

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

## BOLETÍN

1914

Númº 218

DEL

6 de Agosto

## OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

### Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 <sup>h</sup>						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. <sup>s</sup> extr. <sup>as</sup> Max. <sup>a</sup> Min. <sup>a</sup>	Barom. <sup>a</sup> ó y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	áº gal nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F <sup>r</sup> a							Dirección	F <sup>r</sup> a	
Bodo Cristiansund Shudesnoes														
Riga Moscou Nicolaiew Feldkirch Czernovitz Gracovia Pola Viena Berlin Berna														
Stornoway Shields Valentia	754.1 754.1 754.9 + 0.8	11.7 18.2 12.9	9.9 W W W	2 e. cubo e. cubo d. e. cubo	cu cu cu	Niza <sup>a</sup> Niza <sup>a</sup> Niza <sup>a</sup>	10 6 2	10.8 16.7 15.0	11.1 11.1 18.2	74.9.3 75.2.7 75.2.2	14.8 14.4 12.9	SW W.W W.S.W	3 3 d	cub <sup>b</sup> e. cub <sup>b</sup> e. cub <sup>b</sup>
Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñán Cabo Sicié Niza	758.0 + 1.1 762.5 + 0.6 754.1 + 1.8 765.6 + 0.1 761.3 + 1.3 763.1 + 2.2 762.3 + 2.0 757.6 - 1.2	15.4 15.6 17.0 18.4 16 14 19 19.4	W W.W W NW W W W W	5 3 2 3 2 3 4 4	ab <sup>b</sup> e. cubo e. cubo e. cubo d <sup>b</sup> ab <sup>b</sup> e. cubo e. cubo	Niza <sup>a</sup> Niza <sup>a</sup> Niza <sup>a</sup> Niza <sup>a</sup> Niza <sup>a</sup> Niza <sup>a</sup> Niza <sup>a</sup> Niza <sup>a</sup>	2 20 22 8 5 2 4 2.7	1.4 1.4 1.6 1.7 1.1 1.3 1.6 1.9	75.4.2 75.2.8 75.9.6 76.0.5 75.6.1 75.7.3 75.9.1 75.9.1	17.2 17.2 18.0 19.2 18 22 21 22.0	SW W.W W.W NW S N.G N.G S.E.	4 6 4 3 2 3 3 3	e. cub <sup>b</sup> e. cub <sup>b</sup>	
Liorna Roma Cagliari Palermo	7 1 1 1													
Porto Lisboa Lagos Horta Flores Punta Delgada Funchal	766.3 + 0.6 763.8 0.0 760.8 0.0 771.8 0.0 771.0 + 0.1 770.4 + 0.3 764.8 + 0.1	18.0 15 19 20.2 21.7 20.5 19	W.N.W. N N NW N NW N.W.	1 5 2 1 2 3 2	Brama Migra Abua Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup>	Mira <sup>a</sup> Migra Abua Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup>	21 23 25 24 25 24 23	1.3 1.5 1.6 1.9 2.0 3.0 1.9	76.5.0 76.1.8 76.1.0 77.2.5 77.1.6 77.0.8 76.3.2	16.8 22 22 21.6 22.0 20.0 22	N.W W.W W.W NW N.W N.W N.E.	3 5 3 4 1 3 3	N N N e. cub <sup>b</sup> C e. cub <sup>b</sup>	
Tánger Oran Laghouat Argel Cap de Garde Túnez Bishra	754.6 760.5 761.0 761.1 + 0.0 758.7 - 0.0 761.9	20.4 24.4 26.0 25 28.4 28.4	S S.W N.E W NW E	1 2 0 6 6 0	8 ab <sup>b</sup> 8 abla cu	Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup> Mira <sup>a</sup>	29 28 24 40 40 26.9.5	17 15 21 24 29 22.0	75.2.4 75.2.7 75.5.7 75.6.0 75.2.1 76.9.5	25.2 22.4 22 21.6 29.0 S.E.	W.W N.E N.E N.W W.W S.E.	2 4 0 3 0 6	N N N N.W N N	

