

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Nº 198

DEL

14 de Julio

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.y al 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. ^s al ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección F. ^{ra}
Europa Oriental y Central											
Escandinavia											
Bodo	7.53.6	0.0	1.7	3	4	c. sub.	Briz.	1.7	15	7.51.5	0.0
Cristiansund	7.54.6	0.0	1.0	06. N.W.	1	Briz.	Briz.	1.6	14	7.54.2	1.4
Shudeznoes											
Riga											
Moscou											
Nicolaiev											
Feldkirch											
Cernorvitz											
Cracovia											
Pola											
Viena											
Berlin											
Berna											
Islas Británicas											
Stornoway											
Shields											
Valentia											
Francia											
Gris Nez											
St. Mathieu											
Isla de Aix											
Biarritz											
Paris											
Clermont											
Perpiñán											
Cabo Sicile											
Niza											
Italia											
Liorna											
Roma											
Cagliari											
Palermo											
Portugal											
Porto	7.6.5.5	+0.1	19.2	W. NW.	3	St.	llana	2.1	1.8	7.6.6.5	17.2
Lisboa	7.6.2.8	0.0	1.8	W. NW.	2	St.	llana	2.5	1.6	7.6.3.1	2.2
Lagos	7.6.2.3	0.0	21	W.	1	St.	llana	3.1	1.7	7.6.4.6	3.8
Horta	7.7.3.0	+0.2	2.0	Cab.	0	c. ob.	llana	2.5	1.5	7.7.2.9	2.1
Flores											
Ponta Delgada	7.7.1.6	0.0	2.2.0	Cab.	0	wob.	llana	2.5	1.9	7.7.3.8	2.9
Funchal	7.6.4.6	-0.1	1.9	N. E.	3	wob.	llana	2.2	1.9	7.6.5.4	2.2
Marruecos y Argelia											
Tanger											
Oran											
Laghouat											
Argel											
Cap de Garde											
Túnez											
Biskra											

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 :

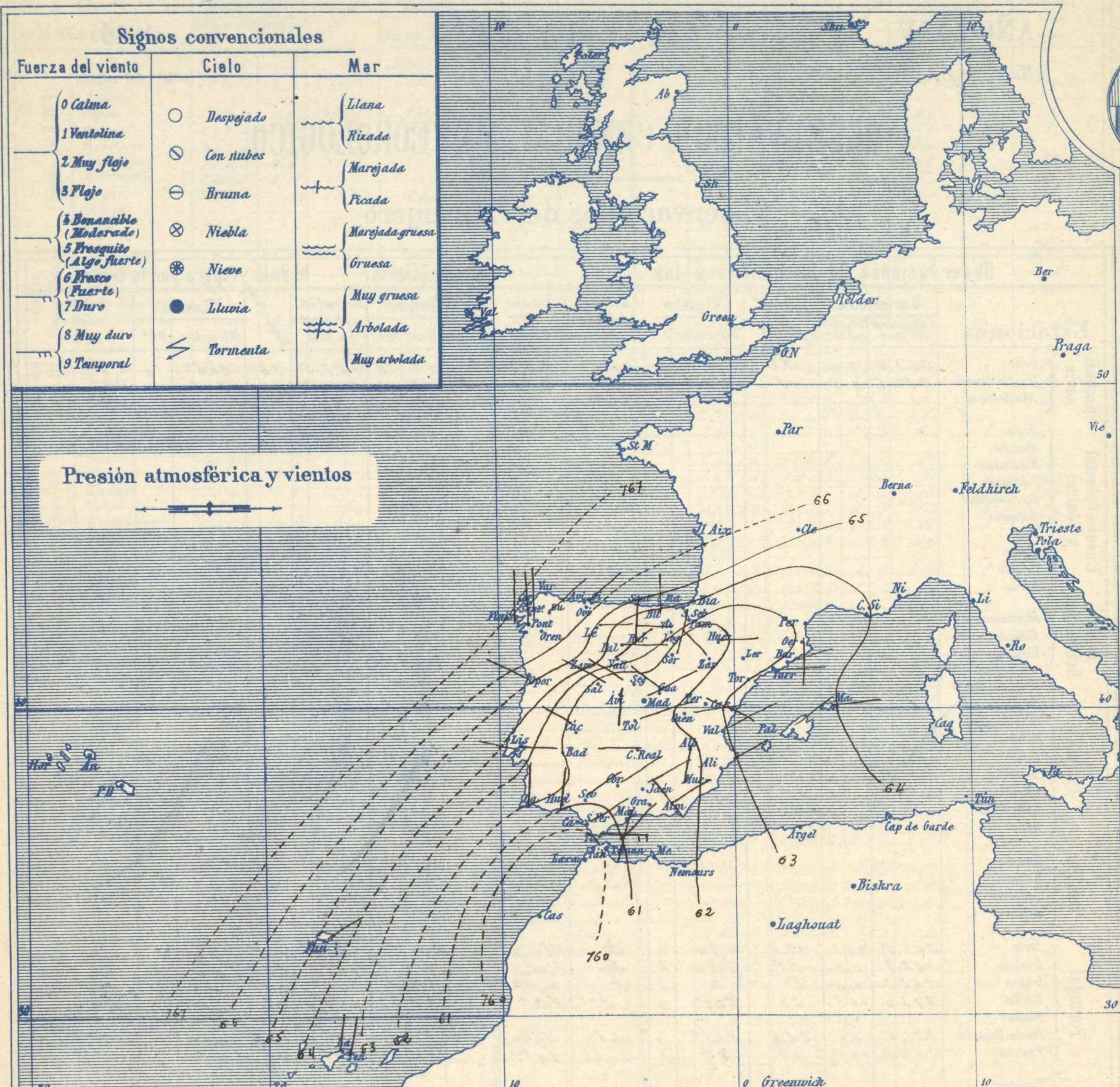
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado nº. 285.

