

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN

1918

Nº 164

DE L

10 de Junio

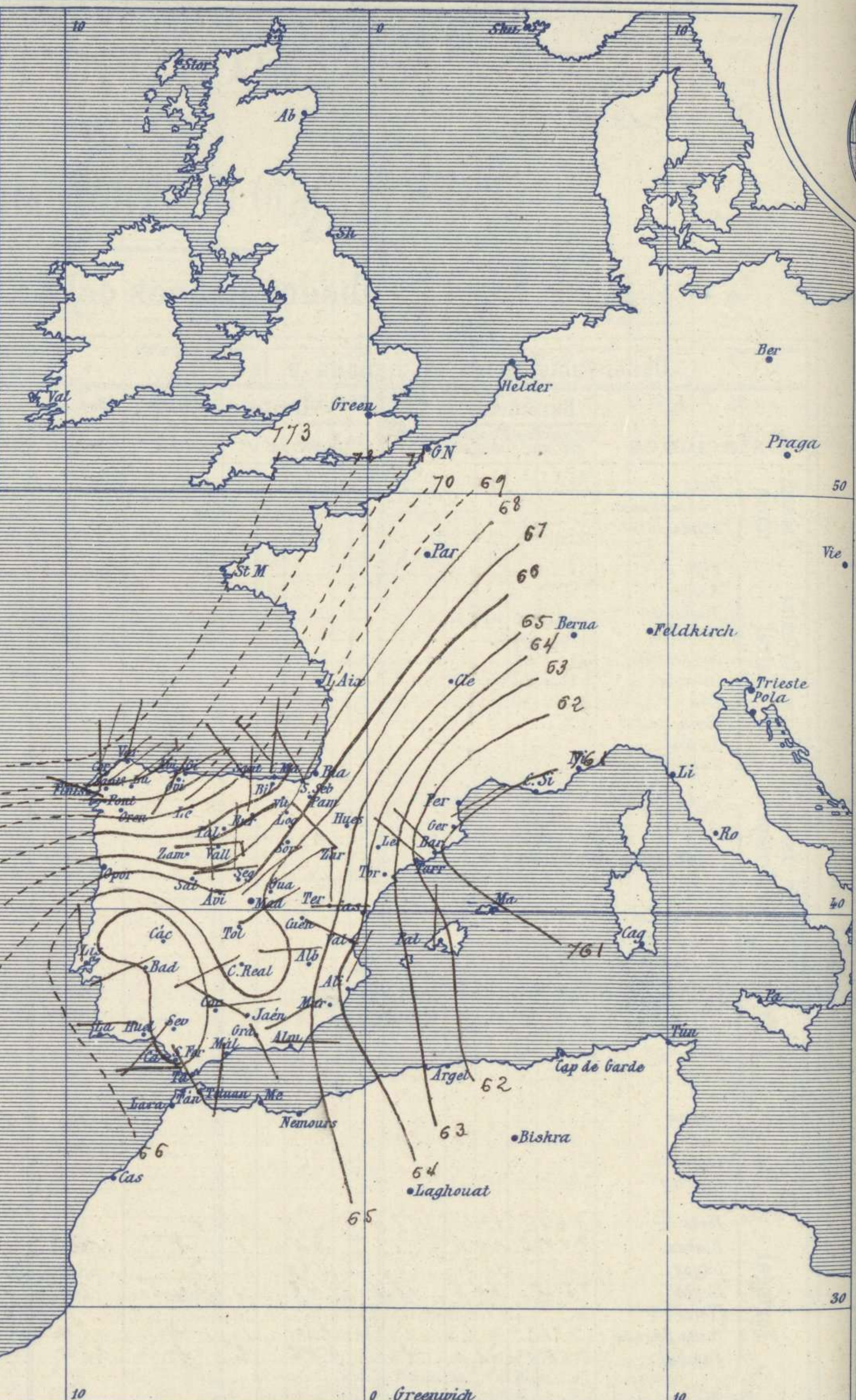
OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

