

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm. 262

DEL

18 de Septiembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 ^h								Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde					
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	
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	757.9	+1.0	7	E	4	CD ^{ca}	Rip ^{ta}	5	7	6	756.3	6	E	4	Muere
	Cristiansund	745.1	-0.4	11	Cal	0	iq	M ^{ta}	2	11	8	752.0	11	E	0	Cal ^{ta}
	Skudesnoes															
Europa Oriental y Central	Riga															
	Moscou															
	Nicolaiev															
	Feldkirch															
	Czernovitz															
	Cracovia															
	Pola															
	Viena															
Berlin																
Berna																
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia															
Francia	Gris Nez															
	St. Mathieu															
	Isla de Aix															
	Biarritz															
	Paris															
	Germont															
	Perpiñán															
Cabo Sicié																
Niza																
Italia	Liorna															
	Roma															
	Cagliari															
	Palermo															
Portugal	Porto	765.9	+0.3	21.5	SE	4	D ^{ca}	Nana	29	14	766.4	20.1	SE	4	D ^{ca}	
	Lisboa	763.7	0.0	20	N	2	Id	Rip ^{ta}	29	20	762.6	16.0	NW	4	CD ^{ca}	
	Lagos															
	Horta															
	Flores															
	Punta Delgada															
Funchal	764.2	-0.2	20	NE	3	sub	m ^{ta}	24	20	763.8	24	NE	3	sub ^{ca}		
Marruecos y Argelia	Tánger	762.7		21.6	NE	3	id	Rip ^{ta}	25	19	762.0	24.2	NE	3	D ^{ca}	
	Orán															
	Laghounat															
	Argel															
	Cap de Garde															
	Túnex															
	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

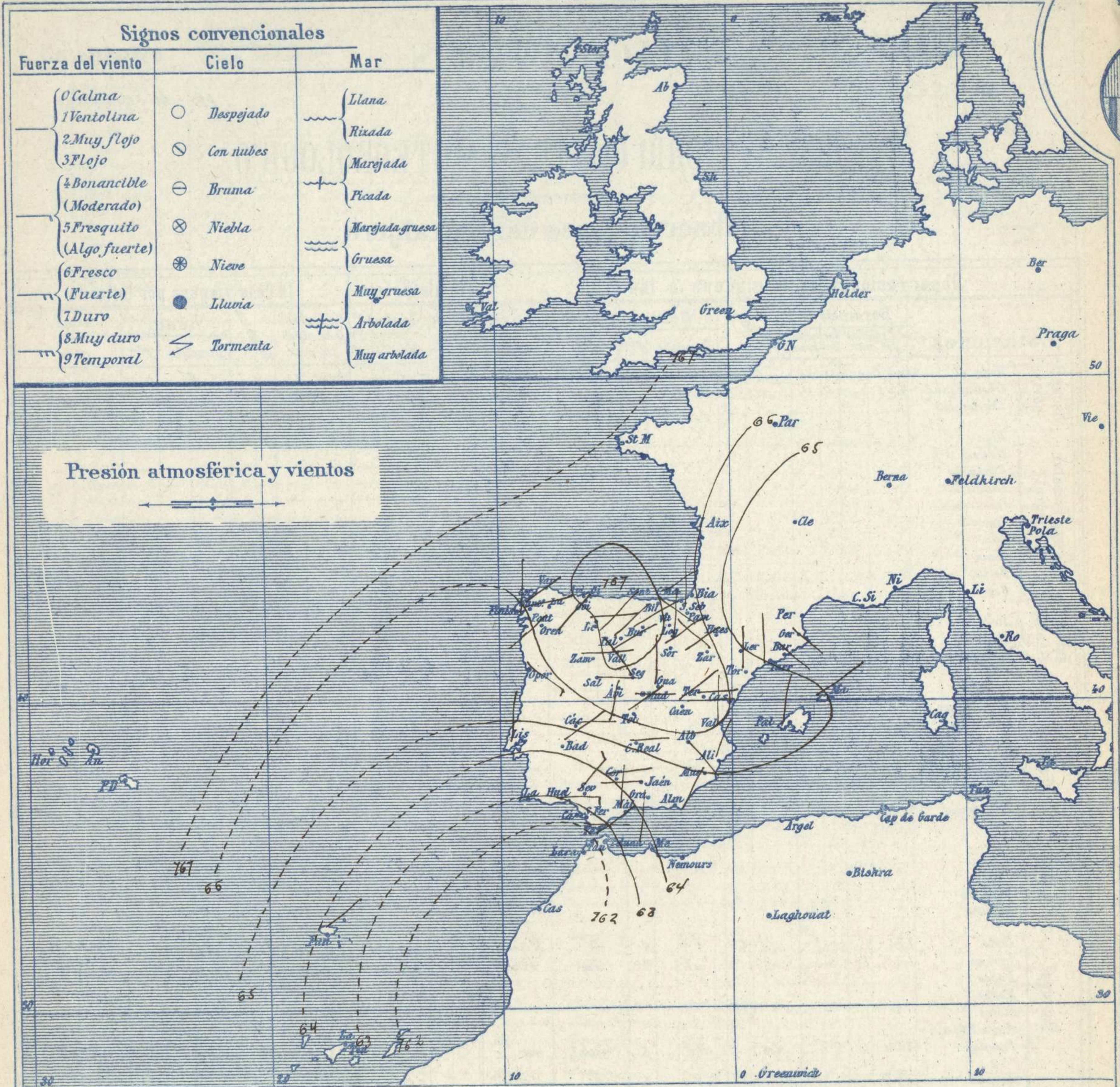
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Estado general