### 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 :

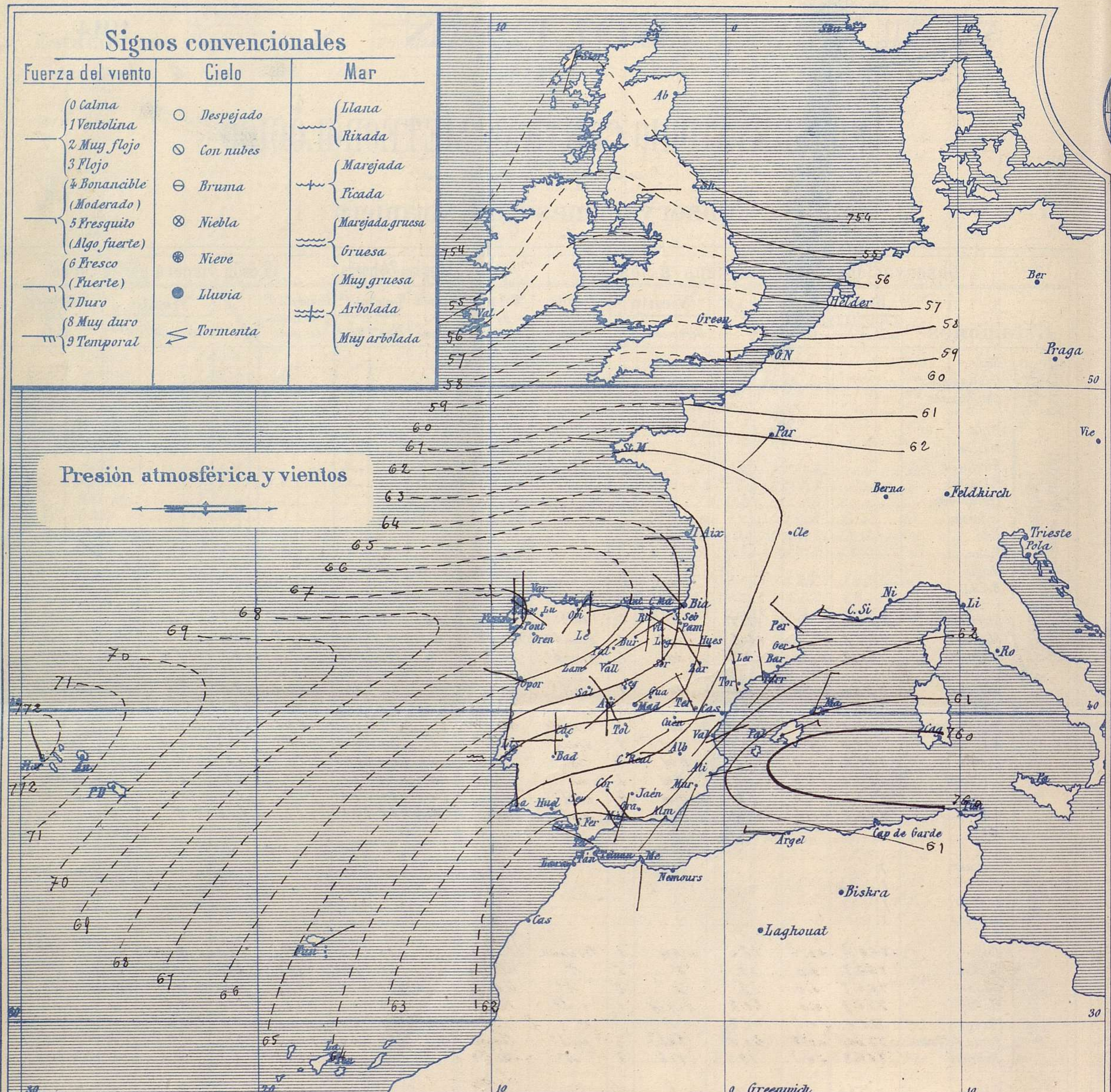
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



## Estado general

En el mar del Norte se halla un área de depresión barométrica poco intensa y sobre Argelia y el Mediterráneo también se halla otro de menor intensidad aun. El tiempo es bueno por toda España, de vientos flojos, generalmente del primer cuadrante y temperatura no muy elevada: la máxima de ayer fué de 36 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 6 grados en Lugo.

