

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

DEL

1914

Númº 153

2 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		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as}	Barom. ^r º y al nivel del mar		Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	á 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^r a					Max. ^a	Min. ^a		Dirección	F ^r a		
Escandinavia																
Bodo	75.9.1.	0.0	5	S.W.	1	c. cub.	N.W.	2	6	3	70.3.7	5	W	1	cub.	
Gristiansund	75.9.1.	+1.0	7	N.W.	1	c. cub.	N.W.	1	7	5	70.4.9	7	N.W.	1	cub.	
Skudesnoes	75.8.9.	+0.4	9	N.N.W.	6	cub.	N.W.	9	6	7	70.8.9	8	N.W.	4	cub.	
Riga	75.4.1.	-0.8	12.0	W.44	1	lluvia						75.7.3	14.5	b. l.	2	c. d.
Moscou	76.0.4.	-0.2	10.4	E	0	d.						76.0.3	14.0	d	2	d
Nicolaiev	76.5.0.		17.9	E. N.E.	2	c. d.						76.7.0	20.8	E. N.E.	2	c. d.
Feldkirch	76.6.5.		1.8	E. S.E.	0	d.						75.9.7	13	E. W.	1	d
Czernowitz	75.5.8.	+0.3	15	N.N.W.	2	cub.		2	9.3	14	75.5.4	15	E	1	cub.	
Cracovia	75.6.9.	+0.1	14	W	1	c. cub.		2.0	13	75.8.0	16	N.W.	1	cub.		
Pola	75.8.4.		17	E. S.E.	0	cub.		2.0	13	75.7.3	16	N.W.	1	c. d.		
Viena	75.8.1.	0.0	16	W.S.W.	3	d.		2.1	13	75.7.9	16	N.W.	3	c. cub.		
Berlin	76.0.4.	0.0	10	N.W.	4	cub.		2.2	8	75.9.1	17	N.W.	3	c. cub.		
Berna	76.1.2.		1.2	S.W.	0	lluvia		2.0		76.0.7	12	N.E.	2	cub.		
Islas Británicas																
Stornoway	76.6.0.	+0.3	9.4	N	2	c. cub.	N.W.	2.2	8.7	76.0.4	11.1	N.W.	5	cub.		
Shields	76.3.1.	+0.3	10.0	N	2	cub.	N.W.	15.0	7.8	76.1.6	10.0	N.W.	1	c. cub.		
Valentia	76.6.0.	+0.2	11.1	N	5	c. cub.	N.W.	5	17.8.10.6	76.7.8	12.0	N.W.	4	lluvia		
Francia																
Gris Nez	76.3.9.	-0.2	12.8	S.W.	4	c. cub.	N.W.	14	8	76.4.9	10.8	N.E.	4	c. cub.		
St. Mathieu	76.5.7.	+0.6	11.5	S.W.	3	c. cub.	N.W.	16	10	76.7.4	13.0	N	4	c. cub.		
Isla de Aix	76.5.4.	+0.5	11.7	N.E.	3	c. d.	N.W.	19	9	76.2.9	15.1	N.W.	3	cub.		
Biarritz	76.4.3.	+0.4	14.4	N.W.	2	cub.	N.W.	6	15	12	76.1.3	14.6	N.W.	3	cub.	
Paris	76.5.0.	+0.3	11	N.N.E.	1	d.		2.2	14	6	76.3.8	10	N.W.	2	lluvia	
Clermont	76.4.1.	+0.9	10	N.E.	2	c. cub.		2.2	8	76.1.2	12	E. S.E.	0	lluvia		
Perpiñán	76.2.3.	0.0	14	N.W.	3	c. cub.		2.0	11	76.1.4	17	N.W.	1	cub.		
Cabo Sicié	75.8.8.	+0.1	15.4	W	2	lluvia	N.W.	1.9	11	75.5.7	15.0	N.W.	3	lluvia		
Niza	75.9.5.	+0.5	15.6	S.W.	1	cub.	N.W.	2.2	11	75.8.1	15.9	E. S.E.	0	cub.		
Italia																
Liorna	76.0.0.	0.0	17	N.E.	1	cub.										
Roma	75.9.4.	+0.2	17	N	0	c. cub.										
Cagliari	76.1.4.		14	N.W.	3	d.										
Palermo	76.0.7.	+0.3	20	E. S.	0	d.										
Portugal																
Porto	76.3.3.	+0.7	20.7	N.S.	25	d.	N.W.	2.8	17	76.3.6	19.1	E. N.E.	1	c. cub.		
Lisboa	76.0.6.	+0.4	17	N.W.	0	d.	N.W.	2.9	15	76.0.8	25	N.W.	0	d		
Lagos	76.1.7.	+0.1	22	N.E.	1	d.	N.W.	2.6	15	76.2.1	26	N	2	d		
Horta	77.4.0.	+0.6	16.6	N.E.	4	cub.	N.W.	2.0	17	76.3.9	19.2	N.E.	5	cub.		
Flores																
Ponta Delgada	77.1.4.	0.0	16.5	E.N.E.	4	cub.	N.W.	1.8	16	76.1.9	16.3	E. N.E.	5	c. cub.		
Funchal	76.3.6.	+0.2	17.7	N.E.	2	cub.	N.W.	2.0	15	76.4.7	16.2	N.E.	2	c. cub.		
Marruecos y Argelia																
Tánger																
Oran	76.0.3.		15.8	S	1	d.		2	2	2	76.0.8	14.0	N	2	d	
Laghouat	76.3.3.		22	S.N.E.	2	c. cub.		2.5	18							
Argel	76.0.9.	-0.3	18	E. S.E.	2	c. cub.	N.W.	2.1	14	76.2.5	17	E	5	d		
Cap de Garde																
Túnez	76.1.8.		14.8	E	1	d.		2.2	12	76.2.1	25	N	1	d		
Biskra	76.0.8.	+0.6	24	N.E.	2	d.										

