

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

## BOLETÍN DEL

1918

Núm. 2. 3. 3.

26 de Agosto

## 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.º	Estado del cielo	Estado del mar	Iluvia ó nieve	Temp. extir. <sup>as</sup> Max. <sup>a</sup> Min. <sup>a</sup>	Barom. á 0. y al nivel del mar	Temperatura	Viento Dirección F.º	Estado del cielo
Europa Oriental y Central												
Bodo Christiansund Skudenesvæs												
Riga Moscou Nicolaiew Feldkirch Czernowitz Gracovia Pola Viena Berlin Berna												
Islas Británicas												
Stornoway Shields Valentia												
Francia												
Gris Nez St. Mathieu Isla de Aix Biarritz Paris Clermont Perpiñán Cabo Sicie Niza												
Italia												
Liorna Roma Cagliari Palermo												
Portugal												
Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal	76.27 +.2	188	WNW	7 NNE	N <sup>a</sup>			25 12 76.26	167	W.	1 W.	
Marruecos y Argelia												
Tanger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Túnez Biskra	76.29 +.5	19	N	1 S	N <sup>a</sup>			22 18 76.00	27	N	1/2 N	
	76.20 +.1	182	N	1 S	N <sup>a</sup>			24 17 76.86	198	N	1/2 S	
	76.74 +.1	20	C	2 S	N <sup>a</sup> S <sup>a</sup>			24 18 76.79	194	NN E	1 C S	
	76.49 -.	20	N	2 C	R <sup>a</sup>			24 19 76.26	21	N	2 N	

### Radiogramas

#### Precios de suscripción

España Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas  
Extranjero Un año 30 pesetas

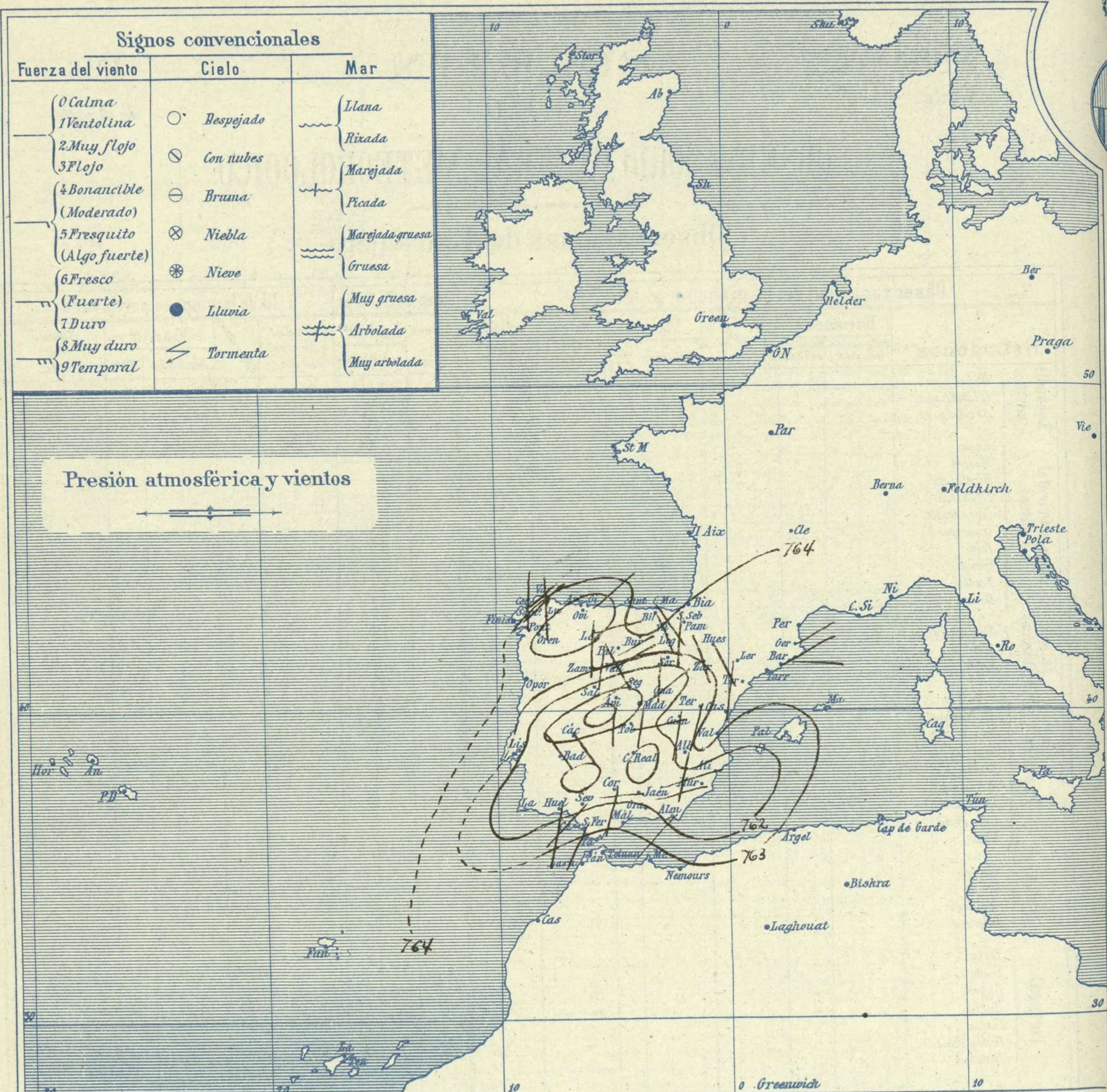
Administrador Habilida del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