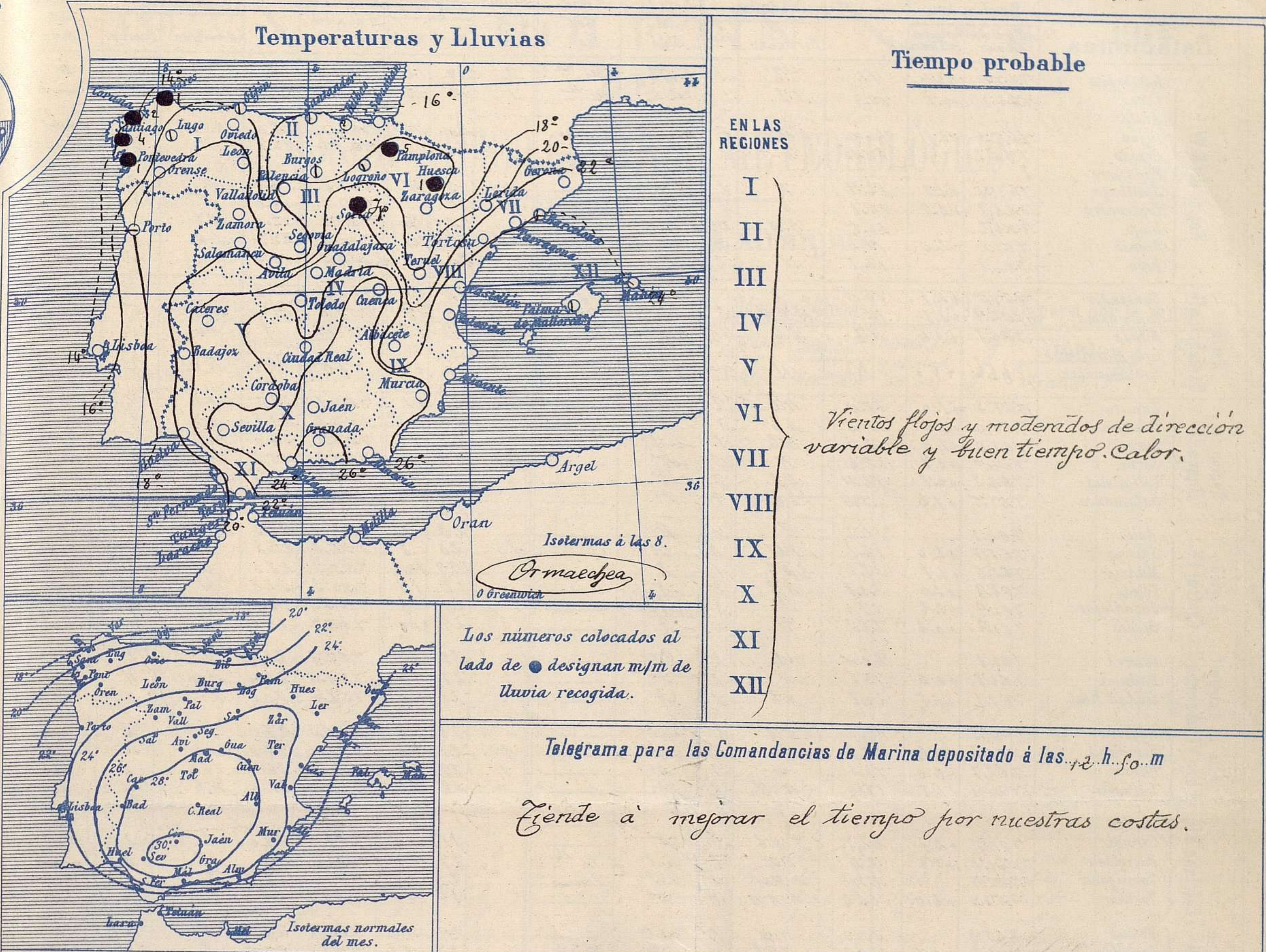
Las presiones altas residen al Occidente de las Azores.

