

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

Nº 166

BOLETÍN DEL

1918

6 de Mayo

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 | Iluvia ó nieve | Temp ^o extr. ^{as} | Barom. ^{á 0°} y al nivel del mar | Temperatura | Viento | |
| | á 0° gal. nivel del mar | Variación en 3 horas | | Dirección | Fxa. | | | | | | | Dirección | Fxa. |
| Bodo Cristiansund Skudesnoes | | | | | | | | | | | | | |
| Riga Moscou Nicolaiev Feldkirch Czernowitz Gracovia Pola Viena Berlin Berna | | | | | | | | | | | | | |
| Stornoway Shields Valentia | | | | | | | | | | | | | |
| Gris Nax St. Mathieu Isla de Aix Biarriùx Paris Clermont Perpiñán Cabo Sicié Niza | | | | | | | | | | | | | |
| Liorna Roma Cagliari Palermo | | | | | | | | | | | | | |
| Porto Lisboa Lagos Horta Flores Ponta Delgada Funchal | 76.04 76.95 76.16 76.74 76.42 | 49.1 50.2 51.0 50.6 50.0 | 12.2 16.9 12.8 16.1 10 | E.N.E W.W.W N E Cal. | 2 2 1 2 0 | M. 53° M. 29° M. 16° M. 22 M. 2 | 6 1 2.0 18 2.6 | 17 1.2 4.2 14 5.8 | 8 16 7.6.0.2 16.0 18.0 | 7612 75.8.9 7.6.0.2 766.9 7.6.5.8 | 11 11.5 6.5 16.0 18.0 | NW N N W.W.W S.S.E | 5 3 3 0 2 |
| Tanger Orán Laghouat Argel Cap de Garde Túnez Biskra | | | | | | | | | | | | | |

Radiogramas

Precios de suscripción

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

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

Dirección : Adresse : Address :

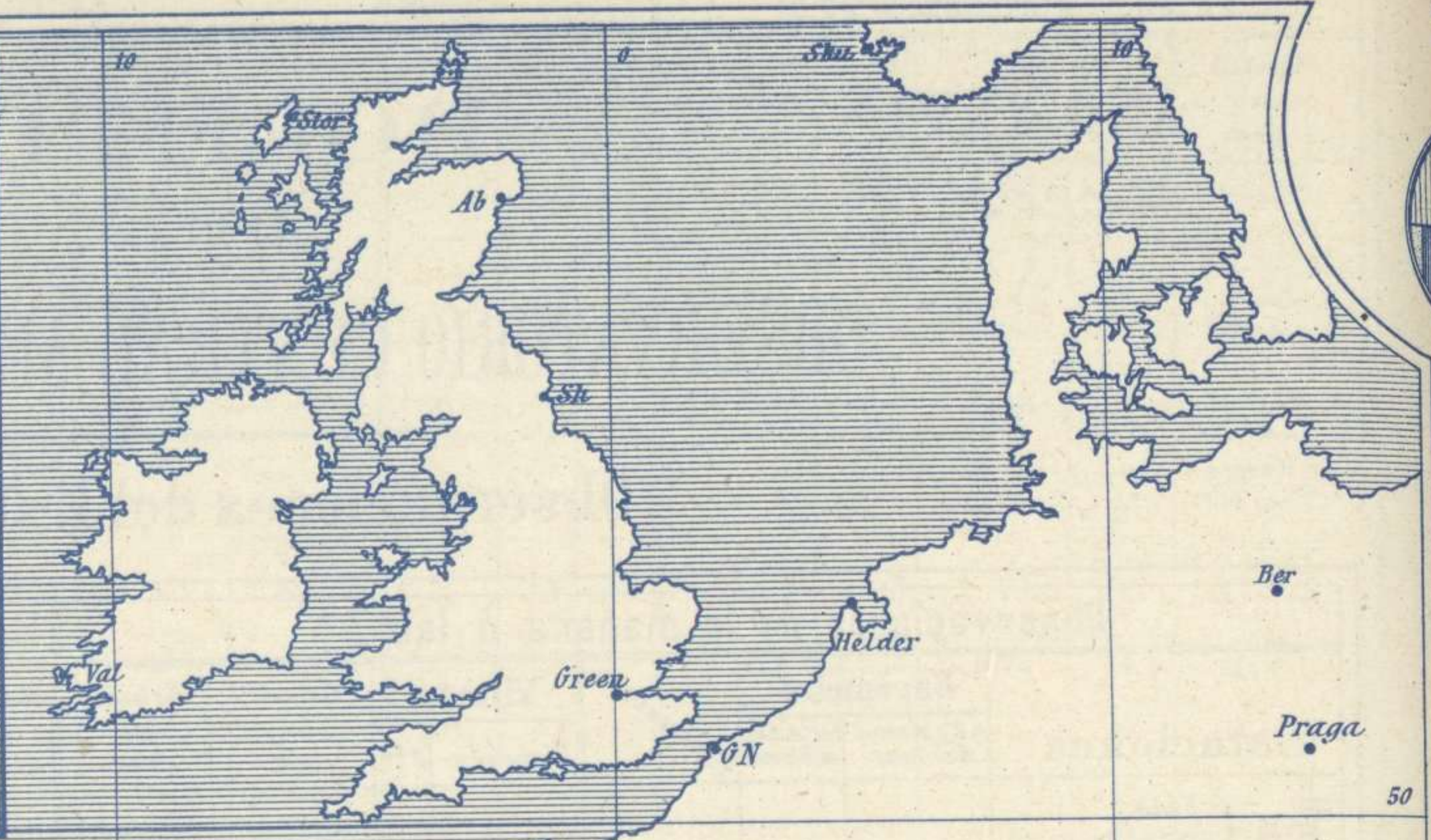
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado nº. 285.