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)

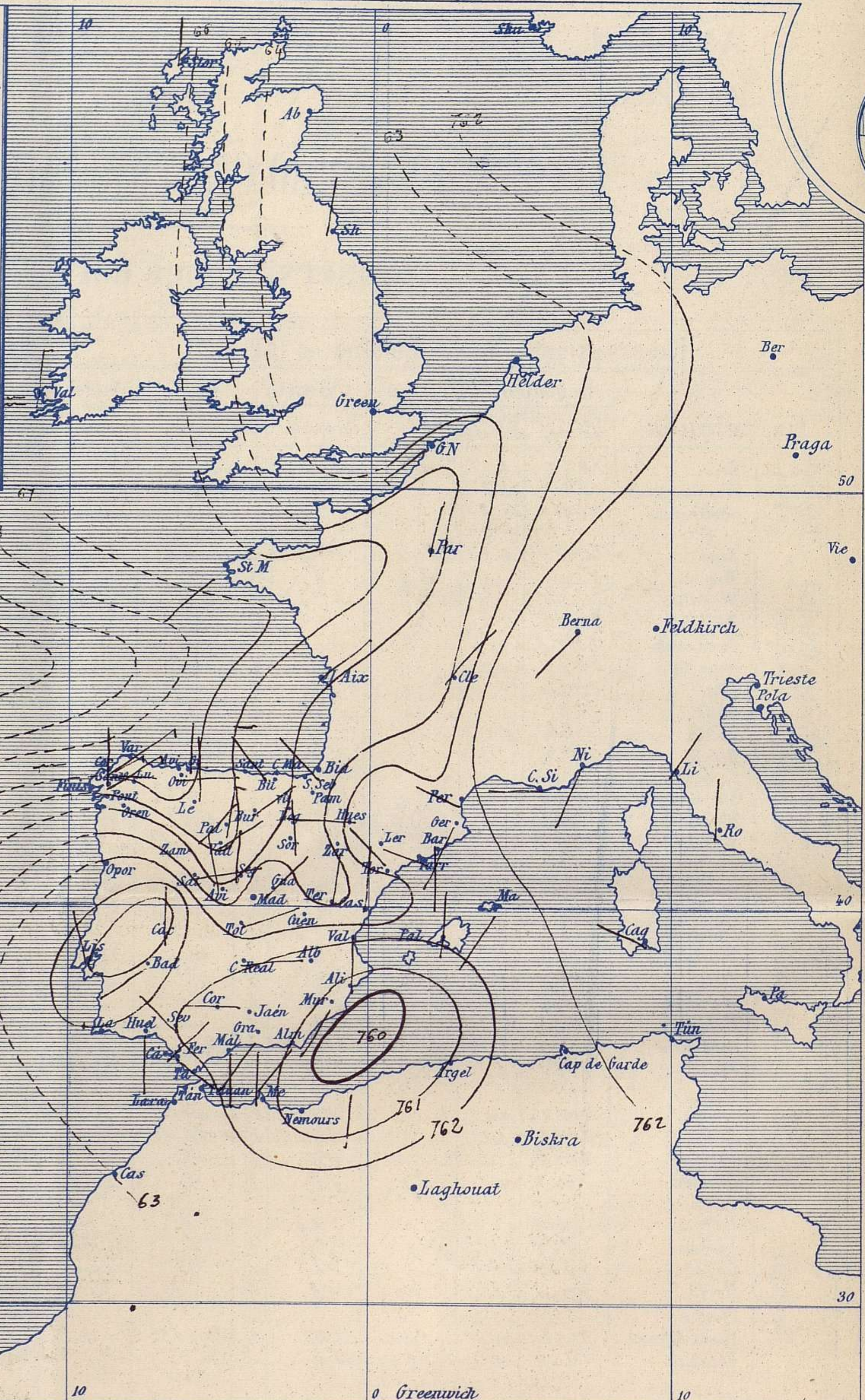
Apartado n.º 285.