#### Dirección : Adresse : Address :

Señor  
Jefe del Observatorio Central Meteorológico  
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

Estado general

Se va acentuando en España el régimen tormentoso, existiendo ya (aunque poco definidos) varios núcleos de perturbación atmosférica local. El ambiente de España es encalmado, el tiempo aun se mantiene bueno y la temperatura es elevada; la máxima de ayer fué de 37 grados en Sevilla y Córdoba y la mínima de hoy ha sido de 11 grados en Santiago.

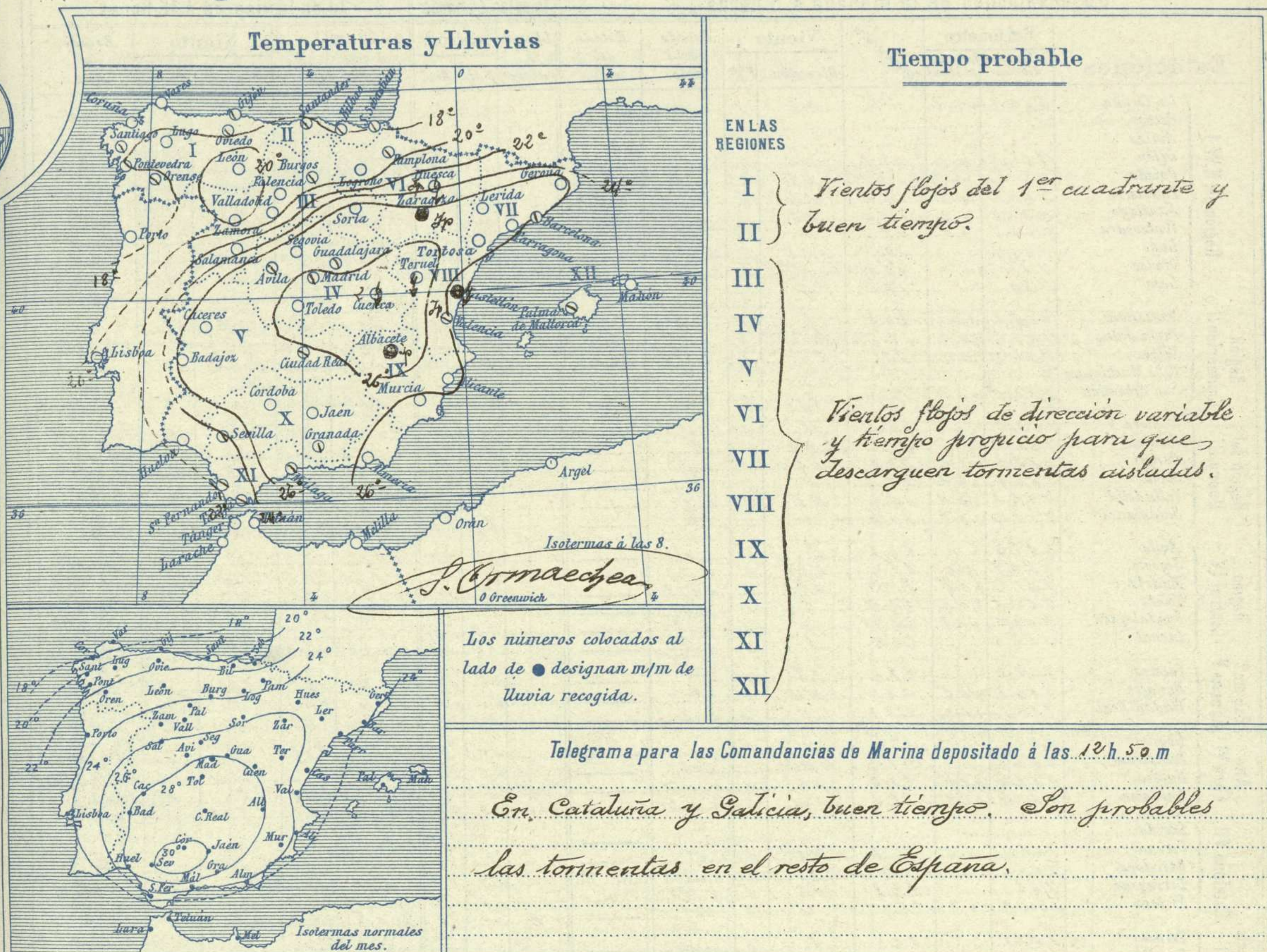
El mar está tranquilo por todo el litoral español.

