

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Núm. 1.5.

DE L

23 de Enero

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 ^{ra}	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 ^{ra}	Estado del cielo
Europa Oriental y Central												
Escandinavia	Bodo Cristiansund Skudenesnoes	752.2 +1.0	-6	S W 2	ll	pta	ip	0 -14	745.1 -4	E 4	Nva	
	755.7 +0.2	-2	NNW 2	c			12	0 -3	751.9 -1	NNW 2	Nva	
Islas Británicas	Riga Moscou Nicolaiev Feldkirch Czernorvitz Cracovia Pola Viena Berlin Berna											
Francia	Stornoway Shields Valentia											
	Oris Ney St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñan Cabo Sicié Niza											
Italia	Liorna Roma Cagliari Palermo											
Portugal	Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal	769.9 +1.7	111	S 2 ce	M S 2	13	9	762.8 119	NNW 4	c		
Marruecos y Argelia	Tánger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Tánez Biskra											
<i>Radiogramas</i>												

Precios de suscripción

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

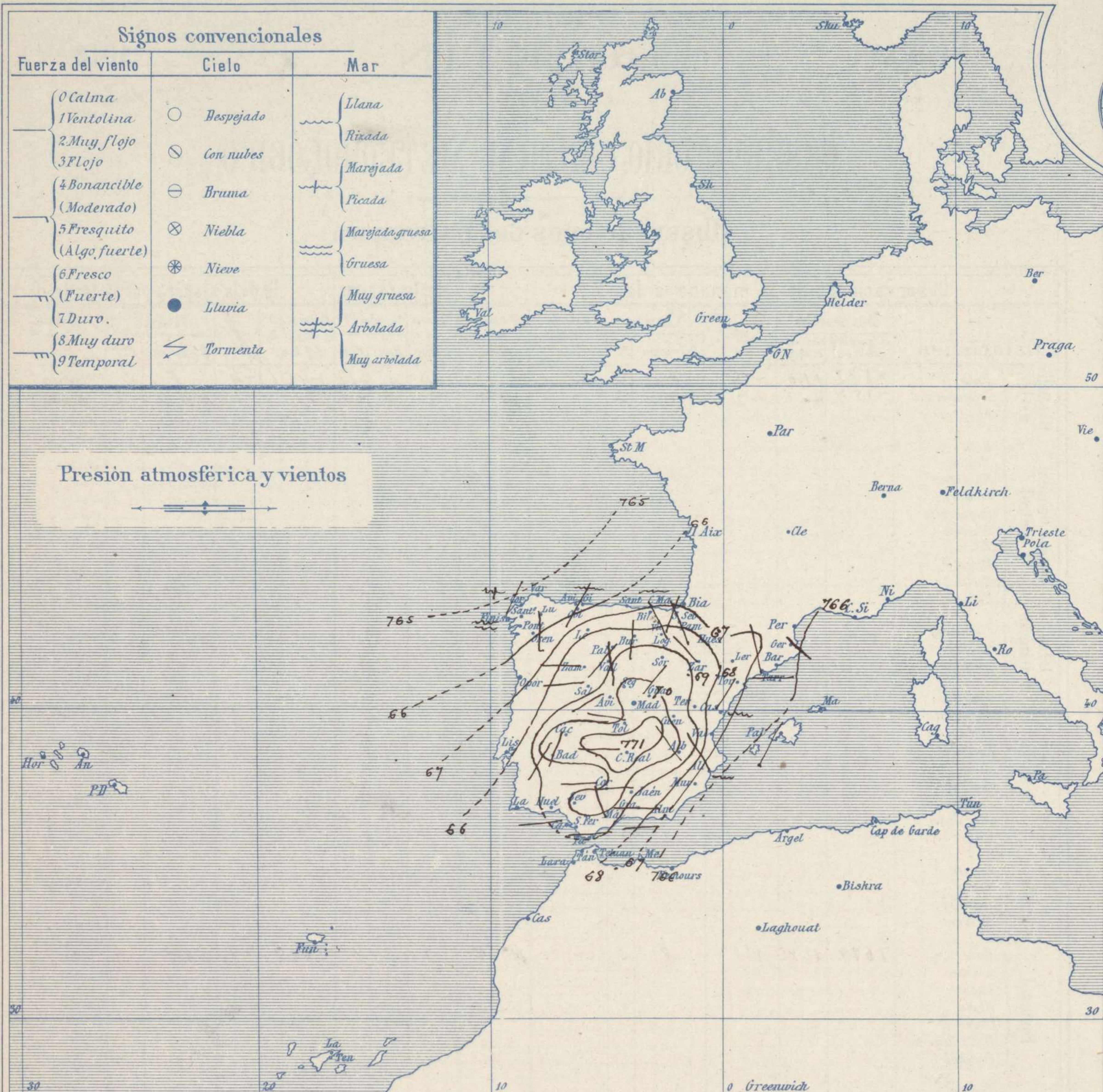
Administrador Habilitado del material de la Dirección general del
Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)

