

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIII

BOLETÍN

1915

Núm. 36

DEL

5 de Febrero.

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		Temperatura	Viento		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		Estado del cielo
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^r a							Dirección	F ^r a	
Escandinavia														
Bodo	768.0	+1.0	1	8	6	nebl.	nub.			761.4	1	8	6	nebl.
Gristiansund	763.1	+0.4	3	8	8	nebl.	9M 4a			758.0	7	16	2	nebl.
Shudesnoes														
Riga														
Moscou														
Nicolaiev														
Feldkirch														
Cernorovitz														
Gracovia														
Pola														
Viena														
Berlin														
Berna	767.2	-8	SW	0	Inverna					765.8	-2	SW	0	c.d.
Islas Británicas														
Stornoway														
Shields														
Valentia														
Francia														
Gris Nez														
St. Mathieu														
Isla de Aix														
Biarritz														
Paris														
Clermont														
Perpiñán														
Cabo Sicié														
Niza														
Italia														
Liorna	762.0	0.0	4	6	1	c.nub.				768.9	4	8	0	g.
Roma	766.5		3	NW	3	nub.				766.2	9	NW	3	g.
Cagliari	768.0	0.0	2	N	1	nub.				768.0	5	N	0	nub.
Palermo	768.2	0.0	2	S	0	dif.				768.5	0	W	0	g.
Portugal														
Porto	x 766.5	+0.4	9.2	9	5	lluvia	N. 3	10	12	764.7	9.7	NNW	4	c.d.
Lisboa	x 766.5	-0.1	11	SW	3	lluvia		1	13	763.2	10	NNW	2	c.d.
Lagos	769.0	5	cal.	0	0	c.d.	W. 4a	14	4	764.3	11	N	2	c.d.
Horta														
Flores														
Ponta Delgada	x 763.9	+0.2	15.5	W	5	Inverna	M. gta	15	9	763.9	14.4	NNW	5	nub.
Funchal	x 76	6	6	6	4	c.d.		6	8	766.8	16	N	4	nub.
Marruecos y Argelia														
Tánger	769.5	6.2	8.8	2	8	Inverna		15	6	763.5	13.0	8	4	nub.
Oran														
Laghouat														
Argel	765.5	+1.0	11	W	2	c.nub.	Inverna	14	2		5.2	NW	0	g.
Cap de Garde														
Tínez														
Biskra	769.5	5.8	9.6	0	8			13	8	769.9	5.0	6	0	g.

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

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

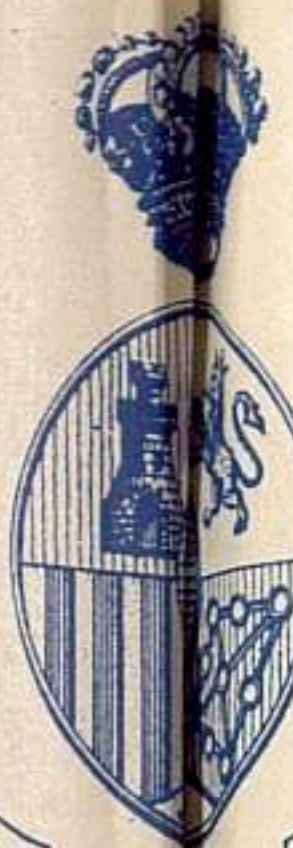
Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