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. ^{á 0°} y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección	F. ^{ra}	Estado del cielo
Europa Oriental y Central														
Escandinavia	Bodo Cristiansund Skudenesnoes	765.3 0.0	9.	W.	1	cc	llc	10.	6.	765.8	9.	N.W.	1	cd
Islas Británicas	Riga Moscou Nicolaeiev Feldkirch Czernowitz Cracovia Pola Viena Berlin Berna													
Francia	Stornoway Shields Valentia													
Italia	Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñan Cabo Sicié Niza													
Marruecos y Argelia	Liorna Roma Cagliari Palermo													
Portugal	Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal	767.6 +0.2 765.6 -0.1 765.5 +0.3 771.2 +0.6	22.6 19. 12. 17.7	N.N.E. W.P.W. W.E. N.E.	3 1 4 4	c. d. c. c. v. d.	llc llc llc llc	19. 29. 17. 18.	17. 17. 12. 12.	768.5 766.5 766.1 770.2	159. 12. 27. 17.5	E. N.W. N. S.S.E.	2. 4. 1. 5.	d. d. d. v. d.
<i>Radiogramas</i>														
<i>Precios de suscripción</i>														
España	Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas						<i>Dirección : Adresse : Address :</i>							
Extranjero	Un año 30 pesetas						Señor Jefe del Observatorio Central Meteorológico Parque del Retiro							
Administrador	Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid						Madrid. (ESPAÑA)							
<i>Apartado nº. 285.</i>														