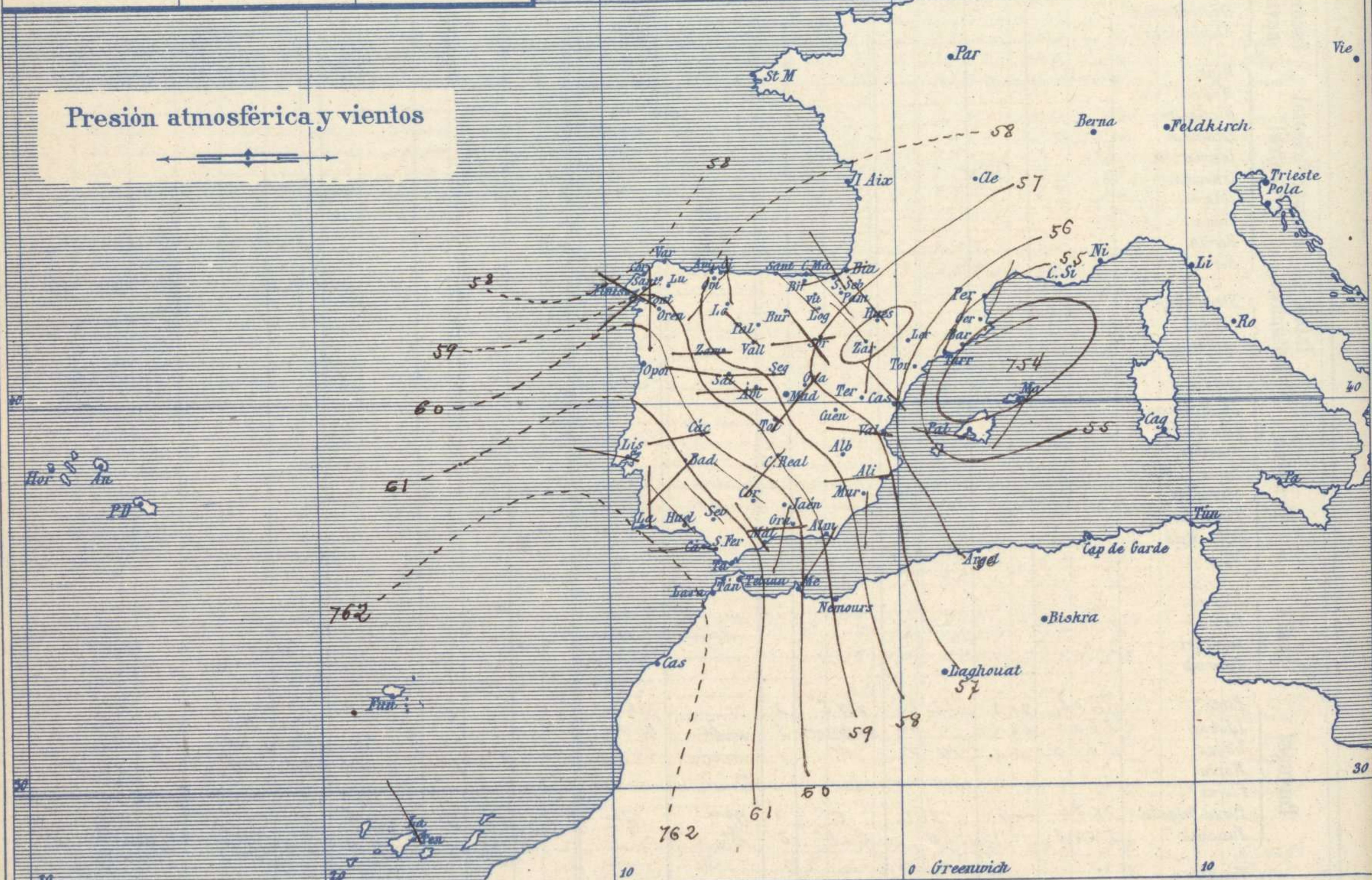
Madrid. (ESPAÑA)