Estado general

Sobre el centro de España se encuentra un centro anticiclónico cuyo influjo alcanza a todas las regiones de la Península y las presiones más bajas deben hallarse hacia Inglaterra.

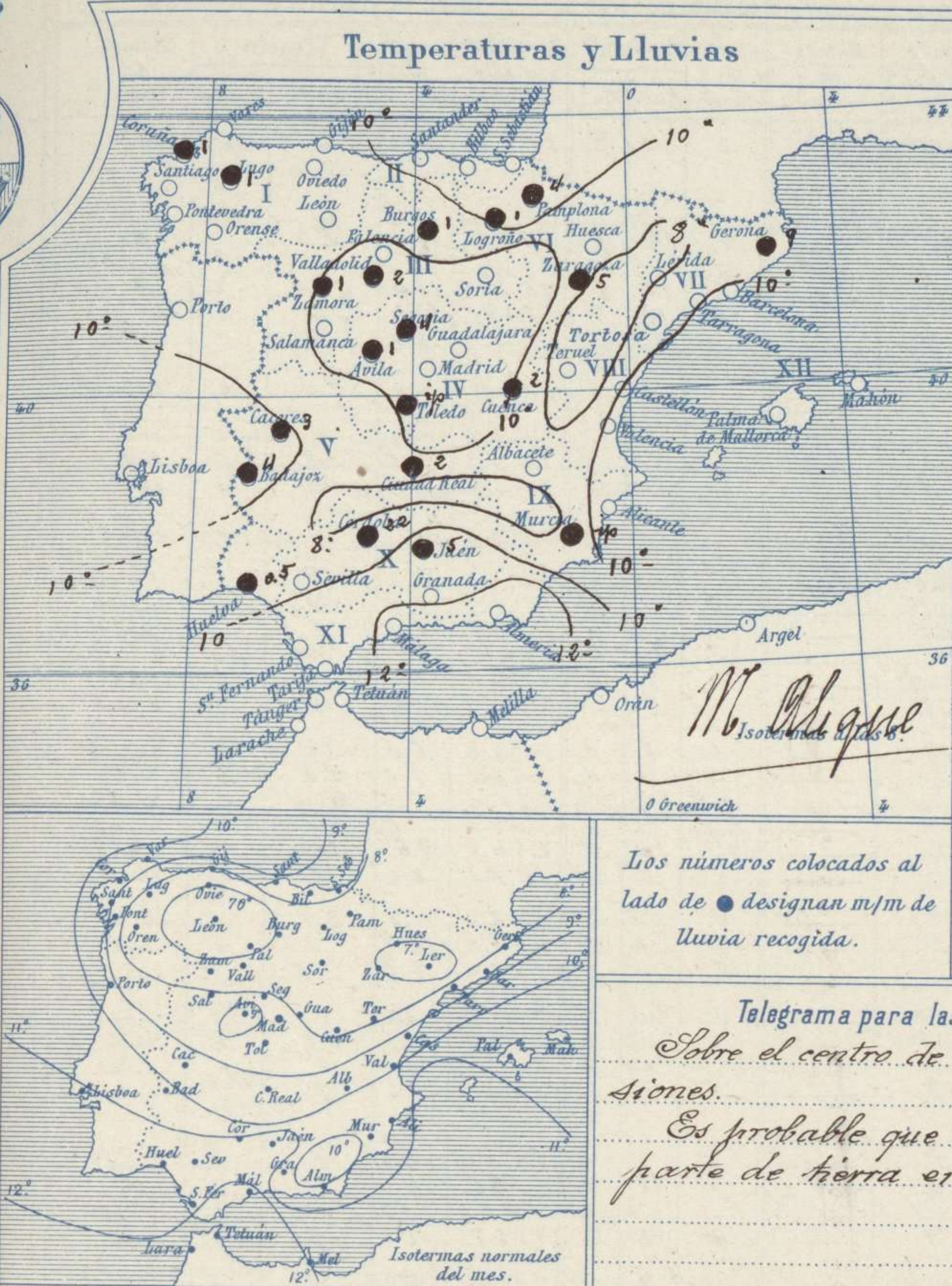
Los vientos soplan con poca fuerza y aunque las lluvias han sido generales en las últimas 24 horas, actualmente el cielo está con pocas nubes en la mayor parte de España.