Las presiones altas deben de hallarse hacia las Islas Británicas

*Sarría*

26 de Agosto de 1918

Num. 238

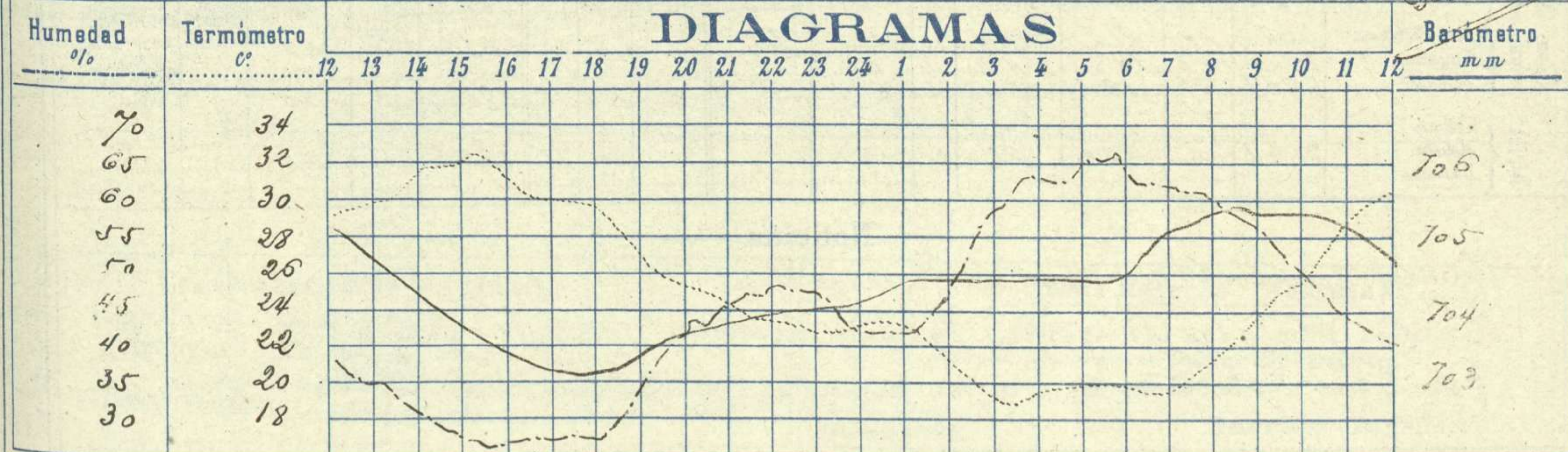
Observaciones de Madrid entre 12<sup>h</sup> del dia 25 y 12<sup>h</sup> del dia 26

## Observaciones aerológicas

Hora

Hora	Barómetro mm	Termómetro °C.	Humedad %	Viento		Illumia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Alturas		Alturas		
				Dirección	Fra. Óra				Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	Dirección del viento	Fuerza 0 a 9	
12	705.1	29.0	3.8	S.W.	1	N lbs	Nubo	Temp. máx. a la sombra. 32.6	100	E.N.E.	1	3000	N.W.
16	703.4	31.2	2.6	N.	2	N lbs	Nubo	id. mínima id. 19.0	200	E.S.E.	1	3200	S.W.
20	703.7	25.4	4.1	W.	0	A do	A do	Horas de sol despejado en el dia de ayer. 10 h. 40 m.	400	S	2	3600	S.W.
24	704.2	23.4	4.2	N.W.W.	2	N lbs	Nubo	10 h. 40 m.	500	S.S.W.	3	4000	S.W.
4	704.4	19.5	6.3	N.W.	1	Fr	Fr		700	S	3	4400	S.W.
8	705.3	21.5	6.0	N.E.	1	C cubo	C cubo		1200	S.S.W.	2	5200	S.W.
12	704.6	30.5	4.0	S.S.E.	1	C.D.	C.D.		1300	S	2	5600	S.W.
									1600	S.S.W.	2	6200	S.W.
									2000	S.S.W.	3	6800	S.W.
									2400	S.S.W.	1	7400	S.W.