Las presiones débiles están situadas al Occidente de las costas de Marruecos no quedando ya en la península Ibérica ningún vestigio de la pasada perturbación atmosférica.

El tiempo mejoró notablemente y hoy las pocas nubes que se observan no son de carácter tormentoso. El viento sopla flojo generalmente del cuadrante primero y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 32 grados en Sevilla y Huelva y la mínima de hoy ha sido de 4 grados en Toria.

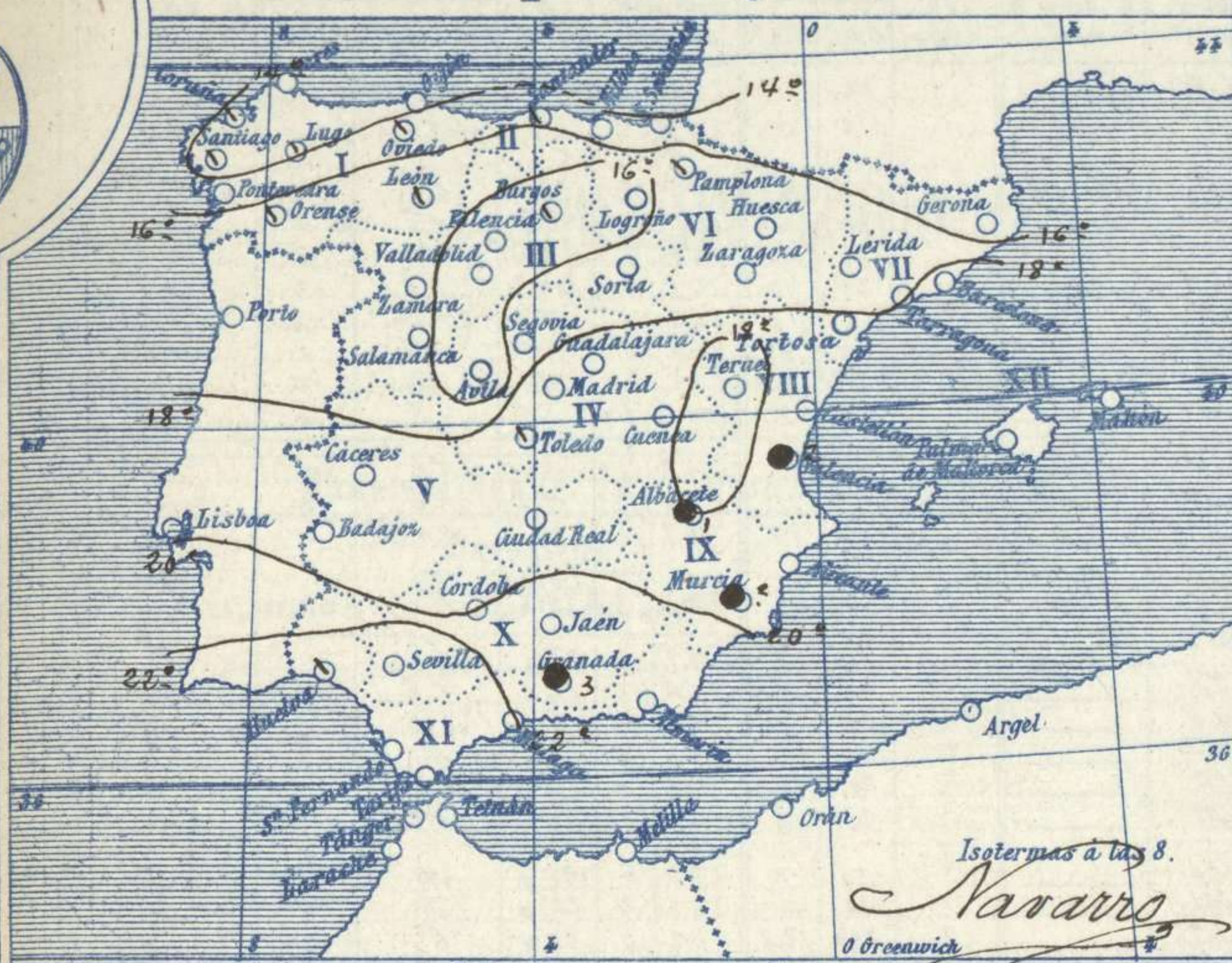
Las presiones altas deben de hallarse al Norte de la Azores.