Signos convencionales

| Fuerza del viento | Cielo | Mar |
|---------------------------|-------------|-----------------|
| 0 Calma | | Llana |
| 1 Ventolina | ○ Despejado | Rixada |
| 2 Muy flojo | ○ Con nubes | Marejada |
| 3 Flojo | ○ Bruma | Picada |
| 4 Bonancible (Moderado) | ⊗ Niebla | Marejada gruesa |
| 5 Fresquito (Algo fuerte) | ● Nieve | Gruesa |
| 6 Fresco (Fuerte) | ● Lluvia | Muy gruesa |
| 7 Duro | | Arbolada |
| 8 Muy duro | | Muy arbolada |
| 9 Temporal | ↖ Tormenta | |



Presión atmosférica y vientos



Estado general

En el mar Balear se halla un centro de perturbación atmosférica (754 m/m), otro menos importante en Aragón y otro de menor consideración aun sobre Castilla la Vieja. También parece que al Occidente de Galicia debe de hallarse un centro borrasco. Las lluvias son generales y algunos trubosos son de consideración. (en Cantabria y Andalucía principalmente) Los vientos soplan flojos de dirección variable y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 22 grados en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 3 grados en Burgos, Soria y Ávila. Las presiones altas deben de hallarse hacia las islas Canarias.

Sarrià

6 de Mayo de 1918

Num° 126.

Temperaturas y Lluvias



Tiempo probable

EN LAS
REGIONES

- | | |
|------|---|
| I | { Vientos moderados de la región del |
| II | Oeste, lluvias y mar. |
| III | |
| IV | { Vientos flojos y moderados de la región |
| V | del Oeste y Chubascos. |
| VI | |
| VII | { Vientos flojos y moderados del Oeste |
| VIII | y tiempo algo tormentoso. |
| IX | |
| X | { Vientos moderados y flojos del Oeste |
| XI | y tendencia a mejorar algo. |
| XII | { Vientos del 3 ^{er} cuadrante y Chubascos. |

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

En Cantabria y Galicia tiene a emplear el
Tiempo.
Vientos del Oeste en las costas catalanas y de
Levante.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia ... y 12^h del dia ...