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 arbola
9 Temporal		

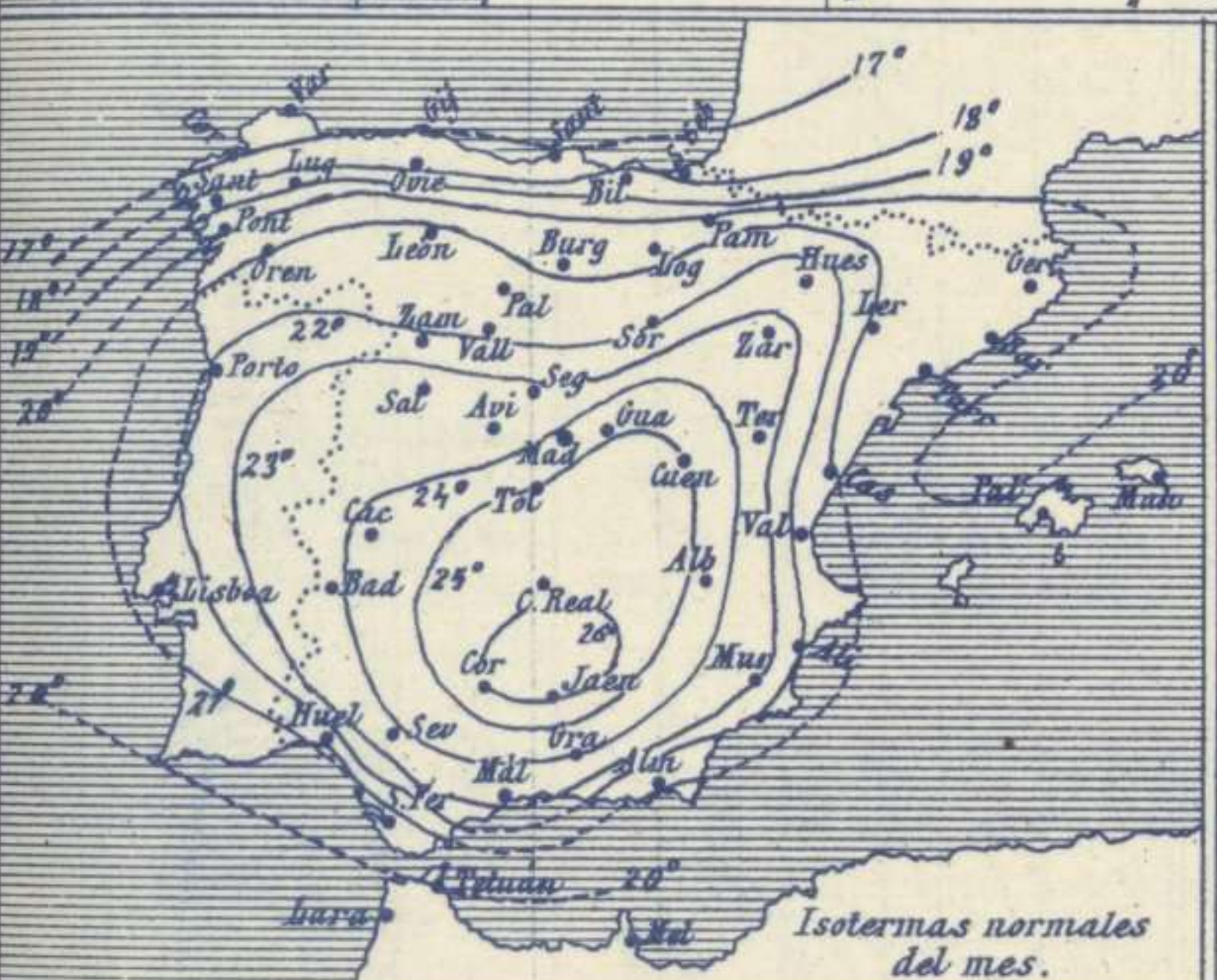
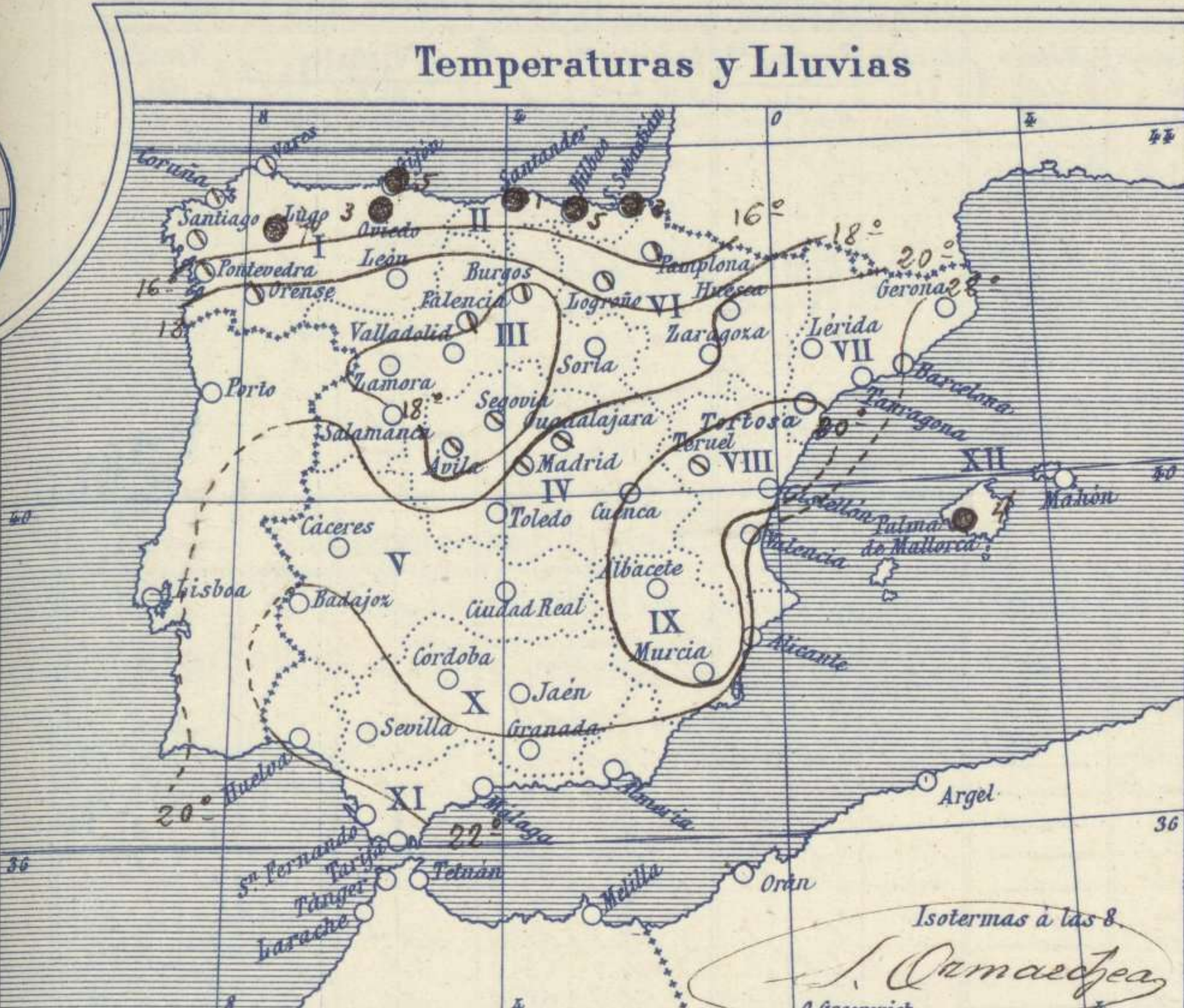