Sección de Artes gráficas



Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	{ Ilana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
2 Mug 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

Se halla sobre Andalucía un área de perturbación atmosférica de poca importancia.

El tiempo se mantiene bueno para toda la península Ibérica, de cielo generalmente claro, vientos flojos de dirección variable y temperatura suave: la máxima de ayer fue de 33 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 3 grados en León y Burgos.

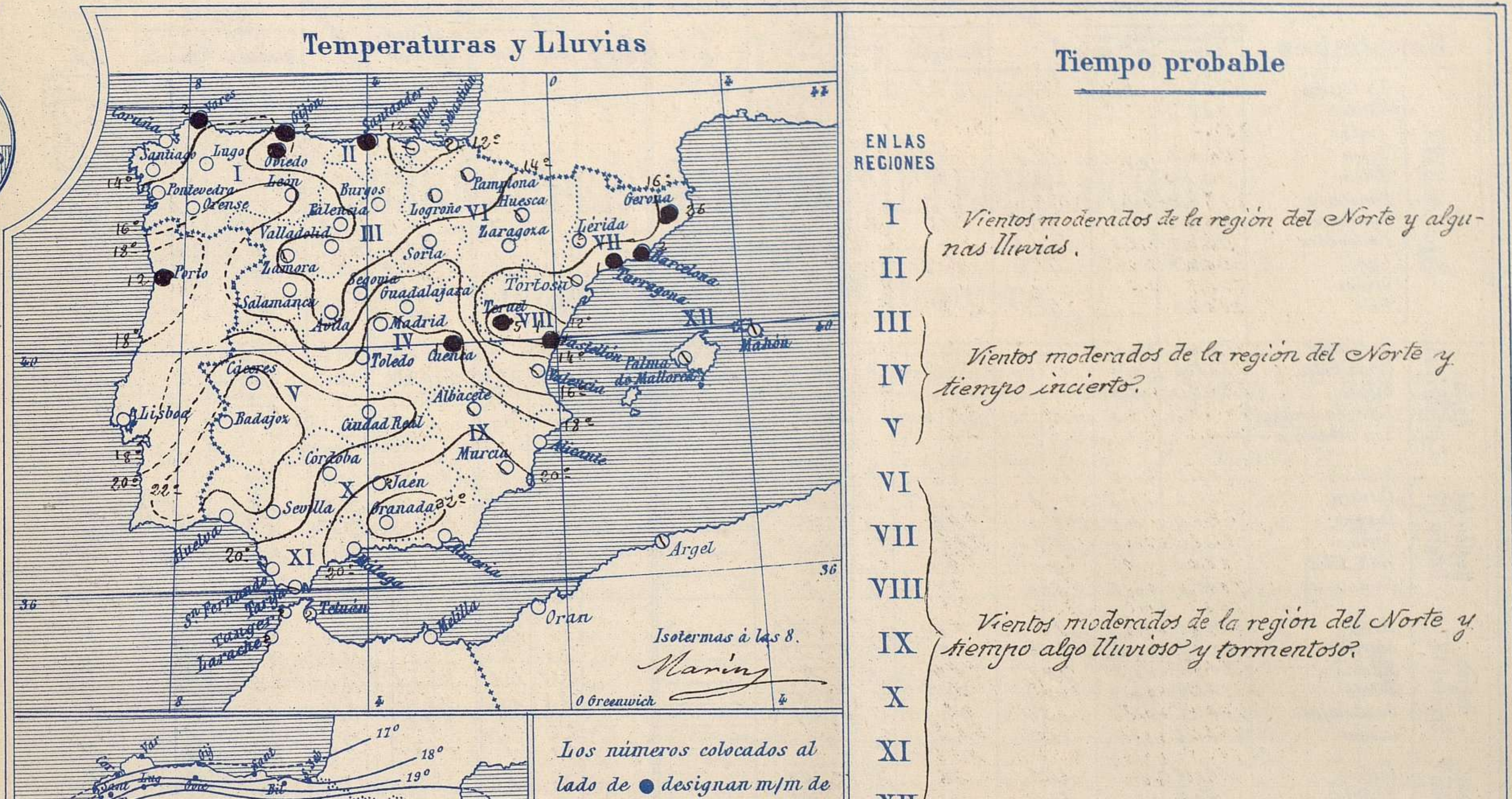
El mar está poco agitado por el litoral español.