La temperatura se mantiene suave; la máxima de ayer fué de 18° grados en Murcia y la mínima de 2 grados en Teruel y Segovia.

Alonso

23 de Enero de 1918

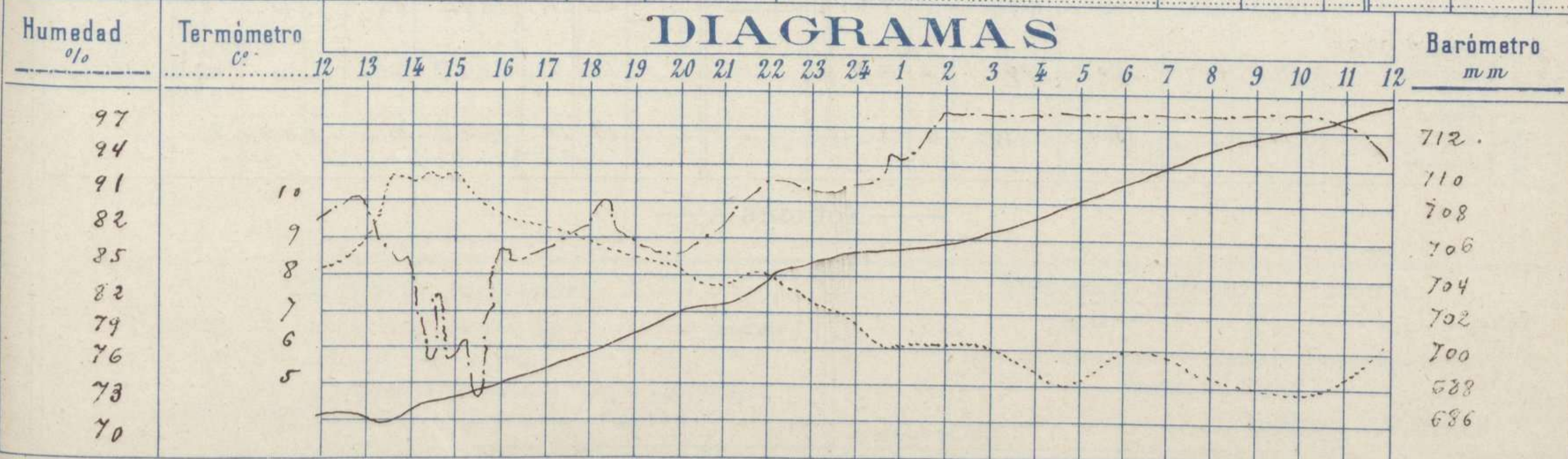
Numº 23

**Tiempo probable**

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12 h. 50 m.
Sobre el centro de España se halla un núcleo de altas presiones.
Es probable que los vientos soplen con poca fuerza de la parte de tierra en todas nuestras costas.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 22 y 12^h del dia 23**PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)**