## 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	Temp. extr. <sup>as</sup>	Barom. á 0º y al nivel del mar	Temperatura	Viento		
	á 0º y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fra.							Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	La Coruña	7644.7	+0.2	S.E.	1.6	N.E.	4	C. cl.	Llana	7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Vares	7644.7	+0.2	S.E.	1.6	N.E.	4	C. cl.	Llana	7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Avilés	7644.7	+0.3	E. E.	1.6	N.E.	4	Nub.		7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Gijón	7644.7	+0.3	E. E.	1.6	N.E.	4	Nub.		7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Oviedo	7644.7	+0.3	E. E.	1.6	N.E.	4	Nub.		7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Fuisterre	7644.7	+0.3	E. E.	1.6	N.E.	4	Nub.		7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Santiago	7644.7	+0.3	E. E.	1.6	N.E.	4	Nub.		7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Pontevedra	7644.7	+0.3	E. E.	1.6	N.E.	4	Nub.		7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Lugo	7644.7	+0.3	E. E.	1.6	N.E.	4	Nub.		7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Orense	7644.7	+0.3	E. E.	1.6	N.E.	4	Nub.		7.644.7	44	S.E.	2	crece.
Región Cantábrica II	León	7644.7	+0.3	E. E.	1.6	N.E.	4	Nub.		7.644.7	44	S.E.	2	crece.
	Santander	7644.7	+0.5	S.E.	6	S.E.	6	c. cub.	Cielo	7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Ruina Galea	7644.7	+0.5	S.E.	6	S.E.	6	c. cub.	Aire	7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Bilbao	7644.7	0.0	S.E.	6	S.E.	6	c. cub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Cabo Machichaco	7644.7	0.0	S.E.	6	S.E.	6	c. cub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
Región del Duero III	San Sebastián	7644.7	+0.5	S.E.	6	S.E.	6	c. cub.	Rio	7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Zamora	763.6	-1.6	S.E.	16	N.	0	C. cl.		763.6	44	S.E.	2	crece.
	Palencia	7644.7	+0.0	E. O.	6	E. N. E.	3	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Burgos	7644.7	+0.2	E. O.	6	E. N. E.	3	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Soria	7644.7	+0.2	E. O.	6	E. N. E.	3	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Valladolid	7644.7	+0.2	E. O.	6	E. N. E.	3	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
Extrem. Central IV	Salamanca	7644.7	+0.3	E. O.	6	E. N. E.	3	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Ávila	7644.7	-2.0	S.E.	20	S.	0	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Segovia	7644.7	+0.0	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Madrid	7644.7	+0.0	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Toledo	7644.7	+0.0	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Guadalajara	7644.7	+0.0	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
Extrem. Mancha V	Cuenca	7644.7	+0.0	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Cáceres	7644.7	-0.7	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Badajoz	7644.7	+0.5	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
Alto Ebro VI	Ciudad Real	7644.7	+1.0	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	44	S.E.	2	crece.
	Logroño	763.3	-17.6	S.E.	17.6	N.	0	C.		763.3	15	759.1	27.6	N
	Pamplona	7644.7	-17.6	S.E.	17.6	N. N. W.	0	c. cub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Huesca	7644.7	-21.0	S.E.	21.0	S.E.	6	c. cub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
Llevante Cataluña VII	Zaragoza	7644.7	-18.4	S.E.	18.4	N. E.	1	c. cub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Lérida	7644.7	-18.4	S.E.	18.4	N. E.	1	c. cub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Gerona	7644.7	-18.4	S.E.	18.4	N. E.	1	c. cub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Barcelona	7644.7	-18.4	S.E.	18.4	N. E.	1	c. cub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
Tarragona	Tarragona	7644.7	-18.4	S.E.	18.4	N. E.	1	c. cub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Tortosa	7644.7	-18.4	S.E.	18.4	N. E.	1	c. cub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Teruel	7644.7	-18.0	S.E.	18.0	S.	0	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
Castellón VIII	Castellón	7644.7	-18.0	S.E.	18.0	S.	0	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Valencia	7644.7	-18.0	S.E.	18.0	S.	0	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Albacete	7644.7	+0.6	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
Alicante XIX	Alicante	7644.7	+0.6	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Murcia	7644.7	+0.6	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Sevilla	7644.7	-1.1	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
Cuenca del Guadalq. X del SE IX	Córdoba	7644.7	-1.1	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Jaén	7644.7	-1.1	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Granada	7644.7	-1.1	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Huelva	7644.7	-1.1	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
Costa del Sur XI	San Fernando	7644.7	-1.1	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Tarifa	7644.7	-1.1	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Málaga	7644.7	-1.1	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Almería	7644.7	-1.1	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
Baleares XII	Palma	7644.7	-0.0	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	15	759.1	27.6	N
	Mahón	7644.7	+0.3	S.E.	6	S.E.	6	Nub.		7644.7	21	761.2	26	S