Las presiones elevadas residen al Norte de las Azores

Sánchez

de Junio de 1914

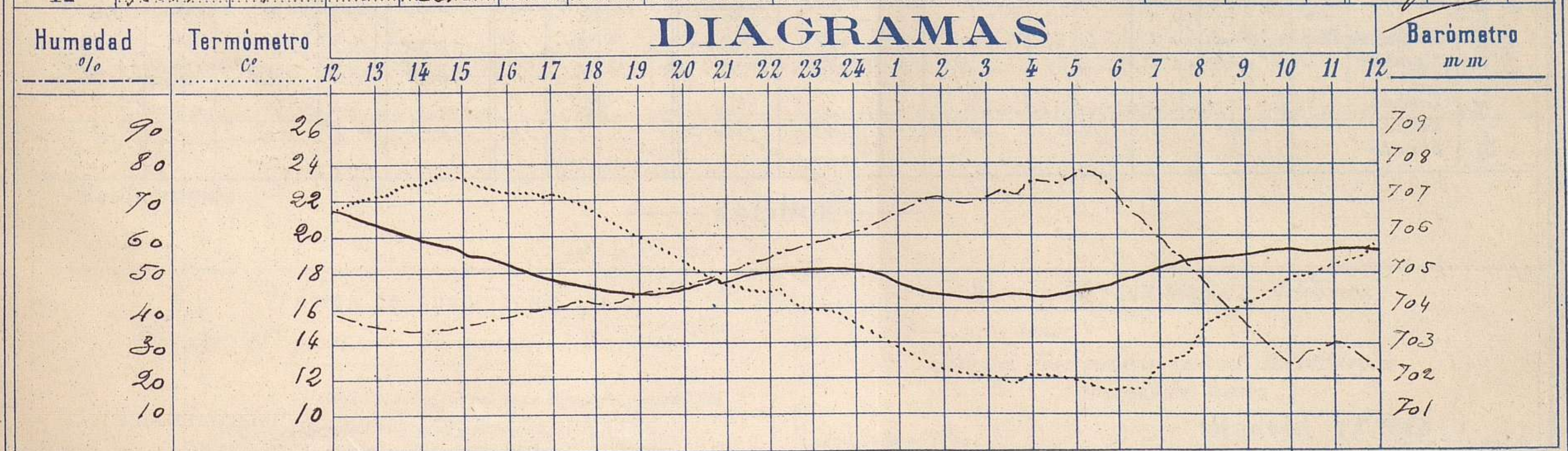
Num. 153

**Tiempo probable**

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12 h. 45 m.
En el Sur de España hay una pequeña perturbación atmosférica.
Son probables las tormentas en Andalucía.
Tendencia a empeorar el tiempo en el Mediterráneo.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 1º y 12^h del dia 2**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	Fra oág				Hora 11 ^h											
12	706.75	22.4	59	Calma	0				Despejado	Temp. máx. a la sombra 23.5	50	E NE	2	2000	N	4				
16	705.11	22.4	59	S E	0				S E nub.	11.2	1000	S E	2	2500	NW	5				
20	704.57	18.4	40	N	1				S E	General de Sol despejado en	2000	S E	2	3000	NW	7				
24	705.00	15.0	61	N E	0				S E	el dia de ayer 12-50°	4000	NNE	1	4000	NW	8				
4	704.30	12.1	74	N E	1				S E		6000	SW	2	5000	NW	9				
8	705.43	14.7	46	N E	3				S E		8000	SW	2	6000	NNW	9				
12	705.76	19.2	29	E NG	1				S E		10000	NNW	1	6300	NNW	8				