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del cielo	Notas	Observaciones aerológicas			
				Dirección	Fra. Óa. 9				Hora			
12	698.1	8.0	89	S	2	0.3	Cd	Temp. max. a la sombra 10.4	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas
16	697.6	9.5	86	WSW	2	0.3	Cd	Td minima 2d 5.0				
20	701.2	8.2	87	W	1		Td	Nubes de Sol despejado				
24	704.9	6.5	93	W	2		Td	en el dia de ayer 11.45 mb				
4	706.9	5.5	98	SE	2		Niebla					
8	710.3	5.4	98	Cal	0		Td					
12	712.8	6.2	95	Td	6		Td					

DIAGRAMAS

Observaciones de España

Estaciones	Observaciones de la mañana á 8 horas							Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas							
	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp ^s extr ^{as}	Barom ^r á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo				
	á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra							Dirección	Fuerza					
Región del N.W.I.	La Coruña	7.6.5.8	7.8	11.0	S.E.	Nub.	M. ²			1.0	9	7.5.6.3	1.3	W	4	nub.		
	Vares																	
	Avilés																	
	Gijón	7.6.5.6	3.0	8.2	N.W.	C. d.				1.6	7.3	7.4.4.4	1.5.5	W	4	nub.		
	Oviedo	7.6.6.1		7.2	S	1	3			1.0	6	7.5.5.7	8.0	S	1	3		
	Puertorribo	7.6.5.9	3.4	12.4	N.W.	C. d.	M. ²			1.4	1.0	7.5.5.4	1.2.0	W	3	c. cub.		
	Santiago	7.6.6.5	3.2	9.5	N.W.	2				1.2	8	7.5.5.1	1.1.0	S.W.	2	1		
	Pontevedra	7.6.6.9	7.15	10.2	S.W.	2	N			1.3	9	7.5.5.9	1.2.1	S.W.	2	C		
	Lugo			5.8	S	1	3			1	8	5	8.2	S	3	8		
	Orense																	
Región Cantábrica II	León	7.6.7.6	5.5	8	1	Nub.				1.5	9	5	7.5.5.5	7.2	S.W.	4	c. cub.	
	Santander	7.6.6.6	3.2	9.8	W	0	C. d.	M. ²		1.6	1.0	7.5.6.6	1.6.4	W	4	c. cub.		
	Punta Galea	7.6.5.5	1.	10.3	S.E.	4	C. cub.	M. ²		1.6	7	7.4.8.3	1.9.6	S.W.	6	c. cub.		
	Bilbao	7.6.7.1	4.6	8.8	E	C. cub.				1.6	7	7.4.4.8	1.7.8	W	3	c. cub.		
	Cabo Machichaco																	
Región del Duero III	San Sebastián	7.6.7.1	2.7	8	0	C. cub.	llana			1.8	7	7.5.0.4	8.6.6	W	5	c. cub.		
	Zamora	7.6.9.8	4.0	6.9	W	4	Nub.			1	1.0	4	7.5.6.5	9.8	W	5	lluvia	
	Palencia	7.7.0.0	3.2	4.8	S	0	C. cub.			3	4	5.5.2.8	8.6	W	4	nub.		
	Burgos	7.6.9.1	2.5	5.0	S	0	C. cub.			1	1.0	4	7.5.6.8	8.8	S	1	c. cub.	
	Soria	7.7.0.0	2.0	5.0	W.S.W.	2	D			2	3	4	7.5.4.1	6.8	S.W.	4	lluvia	