El mar está tranquilo por todo nuestro litoral.

*Sara*

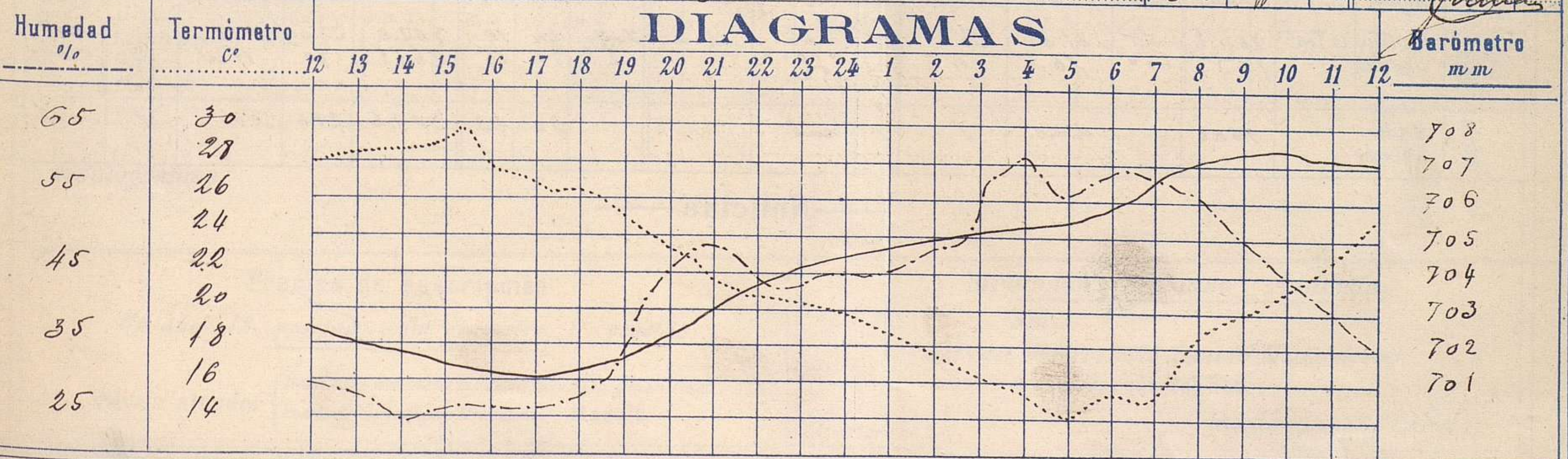
de Agosto de 1914

Num. 218.

Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 5 y 12<sup>h</sup> del dia 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.n.m.)

Hora	Barómetro m.m.	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Irridia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas					
				Dirección	F.º Óag				Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9
12	702.59	28.0	30	NW	1		Desp.	Temp. máx. à la sombra 29.9	100	E	2	3000	WSW	7
16	701.29	28.0	27	W	2		Nub.	Td. min. à 14.2	200	E.N.E.	2	4000	WSW	7
20	702.31	23.2	46	W	1		Desp.	Td. min. à 14.2	400	N.E.	2	5000	W	9
24	704.60	20.0	45	(S)	1		Desp.	Horas de sol despejado en superficie	600	Calma	0	6000	WSW	9
4	705.30	15.5	62	(S)	0		Td.	dia de ayer 12 h = 55 m	800	E	1	7000	WSW	9
8	707.03	18.8	56	E.N.E.	1		Td.		1000	E	1	8000	WSW	9
12	707.25	25.6	35	NW	1		Td.		1500	W	0	8600	WSW	9
									2000	W	2		Murcia	