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 ^s extr. ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. á 0° y al nivel del mar		Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra.			Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Dirección		Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura		Dirección	Fuerza	
Región del N.W.I.	La Coruña	76.7.5.	0.0	1.3	E. S.E.	1	Ag.	llana	2	16	11	767.8	1.3	N.N.E.	4	Ag.	
	Vares	76.6.6	0.0	1.3.8	N.E.	3	ub.	llana	1	15	11	767.7	1.3.7	N.	4	cub.	
	Avilés	76.7.4	+0.2	1.3.0	N.	0	Ag.	llana	2	17	8	767.6	1.3.4	N.W.	1	lluvia.	
	Gijón	76.6.6	-0.0	1.3.0	S.	1	cub?	llana	1	15	7	766.6	1.3.6	N.E.	1	lluvia.	
	Oviedo	76.6.6	-0.0	1.3.0	N.E.	1	cub?	llana	2	19	15	766.7	1.3.6	N.S.	6	ub.	
	Finisterre	76.6.0	-0.0	1.3.6	N.E.	4	Bruna	llana	1	19	15	766.7	1.3.6	N.S.	4	ub.	
	Santiago	76.6.4	0.0	1.3.4	N.E.	4	c. d.	llana	2	19	7	766.7	1.3.8	N.E.	4	ub.	
	Pontevedra	76.4.9	0.0	1.3.6	N.	3	Ag.	llana	2	23	11	765.4	2.0.1	N.	2	c. cub.	
	Lugo	76.6.2	-0.0	1.3.8	N.N.E.	5	Ag.	llana	1	18	9	766.5	1.5.1	N.N.E.	5	ub.	
	Orense	76.6.2	-0.0	1.3.8	N.N.E.	5	Ag.	llana	2	21	8	763.0	1.4.5	N.N.W.	5	c. d.	
Región Cantábrica II	León	76.6.6	-0.0	1.3.5	N.	0	Ag.	llana	1	15	10	765.2	1.4.0	N.E.	3	ub.	
	Santander	76.5.4	+0.5	1.3.1	N.	0	cub?	llana	1	15	10	765.2	1.4.0	N.E.	3	ub.	
	Punta Galea	76.7.0	0.0	1.3.0	N.N.E.	0	cub?	llana	2	17	11	764.0	1.4.1	N.W.	5	cub.	
	Bilbao	76.6.7	0.0	1.1	N.W.	1	c. cub?	llana	1	14	9	765.8	1.3	N.	3	lluvia.	
	Cabo Machichaco	76.6.7	0.0	1.1	N.W.	1	c. cub?	llana	2	17	11	765.8	1.3	N.	3	lluvia.	
Región del Duero III	San Sebastián	76.6.3	+1.0	1.0.1	N.E.	1	ub?	llana	2	8	767.1	1.8.6	N.E.	1	ub.		
	Zamora	76.6.8	+1.0	1.0.3	N.E.	4	Ag.	llana	1	16	5	762.6	1.9.8	N.E.	0	c. cub.	
	Palencia	76.6.8	+1.0	1.0.3	N.N.E.	4	Ag.	llana	2	16	3	763.1	1.5.3	N.E.	1	cub.	
	Burgos	76.5.0	0.0	1.0.0	N.E.	0	Ag.	llana	1	17	4	762.4	1.6.4	N.E.	2	ub.	
	Soria	76.4.3	0.0	9.2	N.	2	c. d.	llana	2	22	6	762.4	2.1.6	E.	1	c. d.	
	Valladolid	76.6.8	0.0	8.6	N.E.	1	Ag.	llana	1	22	7	762.3	2.0.8	N.E.	2	c. d.	
Región Central IV	Salamanca	76.5.6	+0.5	10.6	E.	3	Ag.	llana	2	16	4	761.3	2.1.4	N.	2	Ag.	
