	N. W.	2	nub.	
	Zamora	76.3.1	+1.0	18.4	16	2	bruma			21	8	75.9.6	19.2	8	1	nub.	
	Palencia	76.1.4	+0.3	15.8	6	1	sub.			19	10	76.0.3	19.8	N. 6	1	cub.	
	Burgos	76.1.6	0.0	12.4	6	0	c. cub.			15	10	75.8.1	16.3	8	1	nub.	
	Soria	76.1.4	+0.1	18.0	N. 6	1	c. cub.			4	17	9	76.1.7	10.2	6	0	lluvia
Región Central IV	Valladolid	76.1.2	0.0	16.4	18	0	c. cub.			17	10	76.2.9	17.0	N. 6	2	cub.	
	Salamanca	75.9.5	+0.4	12.8	6	1	sub.			21	10	75.7.9	18.0	N. 8	1	cub.	
	Ávila	76.1.7	9.8	9	0	sub.				2	14	8	75.9.8	16.6	8	1	cub.
	Segovia	76.1.6	0.0	12.0	14	0	sub.			4	17	9	75.9.4	15.0	8	1	cub.
	Madrid	76.2.0	+0.2	18.0	4	1	sub.			6.0	14.9	11.0	76.2.6	13.7	8.8	1	nub.
	Toledo	76.2.3	+0.7	12.0	6	1	lluvia			5	19	12	75.9.9	15.8	8	2	lluvia
Extrem. V Mancha VI	Guadalajara	76.1.1	+0.2	14.0	N. 6	1	c. cub.			1	16	11	76.2.0	14.6	N. 6	2	nub.
	Cuenca	75.8.1	0.0	18.4	14	0	lluvia			6	13	9	75.8.2	12.2	N	0	lluvia
	Cáceres	76.1.4	16.0	8	1	sub.				Sup	32	9	75.2.0	19.6	N. 6	2	cub.
	Badajoz	76.1.6	+0.6	17.2	16	0	sub.			1	24	12	76.2.9	22.2	N. 6	1	cub.
	Ciudad Real	76.2.5	+0.5	11.0	6	1	sub.			17	10	76.0.2	15.6	6	4	nub.	
	Logroño	76.2.7	10.7	6	0	sub.				1	21	12	76.0.5	19.4	N	1	cub.
Alto Ebro VI	Pamplona	76.2.0	18.6	6	0	sub.				1	20	10	75.9.7	18.4	N. 6	3	nub.
	Huesca	76.2.3	0.0	14.6	11	1	sub.			1	18	12	76.0.9	18.2	8	1	cub.
	Zaragoza	76.2.3	0.0	18.6	6	1	sub.			25	16	12	76.2.6	15.2	10.0	1	c. cub.
	Lérida																
Cataluña VII	Gerona	76.1.9	0.0	12.9	16	2	lluvia			12	18	12	76.2.0	18.4	N	2	lluvia
	Barcelona	76.2.0	+0.5	17	6	1	sub.	24	da	21	14	12	76.2.2	18	6	2	cub.
	Tarragona	76.1.4	16.6	11	1	c. cub.	24	da	1	20	14	76.0.9	16.4	N. 8	2	nub.	
	Tortosa	76.1.7	+0.3	15.5	14.8	2	sub.			1.2	17	13	76.1.3	16.2	N. 8	1	cub.
Levante VIII	Teruel	76.1.4	18.0	11	0	sub.				1	12	9	76.2.4	11.5	2	0	cub.
	Castellón	76.2.0	0.0	14.4	11	0	sub.	24	da	6	17	12	76.2.5	10.2	10.0	1	lluvia
	Valencia	76.2.1	14.6	6	1	sub.				1	16	10	76.0.7	15.4	8.16	1	nub.
Region del SE IX	Albacete	76.1.9	+0.8	11.1	N. 6	1	sub.			7	14	10	76.1.6	10.2	11.8	0	nub.
	Alicante	76.0.2	+0.4	15	4 N. W.	0	sub.	24	da	19	14	76.8.3	17	8.16	1	c. cub.	
	Murcia	76.0.6	16.0	6	1	sub.				24	14	75.8.1	17.2	8.16	4	nub.	
Cuenca del Guadalq. X	Sevilla	76.0.8	15.6	14.0	1	sub.				1	22	10	75.9.2	21.0	10.0	5	c. cub.
	Córdoba	76.0.5	+0.5	17.6	14	1	c. cub.			2	22	14	75.8.4	21.4	8.6	1	c. cub.
	Jaén	76.0.9	14.4	W. N. W.	0	c. dif.				19	11	76.0.3	17.2	8	1	c. cl.	
	Granada	76.0.7	+0.2	13.0	14	0	sub.			5	16	11	75.9.0	15.4	6	4	c. cub.
	Huelva	76.0.2	18.2	11	4	c. dif.	N. 4			21	10	75.8					