J. Galbis

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V } Vientos flojos del primer cuadrante y buen tiempo.
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X } Vientos moderados de la región del Este y buen tiempo poco estable.
- XI
- XII } Tiempo inseguro

Isotermas a las 8.

Navarro

Los números colocados al lado de ● designan m/m de lluvia recogida.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h 50 m

Es probable que se mantenga el Levante en el Estrecho de Gibraltar y costas adyacentes.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 17 y 12^h del día 18

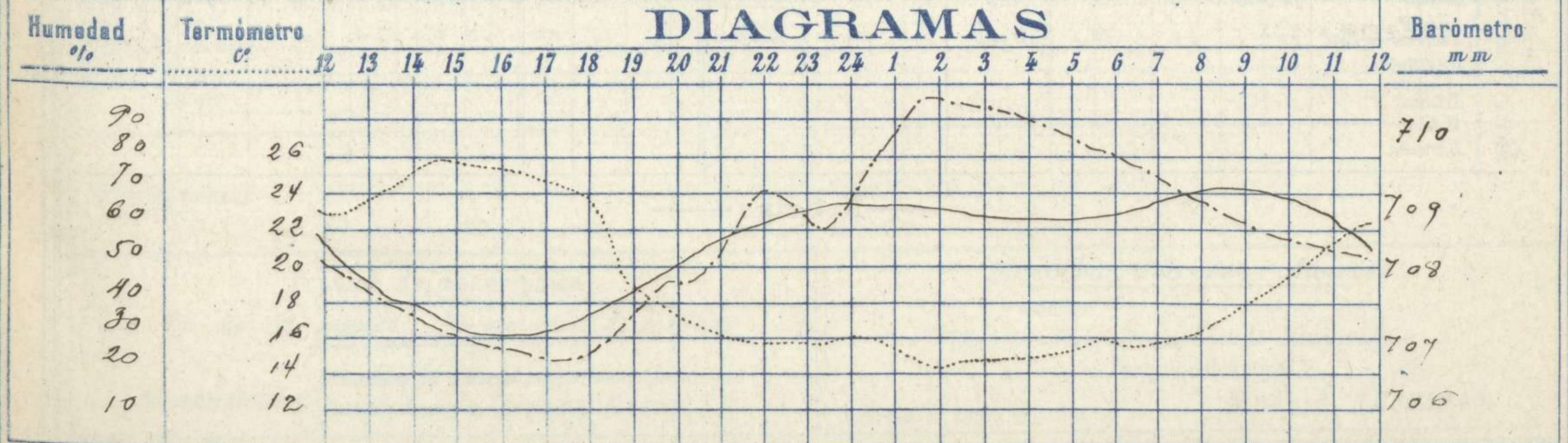
PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora.....