	Ávila	764.8	-	7.3	N.N.W.	1	c. d.	llana	1	20	6	762.2	1.8.9	N.E.	3	Ag.	
	Segovia	76.5.3	+0.2	10.1	N.	2	c. d.	llana	2	20	6	762.2	1.8.9	N.E.	3	c. d.	
	Madrid	76.2.6	+0.8	14.9	N.E.	3	Ag.	llana	1	23	5	762.8	2.2.4	E.	0	ub.	
	Toledo	762.9	+0.7	15.0	S.N.E.	0	c. d.	llana	2	24	12	760.8	2.2.8	N.	1	Ag.	
	Guadalajara	762.5	+0.6	13.4	N.N.E.	3	Ag.	llana	1	23	11	759.6	2.2.6	N.W.	1	ub.	
Extrem. V Alto Ebro VI	Cuenca	761.3	+0.1	13.5	N.E.	0	c. cub?	llana	2	22	7	760.9	2.1.8	N.	1	ub.	
	Cáceres	760.8	-	10.1	N.	2	Ag.	llana	1	20	6	760.7	1.8.4	N.W.	1	Ag.	
	Badajoz	760.6	+0.4	21.1	S.E.	1	Ag.	llana	2	21	15	760.2	2.9.8	N.E.	1	Ag.	
	Ciudad Real	762.1	+1.0	16.7	E.	2	Ag.	llana	1	26	7	762.1	2.5.0	W.	3	c. d.	
	Logroño	765.1	-	10.7	W.	2	ub?	llana	2	16	6	764.1	1.6.2	N.W.	0	c. cub.	
	Pamplona	765.0	0.0	10.9	W.	2	c. cub?	llana	1	14	7	762.3	1.4.0	N.W.	4	cub.	
Cataluña VII Levante VIII	Huesca	761.8	0.0	12.8	W.	0	cub?	llana	2	26	7	760.9	1.8.6	W.W.	6	c. cub.	
	Zaragoza	764.5	0.0	12.6	S.W.	4	Ag.	llana	1	19	10	762.6	1.8.4	N.W.	3	ub.	
	Lérida	762.4	0.0	12.4	S.W.	1	cub?	llana	2	20	3	762.2	1.5.8	N.N.W.	1	lluvia.	
	Gerona	762.0	+0.2	14	S.	0	cub?	llana	1	22	14	762.1	2.2	E.W.	2	c. cub.	
	Barcelona	762.1	-	13.0	N.W.	1	cub?	llana	2	17	11	761.7	1.8.0	S.W.	4	c. d.	
	Tarragona	763.5	+1.0	13.7	N.W.	2	cub?	llana	1	25	12	761.3	2.4.5	W.	3	c. d.	
Teruel	Teruel	762.3	-	6.3	N.	0	cub?	llana	2	20	5	760.9	1.9.3	N.	2	Ag.	
	Castellón	762.9.6	+1.0	11.6	N.	0	lluvia	llana	1	22	18	759.2	2.2.0	E.	2	Ag.	
	Valecia	762.4	-	15.0	S.E.	1	cub?	llana	2	21	15	761.7	2.0.4	E.E.	1	Ag.	
Albacete	Albacete	761.3	+0.5	15.8	W.	0	c. cub?	llana	2	25	8	759.9	2.3.2	N.W.	2	Ag.	
	Alicante	760.4	+0.2	19	N.	0	c. d.	llana	1	23	14	761.6	2.0	E.	2	Ag.	
	Murcia	761.6	-	19.8	S.W.	0	cub?	llana	2	26	13	760.6	2.4.0	18	3	Ag.	
	Sevilla	761.6	-	21.8	N.W.	3	Ag.	llana	1	25	15	760.2	2.0.8	N.W.	4	Ag.	
Cádiz	Córdoba	761.2	+0.4	19.0	S.W.	1	Ag.	llana	2	20	15	760.0	2.9.8	S.E.	1	c. d.	
	Jaén	760.9	-	18.9	N.W.	1	Ag.	llana	1	26	18	760.0	2.4.8	N.E.	0	c. d.	
	Granada	762.8	0.0	17.3	S.W.	0	Ag.	llana	2	26	13	761.9	2.5.6	W.	2	Ag.	
	Huelva	761.6	-	21.1	S.	3	Ag.	llana	1	28	12	760.5	2.6.2	S.W.	4	Ag.	
Cana-Balea- rias res XII Sur XI	San																