# 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. <sup>s</sup> extr. <sup>as</sup>		Barom. <sup>s</sup> á 0 <sup>o</sup> y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0 <sup>o</sup> y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza				Max. <sup>a</sup>	Min. <sup>a</sup>			Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	766.9	+0.4	15.	N	1	Ag	M uva	2	19	12	764.2	18	N	2	N
	Vares	766.3	+0.5	15.9	S.E.	1	cub.	M uva	1	18	13	762.9	16.7	N	2	cub.
	Avilés															
	Gijón	766.7	+1.1	16.0	S.W.	2	cub.	llana	20	13		762.5	18.0	N.W.	2	cub.
	Orihuela	766.2		15.4	E	1	c.d. <sup>o</sup>		20	13	761.9	16.6	N	2	cub.	
	Fuenterre	7									7					
	Santiago	767.4	+1.3	13.9	N	2	c.d. <sup>o</sup>		18	9	763.8	18.4	N	3	cub.	
	Pontevedra	766.8	+0.5	15.1	N	2	Ag		21	9	762.1	16.0	N	1	cub.	
	Lugo	766.3	-0.5	10.5	N.W.	0	cub.		18	6	761.7	15.0	N.E.	1	cub.	
	Orense	767.4	+1.0	17.4	S	1	Ag		25	11	760.0	23.5	S.W.	1	d.	
	León	764.1		14.5	N	2	Ag		20	5	755.8	19.0	N	4	c.d. <sup>o</sup>	
Región Cantábrica II	Santander	765.5	+1.1	16.3	S.W.	3	cub.	M uva	1	22	15	760.5	20.2			cub.
	Punta Galea	764.9	+0.8	17.3	S.W.	3	cub.	M uva	1	20	15	759.6	19.2	N.W.	5	cub.
	Bilbao	766.8	+1.4	17	S.E.	1	c.d. <sup>o</sup>		21	13	761.2	18	N.W.	2	cub.	
	Cabo Machichaco															
	San Sebastián	766.6	+1.1	19.2	N	2	Ag		1	20	15	760.9	19.4	N.W.	2	Ag
Región del Duero III	Zamora	767.3	+1.0	15.0	N.E.	1	Ag		21	11	764.8	22.5	N.E.	1	d.	
	Palencia	765.0	+1.0	14.6	N.E.	3	Ag		24	10	757.3	13.8	W	1	c.d. <sup>o</sup>	
	Burgos	765.0	+1.0	12.3	N.E.	1	cub.		24	10	755.8	24.0	W	1	cub.	
	Soria	764.5	+0.7	15.6	N	0	Ag		24	10	755.7	25.2	W	0	cub.	
	Valladolid	766.3	+0.8	13.4	N.E.	3	Ag		26	10	757.6	24.8	N.W.	2	c.d. <sup>o</sup>	
	Salamanca	767.5	+1.2	15.6	S.E.	2	Ag		26	10	761.5	22.8	N	3	c.d. <sup>o</sup>	
Región Central IV	Ávila	764.3		18.2	S	0	Ag		23	9	756.1	21.0	W.N.W.	1	cub.	
	Segovia	765.7	+1.0	18.1	S.W.	3	Ag		20	8	756.4	22.3	N	2	cub.	
	Madrid	763.6	+1.8	18.7	S.N.E.	1	Ag		29	14.2	755.7	28.0	W	2	cub.	
	Toledo	762.9	+1.0	20.7	S.E.	2	Ag		22	18	755.3	31.0	W	1	Ag	