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Alturas	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	
				Dirección	F ^{ra} 0 a 9										
12	708.4	23.0	52	N E	0	.	C. desp ^a	Temperatura máxima							
16	707.0	25.4	28	E	2	.	desp ^a	a la sombra 25.9							
20	708.0	17.5	46	E	1	.	desp ^a	Td mínima id 12.9							
24	708.8	15.9	78		2	.	desp ^a	Horas de Sol despejadas							
4	708.7	14.7	91	Calma	0	.	desp ^a	en el día de ayer 10.2 lo ^{ta}							
8	709.7	16.2	68	E	1	.	C desp ^a								
12	708.3	22.4	53	N E	0	.	Nuboso								

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id. en las 24 horas			Id. de la vispera 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		
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza			
Región del N.W. I.	La Coruña	766.7	+0.3	14	E	0	c. cub.	llana	22	11	768.3	20	N.E.	2	D ^{do}		
	Vares	766.3		15.6	N.E.	3	Fh.	Fh.	18	14	767.2	10	N.E.	2	nub.		
	Avilés																
	Gijón	766.8	0.0	13.2	S.W.	2	nub.	llana	19	11	768.7	17.8	N.E.	2	D ^{do}		
	Oviedo	767.2		13	S.W.	0	cub.		20	10	767.4	19.2	N.E.	1	Fh.		
	Finisterre	764.9	0.0	22	N.E.	2	c. D.		23	20	765.0	23.5	E.	0	C. D.		
	Santiago	766.7	-0.6	17	E.N.E.	3	nub.		28	11	765.7	24.4	N.E.	2	D ^{do}		
	Pontevedra	765.4	+0.2	14.6	S.	1	D ^{do}		22	11	768.0	25.4	N.E.	2	Fh.		
	Lugo	766.2		11	E	1	cub.		25	8	768.6	24	N.E.	1	Fh.		
Orense	768.4	0.0	16.5	S.W.	1	Fh.		31	6	767.0	27.8	S.	2	Fh.			
León	766.3		17.1	E		Fh.		17	5	765.8	15.4	S.	0	Fh.			
Región Cantábrica II	Santander	766.8	+0.1	15.6	S.W.	0	nub.	llana	21	12	768.3	12.4	N.E.	2	Fh.		
	Punta Galea	765.5	0.0	14.6	N.E.	3	c. cub.	Rizta	20	11	766.8	19.7	N.E.	2	nub.		
	Bilbao	767.0	+0.3	14	S.E.	1	C. D.		19	10	768.0	31	N.N.W.	1	C. D.		
	Cabo Machichaco																
San Sebastián	766.7	+1.0	14.8	S.	1	D ^{do}	llana	20	10	767.3	18.2	N.	1	D ^{do}			
Región del Duero III	Zamora	769.8	+1.0	14.2	E	1	D ^{do}		20	6	769.8	17.1	E.	1	Fh.		
	Palencia	768.6	+0.2	14.6	N.E.	0	Fh.		22	6	764.1	21.4	N.E.	2	Fh.		
	Burgos	766.2	+0.4	9.0	S.E.	0	nub.		18	6	762.4	17.6	N.E.	1	Fh.		
	Soria	766.1	+0.1	13.4	N.E.	1	D ^{do}		22	4	762.8	21.2	N.	2	Fh.		
	Valladolid	768.4	+0.4	8.8	N.E.	1	D ^{do}		21	6	765.5	20.6	N.E.	2	Fh.		
Salamanca	763.3	+0.2	12.4	E	1	Fh.		23	6	762.0	21.8	N.E.	2	Fh.			
Región Central IV	Ávila	766.7		9.2	S	0	D ^{do}		20	7	762.6	19.8	N.	4	Desp. ^o		
	Segovia	766.4	0.0	12.0	N.W.	0	D ^{do}		22	3	763.2	22.0	N.	0	D ^{do}		
	Madrid	766.3	+0.6	16.2	E	1	C. D.		28.9	12.8	762.4	25.4	E.	2	Fh.		