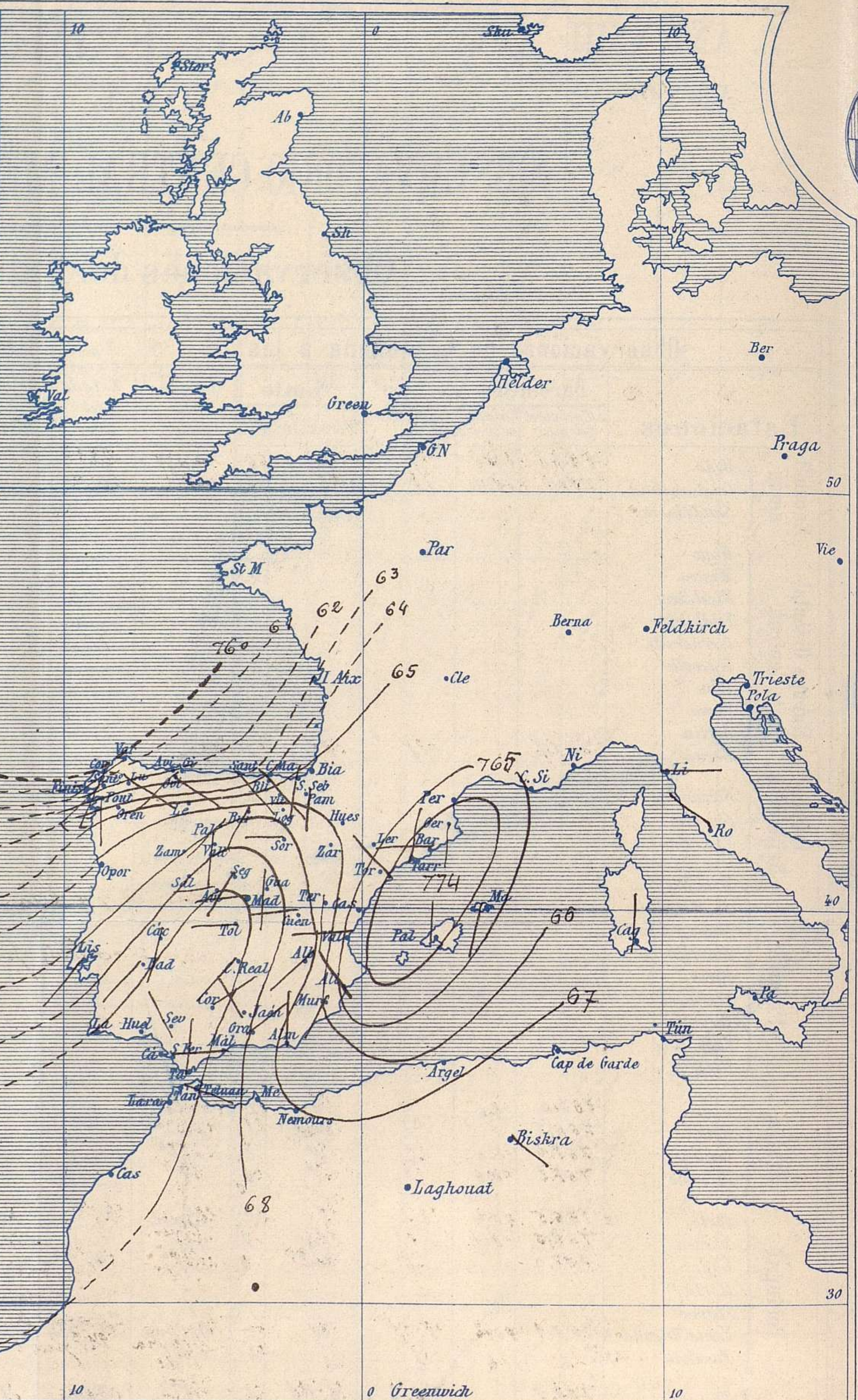
Apartado n.º 285.

Sección de Artes gráficas



Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
2 Muy flojo	⊖ Bruma	{ Marejada
3 Flojo	⊗ Niebla	Picada
4 Bonancible (Moderado)	⊛ Nieve	{ Marejada gruesa
5 Fresquito (Algo fuerte)	● Lluvia	Gruesa
6 Fresco (Fuerte)	≤ Tormenta	{ Muy gruesa
7 Duro		Arbolada
8 Muy duro		Muy arbolada
9 Temporal		