Estado general

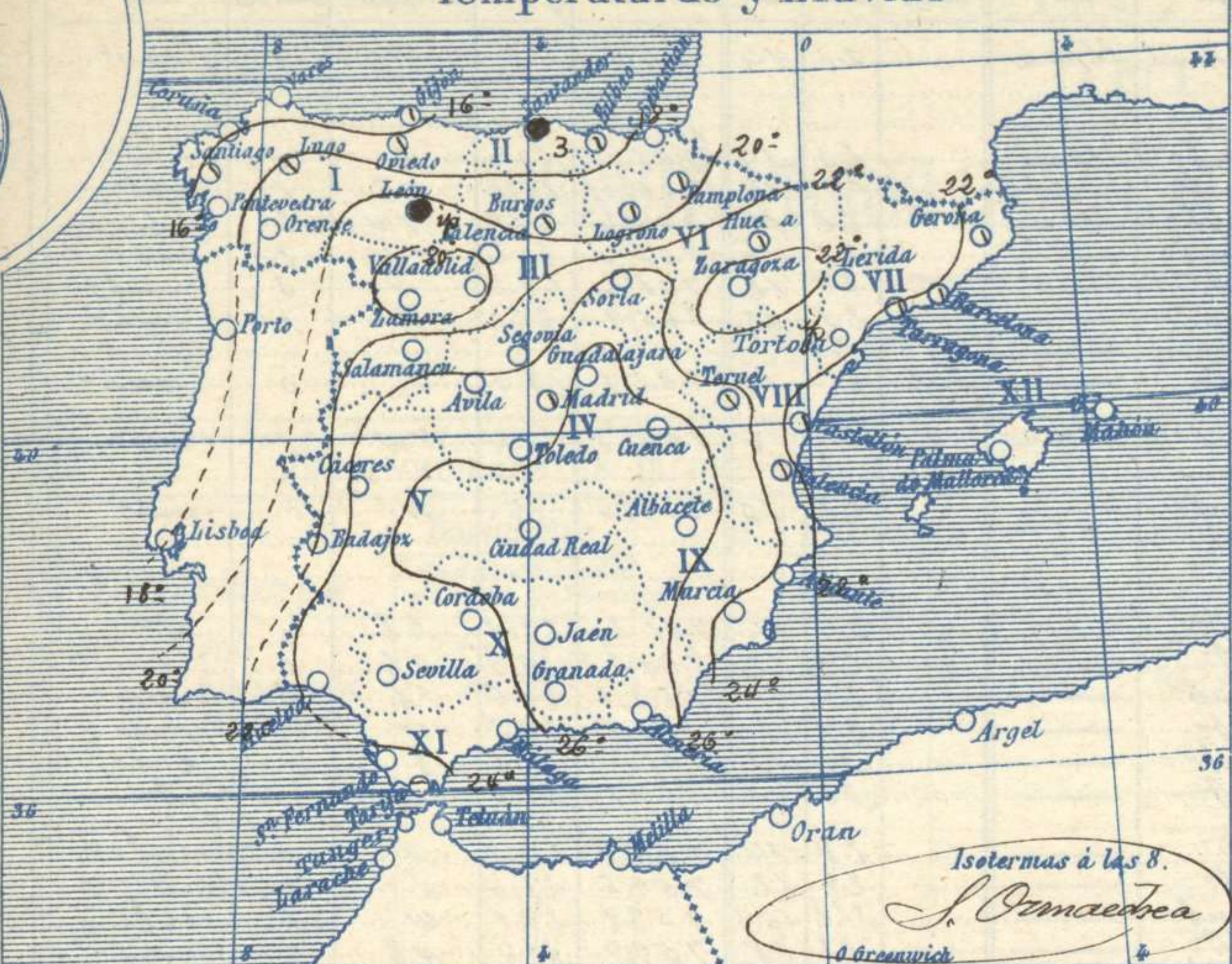
Sobre Marruecos se halla un área de presiones débiles relativas, lo que origina el Levante moderado del estrecho de Gibraltar; al mismo tiempo se va formando una zona de presiones bajas sobre el Centro de España a causa del aumento de la temperatura; las altas presiones residen, al parecer, en las Azores.