	Valladolid	7.6.8.7	2.0	5.6	S.W.	2	C. cub.			3	9	4	7.5.6.3	8.4	S.W.	4	c. cub.	
	Salamanca	7.6.8.8	2.0	6.0	W	1	Nub.			9	4	7.5.6.4	7.4	W	4	c. cub.		
Región Central IV	Ávila	7.6.9.0	4.8	W.S.W.	2	C. cub.				1	8	8	7.5.4.6	6.0	S.W.	3	c. cub.	
	Segovia	7.6.9.8	5.0	S	0	C. cub.				4	9	2	7.5.6.3	7.2	S.W.	0	c. cub.	
	Madrid	7.7.0.0	2.6	5.6	C. d.	0	M. ²			0.6	10.4	0.0	7.7.0.4	W.S.W.	2	c. d.		
	Toledo	7.6.9.6	2.0	7.4	W	0	Ge			2	1	1	7.5.6.2	11.6	S.W.	4	c. cub.	
	Guadalajara	7.6.9.5	+2.2	6.2	S.E.	0	C.			1	10	5	7.5.4.0	9.6	S.W.	4	C	
	Cuenca	7.6.7.6	0.3	7.0	W.E.	0	Ge			2	8	5	7.5.6.1	6.2	S	4	lluvia	
Extrem. a Mancha V	Cáceres	7.7.0.2	7.6	S.S.W.	1	C. cub.				3	12	5	7.5.6.4	6.6	S.W.	3	c. d.	
	Badajoz	7.7.0.3	2.2	4.8	S.W.	1	D			4	14	8	7.5.2.6	12.6	S	4	c. cub.	
	Ciudad Real	7.7.1.5	7.0	6.4	W	0	D			2	16	5	7.5.2.4	8.2	S.W.	5	c. cub.	
Alto Ebro VI	Logroño	7.6.7.9	8.2	W	0	C. cub.				3	15	6	7.5.6.0	14.4	S	0	c. cub.	
	Pamplona	7.6.8.0	7.0	1.8	S.E.	0	C. cub.			5	12	4	7.5.6.2	11.8	S.E.	4	c. cub.	
	Huesca	7.6.7.2	2.0	6.2	W.N.W.	0	Ge			14	9	7.6.5.8	10.6	S	1	c. cub.		
	Zaragoza	7.6.8.9	2.0	7.2	W.W.	0	Ge			5	14	4	7.6.2.4	13.4	S	1	c. cub.	
Cataluña VII	Lérida																	
	Gerona	7.6.6.6	0.8	7.0	1.6	0	Ge			1	10	6	7.5.6.4	14.6	S	2	c. cub.	
	Barcelona	7.6.7.6	1.0	14	E	9	C. d.	M. ²		2	15	4	7.5.6.6	14	S.E.	2	c. cub.	
	Tarragona	7.6.6.6	1.4	11	N.W.	0	D	M. ²		4	14	4	7.5.6.6	13.8	S	1	c. cub.	
	Tortosa	7.6.6.8	1.2	11.6	N.W.	0	D	M. ²		10	5	7.5.5.5	15.0	00E	2	N		
Levant VIII	Teruel	7.6.8.6	2.9	1.4	S.W.	0	Nub.			1	7	2	7.5.6.4	5.9	S	0	lluvia	
	Castellón	7.6.7.7	1.6	10.4	N.W.	0	D	M. ²		16	9	7.6.1.2	11.4	N.W.	0	c. d.		
	Valencia	7.6.7.4	10.6	W	1	D	M. ²			17	9	7.5.4.0	14.4	S.E.	1	c. cub.		
Cuenca del Guadalq. X del SEIX	Albacete	7.7.0.4	2.9	5.2	N.W.	0	C. cub.			12	5	7.5.6.5	7.6	W	3	c. cub.		
	Alicante	7.6.6.5	2.0	1.2	N.W.	1	lluvia	M. ²		17	9	7.5.6.0	15.1	S.W.	3	c. cub.		
	Murcia	7.6.7.8	2.0	7.0	S.W.	2	C. d.	M. ²		16	6	7.5.6.0	16.4	S.W.	5	c. cub.		
Cuenca del Guadalq. X del SEIX	Sevilla	7.7.0.5	6.0	W.W.	2	N.W.				4	14	5	7.5.8.5	16.2	S.W.	6	c	
	Córdoba	7.6.9.5	2.0	9.0	W	1	lluvia			22	12	7	7.5.7.8	14.4	N.W.	3	lluvia	
	Jaén	7.6.9.6	2.8	S	0	Nub.				5	13	7	7.5.8.0	11.8	W	0	nub.</td	