Estado general

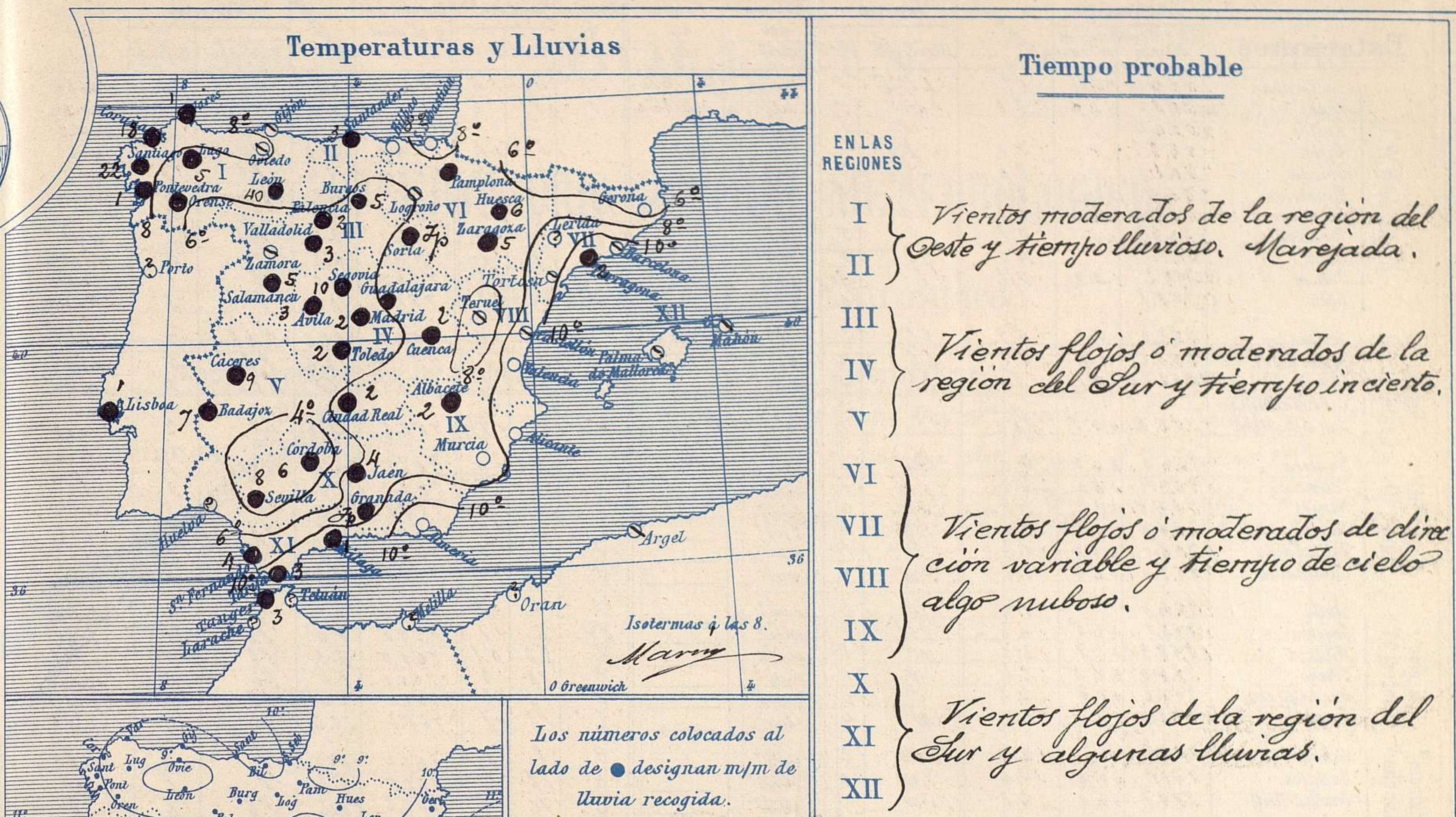
Las menores presiones deben de hallarse situadas entre las costas gallegas y las de Irlanda alcanzando su influjo a gran parte de la península Ibérica, la cual también lo recibe de una perturbación atmosférica de carácter secundario que hoy aparece sobre el Mediterráneo. Las lluvias son generales para España y van acompañadas de vientos flojos de dirección variable y de un aumento en la temperatura respecto de la de los días pasados: la máxima de ayer fué de 17 grados en Gijón y Alicante; la mínima de hoy ha sido de 2 grados bajo cero en Ávila.

Las presiones altas se extienden desde el centro de España a las Canarias

Savio

de Febrero de 1915

Num. 36.



Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 13 h. m

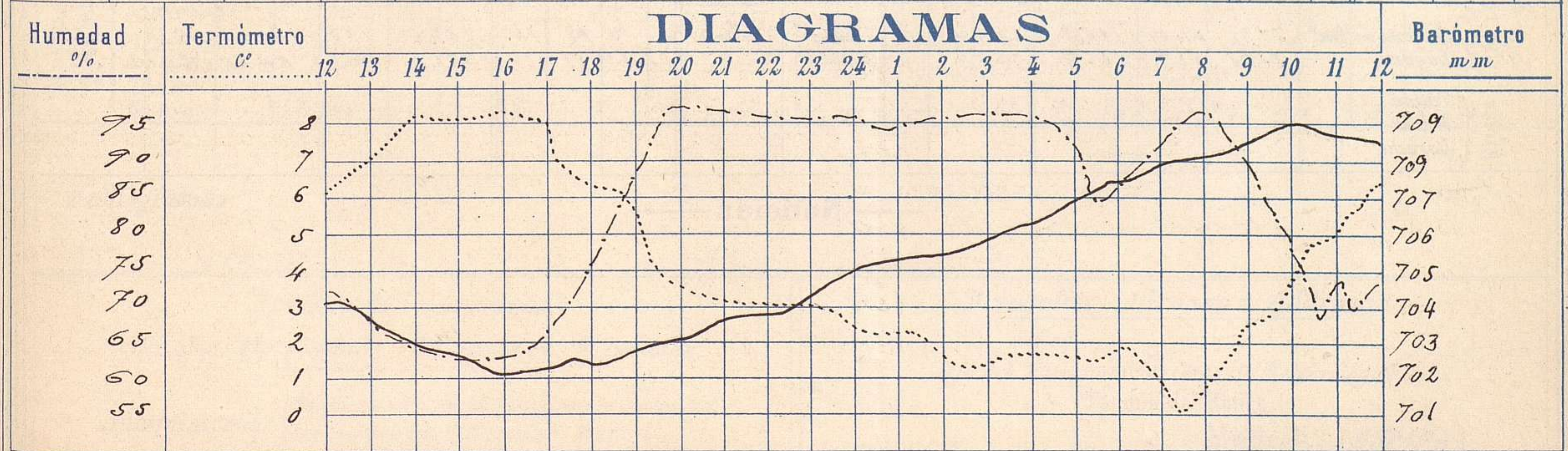
Air es probable que persista el mal tiempo de nuestras costas, principalmente en las de Galicia.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 4 y 12^h del dia 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F.º Óag				Alturas	Dirección del viento	Fuerza Óag
12	704.24	6.0	73	S	4	Cub. 1º	Cub.	Temp. máx. á la sombra 8.3			
16	702.07	8.3	63	SS	3	1º	1º	El min. á 12.01			
20	703.09	3.6	97	SSW	2	Lluvia	Hora de Sol despejado en				
24	705.10	2.4	96	SW	2	Cub. 1º	el dia de ayer 0.0 m				
4	706.20	2.8	96	SW	2	2º					
8	708.16	0.7	97	W	2	Niebla					
12	708.55	6.4	73	SW	1	C. cub.					