El tiempo se mantiene bueno en el territorio español, de cielo claro (excepto para las comarcas del Cantábrico) vientos de dirección variable y temperatura en aumento: la máxima de ayer fué de 37 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 10 grados en León.

de Julio de 1916

Num. 196.

Temperaturas y Lluvias



EN LAS REGIONES

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

Tiempo probable

Vientos flojos de dirección variable y
buen tiempo. Calor.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12 h. 40 m

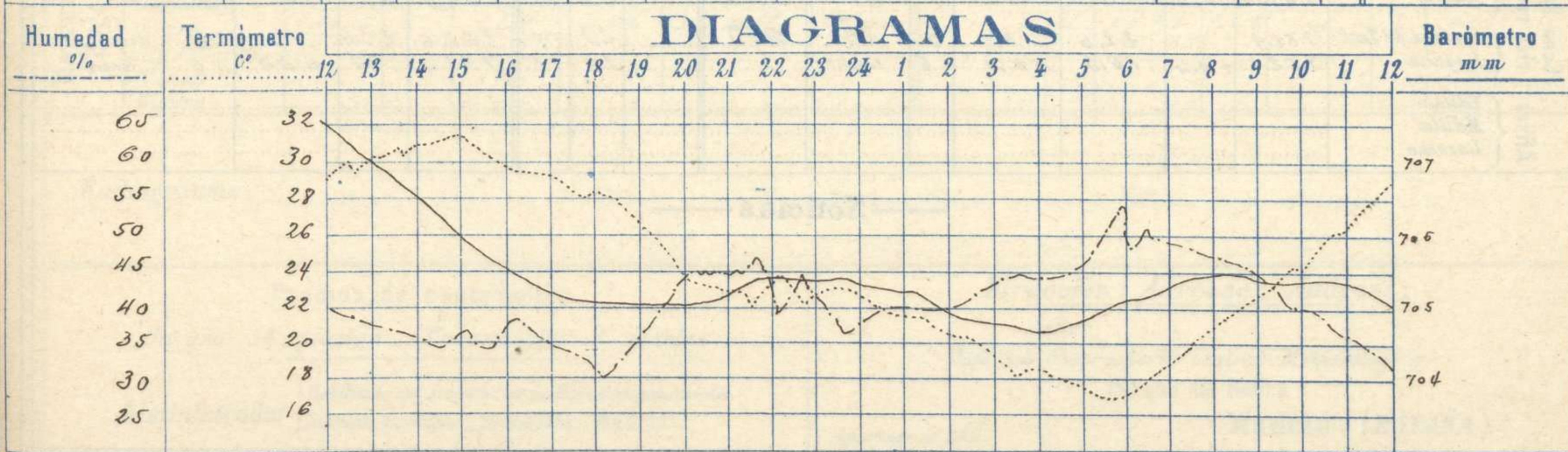
Tiende a disminuir el Levante en el Estrecho.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 13 y 12^h del dia 14