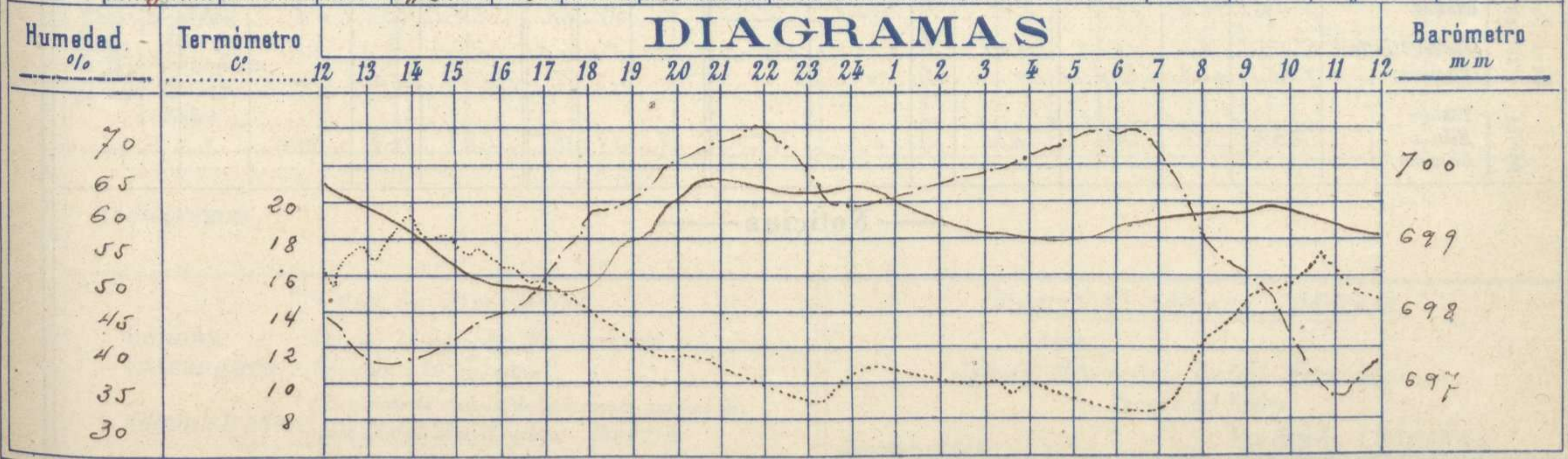
PARQUE DEL RETIRO (*Altitud 667 m.*)

| Hora | Barómetro | Termómetro | Humedad | Viento | | Lluvia | Estado | Notas |
|------|-----------|------------|---------|-----------|-----------|----------------------|-----------------------------|-------|
| | m m . | C°. | % | Dirección | Fxa 0 a 9 | o Nieve | del Cielo | |
| 12 | 6.9.9.7 | 15.3 | 44 | W.N.W. | 1 | Nuboso | Temb. máx. a la sombra 19.0 | |
| 16 | 6.9.8.3 | 16.7 | 45 | W | 3 | Yable | Id. mínima 10.8 8.3 | |
| 20 | 6.9.9.9 | 11.4 | 55 | N.W. | 2 | C. Cub. | Horas de Sol despejado en | |
| 24 | 6.9.9.5 | 10.2 | 60 | N.W. | 2 | D ⁸⁰ | el dia de ayer 9 h 55 m | |
| 4 | 6.9.9.0 | 9.9 | 65 | W.N.W. | 2 | Id. | | |
| 8 | 6.9.9.4 | 12.2 | 57 | W | 2 | C. D ⁸⁰ | | |
| 12 | 6.9.9.6 | 15.0 | 43 | W.N.W. | 3 | C. Cub ^{to} | | |