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. extr. ^a	Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo			
	índ. y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra.							Max. ^a	Min. ^a	Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	760.4	-1.4	9	NW	5	lluvia	M ^a gta	11	11	6	755.6	10	NW	3	lluvia	
	Vares	758.5	-1.2	9.0	PW	5	lluvia	M ^a gta	1	11	6	756.1	9.0	PW	0	lluvia	
	Avilés	760.4	0.0	5.6	W PW	3	lluvia	M ^a gta				756.1	9.6	PW	2	c. lluvia	
	Gijón	762.3	0.0	5.6	W PW	1	lluvia	M ^a gta		14	4	754.1	12.9	PW	4	lluvia	
	Oviedo	761.1	0.0	5.0	S	6	lluvia	M ^a gta		13	4	754.3	11.4	PW	3	lluvia	
	Finisterre	760.3	-0.1	9.0	PW	8	lluvia	M ^a gta	4.9	11	4	756.2	9.9	PW	5	c. lluvia	
	Santiago	761.4	-1.0	6.9	PW	4	lluvia	M ^a gta	12	9	3	757.0	9.7	PW	3	lluvia	
	Pontevedra	762.7	+0.5	7.8	S	5	lluvia	M ^a gta	1	11	4	756.7	9.4	PW	2	lluvia	
	Lugo	761.5	0.0	4.5	S	6	lluvia	M ^a gta	5	9	1	754.9	6.5	PW	5	lluvia	
	Orense	760.2	0.0	5.6	S	3	lluvia	M ^a gta		5	4	753.5	9.0	PW	3	lluvia	
Región del Cantábrica II	Léon	765.8	0.0	5.0	W	0	lluvia	M ^a gta	40	14	3	757.6	11.0	PW	3	lluvia	
	Santander	763.0	0.0	6.9	S	2	lluvia	M ^a gta	3	14	6	754.7	12.6	PW	4	c. lluvia	
	Punta Galea	763.1	0.0	6.1	S	4	c. lluvia	M ^a gta		12	3	755.9	12.6	PW	5	lluvia	
	Bilbao	763.7	+0.8	8	S	5	lluvia	M ^a gta		14	3	757.2	12	PW	4	lluvia	
	Cabo Machichaco	765.0	+0.5	10.0	S	1	c. lluvia	M ^a gta				758.3	11.0	PW	2	c. lluvia	
Región del Duero III	San Sebastián	765.0	+0.5	10.0	S	1	c. lluvia	M ^a gta				758.3	11.0	PW	2	c. lluvia	
	Zamora	766.0	+1.0	6.0	PW	0	lluvia	M ^a gta				760.6	6.0	PW	1	c. lluvia	
	Palencia	767.9	+2.0	7.0	PW	3	lluvia	M ^a gta				758.1	6.5	PW	3	lluvia	
	Burgos	765.0	+1.3	1.0	PW	0	lluvia	M ^a gta				758.1	6.0	PW	1	lluvia	
	Soria	766.0	+0.4	0.6	PW	3	c. lluvia	M ^a gta	9.0	5	-1	761.4	4.8	PW	1	lluvia	
	Valladolid	768.0	+2.0	0.4	PW	1	c. lluvia	M ^a gta	3	9	0	758.1	6.4	PW	1	lluvia	
Región Central IV	Salamanca	767.0	+1.6	0.9	PW	2	lluvia	M ^a gta				758.8	11.3	ANW	2	lluvia	
	Ávila	768.4	-1.4	W	2	c. lluvia	M ^a gta					3	3	-2	4	lluvia	
	Segovia	768.5	+1.5	0.0	PW	1	lluvia	M ^a gta	10	6	-1	759.5	5.0	PW	0	lluvia	
	Madrid	768.9	+1.1	0.7	W	2	lluvia	M ^a gta	2	8.3	0.1	760.5	8.3	PW	3	lluvia	
	Toledo	768.6	+0.4	1.1	W	1	c. lluvia	M ^a gta	2	10	3	760.1	9.4	PW	3	lluvia	
	Guadalajara	767.0	+1.0	2.8	S	0	lluvia	M ^a gta	3	10	2	760.0	9.0	PW	4	lluvia	
Extrem. a Mancha V	Cuenca	765.7	+5.2	1.5	W	4	lluvia	M ^a gta	2	13	-1	765.3	13.6	PW	4	lluvia	
	Cáceres	768.9	2.4	2.1 NW	S	lluvia	M ^a gta					9	8	0	7	lluvia	
	Badajoz	767.9	+0.6	3.2	PW	0	lluvia	M ^a gta	2	12	3	761.5	8.2	PW	1	lluvia	
	Ciudad Real	768.7	+1.0	2.8	PW	3	lluvia	M ^a gta	2	11	1	762.3	8.6	PW	4	lluvia	
	Logroño	765.9	3.8	W	0	lluvia	M ^a gta					2	11	3	760.4	10.8	
Alto Ebro VI	Pamplona	763.6	0.0	4.8	S	4	lluvia	M ^a gta				758.9	8.4	PW	0	lluvia	
	Huesca	765.1	0.0	4.4	S	0	lluvia	M ^a gta	6	12.5	4.4	763.5	10.0	PW	5	lluvia	
	Zaragoza	755.5	0.0	6.0	ANW	1	lluvia	M ^a gta	5	13	5	760.0	14.0	PW	1	lluvia	
	Ebro VII	763.9	+1.0	5.4	?	0	c. lluvia	M ^a gta				763.1	14.0	PW	1	lluvia	
Cataluña VIII	Girona	764.3	-0.4	1.0	W	1	lluvia	M ^a gta				764.3	13	PW	4	c. lluvia	
	Barcelona	763.7	-0.4	1.0	W	2	lluvia	M ^a gta	9	12	6	765.5	11.5	PW	2	lluvia	
	Tarragona	764.4	+0.4	9.6	ANW	2	lluvia	M ^a gta	14	6		764.1	13.2	PW	5	lluvia	
	Tortosa	767.3	+0.4	0.4	?	4	lluvia	M ^a gta				762.5	8.2	PW	0	lluvia	
	Teruel	767.3	+0.4	0.4	?	4	lluvia	M ^a gta				763.5	8.2	PW	0	lluvia	
Levante VIII	Castellón	765.2	+0.4	2.2	W	1	lluvia	M ^a gta				763.3	12.1	PW	1	lluvia	
	Valencia	765.3	0.0	1.4	W	1	lluvia	M ^a gta				764.0	11.4	PW	1	lluvia	
	Albacete	768.5	+1.9	2.4	W	2	lluvia	M ^a gta	2	10	1	763.1	8.2	PW	1	lluvia	
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Alicante	764.4	+1.0	1.9	ANW	3	lluvia	M ^a gta	17	8		763.8	13	PW	0	lluvia	
	Murcia	769.4	0.4	6.4	ANW	0	lluvia	M ^a gta	16	5		763.0	14.2	PW	1	lluvia	
	Sevilla	769.7	3.0	ANW	1	lluvia	M ^a gta					8	13	1	763.3	8.0	
Cuenca del Guadalq. XI Sur XII	Córdoba	759.4	+1.1	2.6	ANW	1	lluvia	M ^a gta	6	12	2	762.7	10.6	PW	2	lluvia	
	Jaén	768.9	3.6	ANW	0	lluvia	M ^a gta										