Las presiones altas se han retirado de la península Ibérica, colocándose al parecer en el Atlántico, al Norte de las Azores y al Oeste de Irlanda; al mismo tiempo se va formando en Extremadura un área de presiones débiles (1005 mb) debido al aumento de la temperatura. Sobre la mitad septentrional de España soplan vientos de los cuadrantes 1º y 4º y en la meridional los flojos de dirección variable. En Cantabria y Galicia llueve moderadamente manteniéndose el buen tiempo sobre el resto de España. La temperatura máxima de ayer fue de 32 grados en Sevilla y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en Segovia. El mar está poco agitado por el litoral español.

Sarria

10 de Junio de 1918

Num. 1634.



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

No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas

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

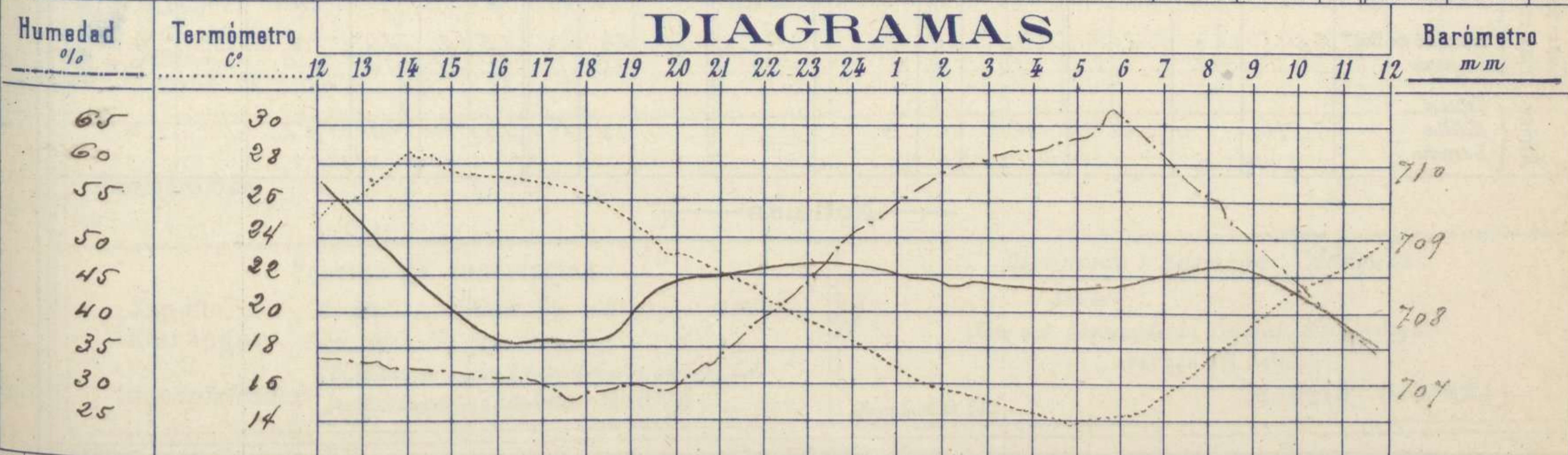
No es de esperar cambio importante del tiempo en 24 horas.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 9 y 12^h del dia 10