	Guadalajara	761.9	+1.2	19.0	S	3	Ag		29	13	754.4	28.6	W	4	cub.	
	Cuenca	761.2	+0.3	22.2	S	0	Ag		29	10	756.7	29.0	S	1	c.d. <sup>o</sup>	
Extrem. V Mancha V	Cáceres	761.8		20.4	W	1	Ag		31	15	757.8	22.2	W	2	Ag	
	Badajoz	762.8	+0.6	19.2	N	1	Ag		28	14	758.4	26.4	N.W.	4	Ag	
	Ciudad Real	763.1	+1.5	20.8	N.E.	1	Ag		31	20	758.6	30.1	S	5	Ag	
	Logroño	765.3		15.7	N.W.	2	cub.		30	13	756.3	27.0	N	4	cub.	
Alto Ebro VI	Pamplona	766.3	+0.2	15.8	N	4	c.d. <sup>o</sup>		21	13	759.4	19.0	N.W.	4	c.d. <sup>o</sup>	
	Huesca	763.7	+2.0	18.5	W	3	Ag		29	14	756.5	26.4	S	4	cub.	
	Zaragoza	764.4	+1.5	17.4	N.W.	2	Ag		32	16	755.1	31.0	N.E.	1	cub.	
	Lérida	761.5	+2.0	23.8	S.N.E.	0	Ag									
Cataluña VII	Gerona	761.3	+2.6	24	S.W.	2	cub.	M uva	31	16	758.7	28.0	S	3	c.d. <sup>o</sup>	
	Barcelona	762.7		23.0	N.W.	1	c.d. <sup>o</sup>	M uva	27	21	759.0	26	S.E.	3	c.d. <sup>o</sup>	
	Tarragona	763.0	+2.0	23.2	N.W.	0	Ag	M uva	24	20	758.6	24.1	S	2	c.d. <sup>o</sup>	
	Tortosa								29	21	757.5	27.4	S.E.	3	Ag	
Teruel X	Teruel	765.0		15.0	N.W.	1	cub.		29	13	754.2	28.0	S	0	Ag	
	Castellón	764.2	+0.6	25.8	S.P.E.	1	Ag	Riaza	27	22	755.2	25.5	S	0	Ag	
	Valencia	764.6	+2.0	25.4	S.N.E.	0	c.d. <sup>o</sup>		28	21	757.6	26.8	S.N.E.	0	Ag	
Albacete X	Albacete	762.9	+1.8	19.3	W	0	Ag		34	15	754.2	19.2	W	5	c.d. <sup>o</sup>	
	Alicante	761.4	+1.5	25	S.N.E.	2	Ag	Riaza	29	22	756.2	26	S.N.E.	1	c.d. <sup>o</sup>	
	Murcia	761.7		20	S.W.	2	Ag		33	22	755.7	31.0	N.E.	3	c.d. <sup>o</sup>	
	Sevilla	761.6		25.0	N.E.	4	Ag									
Cuenca del Guadalquivir XI	Córdoba	761.5	+1.0	22.4	S.E.	1	Ag		34	18	757.6	34.8	W.S.W.	5	Ag	
	Jaén	761.8		24.2	S.P.W.	1	Ag		34	18	756.5	33.4	S.W.	4	Ag	
	Granada	761.6	+0.6	21.2	W	0	Ag		33	20	756.4	31.2	W.N.W.	1	Ag	
	Huelva	762.2		22	N	5	S	Gd	31	15	757.8	31.0	V	4	Ag	
Cana-Baleras XII	San Fernando	761.6	+0.3	19	N.W.	1	Ag	M uva	26	17	759.9	24	W.N.W.	3	Ag	
	Tarifa	760.4	+1.0	21.2	N.W.	1	Ag	M uva	24	20	758.1	23.2	N.W.	2	Ag	
	Málaga	760.9	+1.4	26	N.W.	0	Ag	Riaza	29	23	757.5	27	S	2	Ag	
	Almería	761.5		26.0	S.W.	1	Ag									