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 Ó a.g				Alturas	Dirección del viento	Pres. da	Alturas	Dirección del viento	Pres. da	Alturas	Dirección del viento
12	707.4	29.0	39	W-SW	1		D.º do	Cmp. máx. a la sombra 31.2								
16	705.5	29.4	37	W	1		C.º do	Id. mínima id. 16.9								
20	705.0	23.7	44	W	2		D.º do	Horas de sol despejado en el día								
24	705.3	22.7	37	N-E	2		C.º do	de ayer 13. hº 0.0 mts								
4	704.6	18.4	44	N	2		Nub'									
8	705.5	20.8	47	E-N-E	0		Id.									
12	705.1	28.8	32	W	1		D.º do									

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	Tempº extr. ^{as}		Barom. á 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza				Max.	Min.			Dirección	Fuerza	
Región del N.W.I.	La Coruña	765.9	+0.2	16	S.E. 2	0	Nuboso	Blanca	24	14	766.9	18	N	+	Cielo
	Vares														
	Avilés														
	Gijón	766.1	0.0	16.4	W.N.W.	1	Nuboso	Blanca			766.5	20.0	N	+	Cielo
	Oviedo	765.7		14.8	N.8	1	Nuboso		19	14	766.0	16.8	N.9	1	Nuboso
	Puñisterre	765.5	0.0	17.2	N	2	Nuboso	Blanca			766.4	14.3	N.6	2	Nuboso
	Santiago	765.8	0.0	14.7	N	2	Nuboso				766.4	14.3	N.6	2	Nuboso
	Pontevedra	765.9	0.0	17.2	N	2	Nuboso				766.2	14.6	N.6	2	Nuboso
	Lugo	766.1		15.5	N.8	1	Nuboso				766.2	14.6	N	1	Nuboso
	Orense														
Región del Cantábrico II	León	762.9		15.7	E	0	Nuboso				762.7	18	S	0	Nuboso
	Santander	765.7	+0.8	17.8	S	0	Nuboso	Blanca	21	16	766.2	18.4	N.W.	1	Nuboso
	Punta Galea														
	Bilbao	765.4	+0.4	17	N	1	Nuboso				765.8	19	N	1	Nuboso
	Cabo Machichaco														
Región del Duero III	San Sebastián														
	Zamora	765.3	+1.0	15.4	S.8	0	Ag.				764.1	14	2.7	0.8	+
	Palencia	763.2	+0.4	17.6	S.4	4	Ag.				763.2	16	0	0	+
	Burgos	763.3	+0.2	14.0	E.N.E.	2	Nuboso				763.0	16.6	1.6	0	Cielo
	Soria	764.1	0.0	20.5	N.N.E.	0	Ag.				763.1	11	7.5.9.8	6.9	+
	Valladolid	763.9	+0.4	14.8	N.8	1	Nuboso				763.0	13	2.9.6	3	+
Región Central IV	Salamanca	760.8	+0.4	19.4	N.W.	7	Ag.				760.8	14	2.7	0.4	+
	Ávila	761.3		18.6	S	6	Ag.				761.1	14	7.5.9.3	2.5.8	+
	Segovia	761.7	-0.1	17.8	W	0	Ag.				761.2	12	7.5.9.6	3.4.0	+
	Madrid	766.5	+0.7	21.9	E.N.E.	0	Nuboso				766.2	16.7	7.5.9.9	2.9.2	+