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro mm	Termómetro °C.	Humedad %	Viento		Lluvia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas											
				Dirección	F. x 0 a 9				Hora											
12	709.8	24.5	34	SW	0		odo	Temperatura a la sombra 28.5												
16	707.6	27.3	31	N	1		fd	Td mínima 28.14.0												
20	707.8	23.8	29	NNW	2		fd	Horas de Sol despejado en el												
24	708.7	18.7	50	NE	3		fd	día de ayer 13 fd 15 mts												
4	709.4	14.6	62	NNB	2		Cd													
8	708.7	17.2	57	NE	1		Nbro													
12	707.6	24.0	35	NE	3		Cd													

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. ^{as}	Barom. á 0°		y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza					Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W.I.	La Coruña	768.5	+3.6	16.8	N.W.E.	3	claro	Nie.	21	14	770.4	19	N.E.	4	c. d.		
	Vares	770.1	+0.2	14.2	N.W.E.	2	claro	Nie.	18	13	769.2	16.5	N.E.	3	nebl.		
	Avilés	770.9	+1.0	13.3	S.W.	4	claro	Nie.	20	11	769.2	19.8	N.W.	1	nebl.		
	Gijón	771.6	-	13.6	N.E.	4	claro	Nie.	21	12	769.4	19.8	N.W.	1	nebl.		
	Oviedo	771.6	-	13.6	N.E.	4	claro	Nie.	20	11	769.4	19.8	N.W.	1	nebl.		
	Finisterre	771.4	-0.0	16.0	N.E.	5	claro	Nie.	20	16	769.0	21.8	N.E.	0	c. d.		
	Santiago	771.1	+0.8	12.5	N.E.	3	claro	Nie.	20	12	769.0	20.5	N.E.	0	d.		
	Pontevedra	770.4	+0.0	11.8	N.	3	claro	Nie.	20	10	768.8	20.4	N.E.	1	d.		
	Lugo	770.7	-	12.9	N.E.	5	claro	Nie.	20	10	770.1	24.6	N.E.	0	d.		
	Orense	770.8	-	12.3	N.E.	4	claro	Nie.	20	10	768.6	20.6	N.E.	4	c. d.		
Región Cantábrica II	León	768.4	-	18.3	N.E.	3	claro	Nie.	19	10	766.8	18.1	N.E.	4	d.		
	Santander	770.6	+0.1	15.7	N.W.	3	claro	Nie.	20	14	769.6	20.0	N.W.	2	nebl.		
	Punta Galea	768.6	+0.4	15.9	N.W.	5	claro	Nie.	21	15	769.6	21.5	N.W.	3	nebl.		
	Bilbao	769.8	+0.8	14.4	N.	3	claro	Nie.	20	13	769.8	24	N.W.	2	nebl.		
	Cabo Machichaco	769.0	+0.1	15.0	N.W.	4	claro	Nie.	20	14	769.4	19.6	N.W.	1	c. d.		
Región del Duero III	San Sebastián	769.0	+0.1	15.0	N.W.	4	claro	Nie.	20	14	769.4	19.6	N.W.	1	c. d.		
	Zamora	769.0	-	17.8	E	5	claro	Nie.	20	11	767.8	27.8	N	2	nebl.		
	Palencia	768.9	+0.5	14.0	N.E.	4	claro	Nie.	20	10	764.0	25.5	N.E.	0	d.		
	Burgos	767.6	+0.4	14.0	N.	1	claro	Nie.	20	8	764.6	23.2	N.E.	0	d.		
	Soria	765.9	-0.0	14.5	N.N.W.	6	claro	Nie.	20	9	762.8	21.6	N	0	d.		
	Valladolid	767.0	-0.0	13.2	N.E.	2	claro	Nie.	20	9	764.4	20.4	N.E.	2	d.		