	Toledo	766.0	+0.2	15.6	N.E.	2	D ^{do}		26	13	762.5	15.2	N.E.	1	nub.		
	Guadalajara	765.6	+0.2	15.6	N.	0	C. D.		25	11	761.6	24.6	N.	1	C. Desp. ^o		
Cuenca	765.7	+0.4	13.4	N.E.	0	c. cub.		21	9	763.0	19.5	S.E.	0	D ^{do}			
Extrem. ^a Mancha V	Cáceres	764.8		20.8	E	0	D ^{do}		30	15	762.2	29.6	N.E.	2	Fh.		
	Badajoz	764.3	+0.6	18.2	N.E.	1	Fh.		30	18	762.0	22.4	N.E.	1	nub.		
	Ciudad Real	764.4	+1.0	15.2	E	4	Fh.		24	12	759.9	23.4	N.	4	c. cub.		
Alto Ebro VI	Logroño	767.0		13	N.W.	0	c. cub.		23	9	765.9	22.0	N.	0	D ^{do}		
	Pamplona	765.5		14	N	0	nub.		20	10	764.9	18.9	N.N.E.	3	C. D.		
	Huesca	765.4	0.0	13.8	S.W.	0	desp.		24	8	764.8	25.0	S.W.	2	Fh.		
	Zaragoza	766.7	+0.5	14.8	N.W.	1	C. Desp.		26	11	764.3	23.4	N.W.	2	Fh.		
Cataluña VII	Lérida	764.2	0.0	16.6	S.E.	0	D ^{do}		26	11	765.2	24.8	N.E.	1	C. D.		
	Gerona	764.6	+0.1	21	S.E.	0	Fh.	Pir. ^a	21	17	763.2	24	S.W.	5	Fh.		
	Barcelona	765.3		17.2	N.W.	2	Fh.	llana	22	14	765.5	21.0	S.W.	3	Fh.		
	Tarragona	765.4	0.0	20.1	N	2	Fh.		24	19	765.8	22	S.E.	3	nub.		
Levante VIII	Teruel	767.8		9.8	E	0	Fh.		20	6	764.8	19.3	N.W.	0	cub.		
	Castellón	766.1	0.0	12.3	W	0	Fh.	llana	21	15	765.6	19.3	S.E.	1	nub.		
	Valencia	765.9		19.8	N	0	cub.		2	20	765.6	20.0	E.N.E.	1	cub.		
Región del SE IX	Albacete	766.1	+0.5	14.2	S.E.	1	C. D.		1	20	767.8	20.2	E	1	nub.		
	Alicante	764.0	+0.2	21	N.N.E.	1	Fh.	llana	22	19	763.3	21	N.E.	6	cub.		
	Murcia	764.4		19.4	S.W.	1	cub.		18	23	763.9	21.2	N.E.	2	cub.		
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	763.6		23.2	N.E.	5	D ^{do}		32	17	761.6	27.4	N.W.	7	cub.		
	Córdoba	763.7	+0.5	19.0	E	1	Fh.		30	11.9	761.8	22.2	E	1	c. cub.		
	Jaén	764.2		20.2	E.N.W.	0	Fh.		35	11.1	762.2	24.6	S.W.	0	D ^{do}		
	Granada	764.2	+0.4	17.0	S	1	Fh.		3	26	763.3	17.8	S.W.	0	cub.		
Costa del Sur XI	Huelva	763.3		22.5	E	4	nub.	Pir. ^a	32	18	761.1	28.6	N	4	nub.		
	San Fernando																
	Tarifa	762.0	+0.2	21.8	E	5	C. D.	Pir. ^a	25	20	761.1	23.8	E	4	D ^{do}		
	Málaga	764.5	+0.2	22	N	1	D ^{do}	llana	1	27	764.1	22	N.N.E.	4	Fh.		
Almería																	
Canales de Baleares XII	Palma	766.7	-1.2	18	N	1	C. D.	llana	24	15	764.8	22	E	4	nub.		
	Mahón	765.0	+0.2	12	N.E.	2	D ^{do}		11	19	765.3	20	N	3	c. cub.		
	Las Palmas																
St. Cruz de Ten.	762.5	0.0	25.6	N.W.	1	0	llana	25	21	762.9	22.3	N	1	c. cub.			
Laguna																	
Africa	Tetuan																
	Melilla																
	Larache																

— Noticias —