	Toledo	767.3	+0.2	21.2	S.N.E.	1	Ag.				767.3	18	7.5.9.9	3.1.4	+
	Guadalajara	761.4	+0.4	23.3	N.W.	0	Cielo				761.0	15	2.9.6	1.8	+
Extrem.º V	Cuenca	755.9	+0.2	21.6	W.N.W.	4	Ag.				755.9	16	7.5.9.3	2.8.4	+
	Cáceres	761.0		26.4	N.W.	1	Ag.				761.0	19	7.5.9.6	2.4.2	+
	Badajoz	762.2	+0.3	21.0	W	1	Ag.				762.2	16	7.6.1.4	3.4.4	+
Alto Ebro VI	Ciudad Real	760.9	-0.1	23.8	W	3	Ag.				760.9	17	7.6.1.9	2.2.5	+
	Logroño	764.4		17.2	W	1	Nuboso				764.4	16	2.7.6.4.5	2.0.4	+
	Pamplona	763.2		17.2	N.W.W.	4	Nuboso				763.2	14	7.6.1.5	2.2.8	+
	Huesca	762.2	+0.5	20.6	S	1	Nuboso				762.2	18	7.6.1.5	2.8.0	+
Llevant VIII	Zaragoza	752.8	0.0	19.0	N.W.	1	Ag.				752.8	16	7.6.2.3	2.7.3	+
	Lérida	763.1	0.0	20.2	S	0	Cielo				763.1	16	7.6.3.3	2.5.8	+
	Gerona	762.7	-0.2	22	E.N.E.	2	Nuboso	Uva			762.7	19	7.6.2.3	2.4	+
	Barcelona	763.3	0.2	23.1	S	1	Nuboso	Uva			763.3	20	7.6.4.5	2.3.4	+
Cataluña VII	Tarragona	762.8	0.0	23.7	E.N.E.	0	Nuboso	Uva			762.8	19	7.6.3.4	2.7.1	+
	Teruel	762.8	+0.9	19.2	S.8	0	Nuboso				762.8	15	7.6.4.9	2.7.0	+
	Castellón	763.2	-0.2	20.2	W	1	Nuboso	Uva			763.2	18	7.6.4.5	2.4.6	+
	Valencia	763.4	-0.2	23.2	N.8	1	Cielo				763.4	19	7.6.3.5	2.4.6	+
Albacete VI	Albacete	761.5	0.0	22.6	S	1	Ag.				761.5	16	7.6.4.6	2.9.2	+
	Alicante	762.6	+0.6	24	N.8	1	Ag.				762.6	16	7.6.3.2	2.4	+
	Murcia	762.3	-0.2	22.8	S.W.	1	Ag.				762.3	17	7.6.2.7	2.3.8	+
Sevilla X	Sevilla	761.2		26.0	N.8	2	Ag.				761.2	19	7.6.0.5	2.6.0	+
	Córdoba	761.4	+0.5	24.2	N.8	1	Ag.				761.4	19	7.6.0.3	2.5.8	+
	Jaén	761.8	-0.2	23.8	N.8	0	Ag.				761.8	19	7.6.0.1	2.1.2	+
	Granada	761.8	-0.2	23.4	S.W.	1	Ag.				761.8	18	7.6.1.6	2.9.4	+
Costa del Sur XI	Huelva	761.2		24.8	N	2	Ag.	Rosa			761.1	18	7.6.1.6	2.9.2	+
	San Fernando	761.5	+0.0	23	N.8	2	Ag.	Cielo			761.5	19	7.6.1.4	2.8	+
	Tarifa	757.5	+0.1	21.3	S	0	Ag.	Uva			757.5	20	7.6.0.4	2.3.0	+
	Málaga	762.0	0.0	25	S	1	Ag.	Uva			762.0	20	7.6.4.7	2.4.9	+
	Almería	761.9	-0.1	26.5	N.W.	1	Ag.	Blanca			761.9	21	7.6.3.9	2.6.5	+
Cana-Balea- rias res XII	Palma	762.4	+0.8	22	N.8	2	Ag.	Uva			762.4	18	7.6.5.2	2.5	+
	Mahón	763.7	-0.2	23	S	1	Ag.				763.7	17	7.6.4.8	2.5	+
Sta Crux de Ten.º	Sta Crux de Ten.	761.9		22.0											