Región Central IV	Salamanca	766.6	+0.6	14.8	E	4	claro	Nie.	20	10	765.4	20.6	N	2	c. d.		
	Ávila	767.2	-	9.8	N.N.W.	2	claro	Nie.	20	8	762.7	23.0	N.W.	2	d.		
	Segovia	768.7	-0.2	12.9	N.	2	claro	Nie.	20	7	764.0	24.0	N.W.	5	d.		
	Madrid	768.1	+0.5	13.3	N.E.	1	claro	Nie.	20	10	763.7	21.3	N	0	d.		
	Toledo	765.8	+0.2	12.4	N.E.	1	claro	Nie.	20	15	763.1	23.0	N	0	d.		
	Guadalajara	765.2	+1.0	16.2	N.E.	2	claro	Nie.	20	10	761.7	23.2	N.W.	1	d.		
Extrem. ^a Alto Ebro VI	Cuenca	768.5	+0.4	14.6	N.E.	2	claro	Nie.	14	8	763.1	24.0	N.W.	1	d.		
	Cáceres	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Badajoz	764.8	+0.6	21.4	S.W.	0	claro	Nie.	20	16	764.6	21.8	N	4	d.		
Mancha V	Ciudad Real	763.9	+0.5	18.2	S.W.	0	claro	Nie.	20	13	763.1	21.8	N.E.	1	d.		
	Logroño	767.9	-	14.2	N.W.	0	claro	Nie.	20	12	766.8	24.2	N	4	d.		
	Pamplona	767.0	-	13.0	N.N.W.	2	claro	Nie.	20	11	765.0	22.8	N.W.	4	d.		
Cataluña VII	Huesca	768.1	-0.5	17.6	N.W.	0	claro	Nie.	20	10	768.8	27.2	S	1	d.		
	Zaragoza	767.3	-0.0	18.6	N.W.	3	claro	Nie.	20	12	765.4	28.0	N.W.	1	d.		
	Lérida	761.4	-	21.4	N.E.	1	claro	Nie.	20	12	764.8	24.6	S	0	d.		
	Gerona	761.4	+0.4	22	N.W.	5	claro	Nie.	20	16	765.0	26	S 16	6	d. d.		
Levante VIII	Barcelona	763.5	-	21.4	N.W.	1	claro	Nie.	20	11	765.0	21.6	S 16	1	d.		
	Tarragona	762.9	-0.0	21.2	N.W.	4	claro	Nie.	20	15	767.1	24.4	S 12	2	d.		
	Tortosa	766.1	-	15.2	N	0	claro	Nie.	20	7	762.6	23.8	N.E.	0	c. d.		
	Teruel	764.6	-0.4	17.2	N	0	claro	Nie.	20	16	766.3	21.6	N	2	d.		
Costa del Río X del SEIX	Castellón	764.6	-0.4	22.6	W.N.W.	1	claro	Nie.	20	15	764.0	21.6	N	3	d.		
	Valencia	763.6	-	22.6	W.N.W.	1	claro	Nie.	20	15	764.0	20.6	N	3	c. d.		
	Albacete	764.9	-	15.8	N	0	claro	Nie.	20	9	762.8	25.8	N.W.	1	d.		
Cuenca del Guadalq. X del SEIX	Alicante	763.3	+0.1	24	N.W.	0	claro	Nie.	20	15	764.0	24.0	N.W.	3	d.		
	Murcia	764.0	-	18.6	I.W.	1	claro	Nie.	20	13	764.8	20.6	S	1	nebl.		
	Sevilla	764.5	-	22.2	S.W.	1	claro	Nie.	20	15	764.4	21.4	N.W.	2	d.		
	Córdoba	764.6	-0.0	20.6	E	0	claro	Nie.	20	15	764.9	20.0	S	1	c. d.		
Costa del Sur XI	Jaén	765.1	-	20.6	W.N.W.	2	claro	Nie.	20	10	765.1	25.6	N.W.	0	d.		
	Granada	765.5	-	20.0	S	0	claro	Nie.	20	13	763.8	24.8	S.W.	1	d.		
	Huelva	764.2	-	20.1	W	2	claro	Nie.	20	19	765.8	28.0	S	0	d.		
Costa del Sur XI	San Fernando	764.3	-0.3	19	E	2	claro	Nie.	20	14	766.8	25	S 14	0	d.		
	Tarifa	764.5	+0.2	21.3	W	1	claro	Nie.	20	17	765.4	24.0	S 17	1	c. d.		