Observaciones aerológicas

Hora

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} | | Barom. ^e á 0 ^o y al nivel del mar | Temperatura | Viento | | Estado del cielo | |
| | á 0 ^o y al nivel del mar | Variación en 3 horas | | Dirección | Fra. | | | | Max. ^a | Min. ^a | | | Dirección | Fuerza | | |
| Región del N.W. I. | La Coruña | 757.0 | +0.1 | 18.9 | S | 4 | c. cubo | M. ua | 8 | 17 | 8 | 757.8 | 12.8 | N | 4 | c. cubo |
| | Vares | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Avilés | 757.9 | 0.0 | 11.8 | NW | 1 | nub. | | | | | | | | | |
| | Gijón | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Oviedo | 757.4 | | 19.2 | NW | 0 | nub. | | | | | | | | | |
| | Finisterre | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Santiago | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Pontevedra | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Lugo | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Orense | | | | | | | | | | | | | | | |
| Región Cantábrica II | León | 756.9 | +0.0 | 11.4 | NW | 2 | c. cubo | | | | | | | | | |
| | Santander | 756.3 | +0.1 | 14.3 | S | 0 | Ag. | M. ua | 8 | 16 | 9 | 756.2 | 12.0 | NW | 2 | claro |
| | Punta Galea | 755.9 | 0.0 | 11.5 | S | 3 | nub. | Ria ^a | 11 | 16 | 10 | 755.5 | 10.9 | NW | 3 | cubo |
| | Bilbao | 757.2 | +0.0 | 12.2 | SW | 1 | cubo | | | | | | | | | |
| | Cabo Machichaco | | | | | | | | | | | | | | | |
| Región del Duero III | San Sebastián | 757.4 | -1.0 | 11.6 | NW | 1 | lluvia | llana | 22 | 17 | 10 | 757.8 | 10.6 | N | 1 | cubo |
| | Zamora | 758.0 | +1.0 | 10.5 | W | 3 | nub. | | | | | | | | | |
| | Palencia | 757.2 | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | Burgos | 757.2 | +0.4 | 7.6 | S | 0 | c. cubo | | | | | | | | | |
| | Soria | 755.9 | 0.0 | 9.4 | W | 5 | nub. | | | | | | | | | |
| | Valladolid | 758.9 | +1.4 | 5.4 | NW | 1 | nub. | | | | | | | | | |
| Región Central IV | Salamanca | 756.9 | +0.4 | 9.4 | WNW | 2 | c. cubo | | | | | | | | | |
| | Ávila | 757.8 | | 5.4 | WNW | 3 | cubo | | | | | | | | | |
| | Segovia | 759.1 | 0.0 | 0.0 | N | 0 | nub. | | | | | | | | | |
| | Madrid | 756.8 | -1.2 | 24 | S | 1 | c. cubo | | | | | | | | | |
| | Toledo | 758.2 | +0.8 | 10.4 | NW | 2 | nub. | | | | | | | | | |
| | Guadalajara | 757.8 | 0.4 | 11.2 | S | 0 | c. cubo | | | | | | | | | |
| Extrem. V | Cuenca | 757.8 | | 8.8 | NW | 1 | Ag. | | | | | | | | | |
| | Cáceres | 759.8 | | 10.6 | WNW | 3 | c. cubo | | | | | | | | | |
| | Badajoz | 760.6 | 0.2 | 14.8 | NW | 1 | Ag. | | | | | | | | | |
| | Ciudad Real | 758.2 | 5.0 | 8.8 | NW | 0 | c. cubo | | | | | | | | | |
| Alto Ebro VI | Logroño | 756.5 | | 12.0 | NW | 0 | nub. | | | | | | | | | |
| | Pamplona | 755.0 | | 10.6 | NW | 1 | nub. | | | | | | | | | |
| | Huesca | 754.4 | 0.0 | 11.2 | NW | 0 | cubo | | | | | | | | | |
| | Zaragoza | 755.8 | 0.0 | 11.6 | NW | 1 | c. cubo | | | | | | | | | |
| Cataluña VII | Lérida | 754.6 | +0.6 | 10.0 | NW | 2 | lluvia | | | | | | | | | |
| | Gerona | 754.7 | -0.3 | 14.9 | S | 3 | cubo | M. ua | 4 | 17 | 12 | 757.9 | 16.6 | N | 2 | cubo |
| | Barcelona | 754.7 | | 14.6 | NW | 0 | cubo | Ria ^a | 12 | 18 | 11 | 757.9 | 16.8 | S | 2 | cubo |
| | Tarragona | 752.0 | | 14.6 | NW | 0 | cubo | Ria ^a | 1 | 14 | 13 | 757.5 | 14.0 | S | 1 | cubo |
| | Tortosa | 752.9 | -0.5 | 15.7 | N | 2 | Ag. | | 1 | 19 | 15 | 757.7 | 18.7 | S | 1 | CC |
| Levante VIII | Teruel | 754.8 | | 2.6 | N | 0 | Ag. | | 8 | 17 | 6 | 754.7 | 15.2 | S | 5 | c. cubo |
| | Castellón | 755.7 | 0.2 | 10.2 | NW | 0 | lluvia | M. ua | 5 | 19 | 13 | 750.4 | 14.8 | N | 0 | c. cubo |
| | Valencia | 755.8 | 17.0 | 17.0 | WNW | 1 | c. cubo | Cala | 18 | 18 | 10 | 757.1 | 17.0 | S | 1 | c. cubo |
| Cuenca del Guadalq. X del S.E.IX | Albacete | 756.8 | +0.4 | 10.8 | W | 2 | c. cubo | Cala | 5 | 17 | 9 | 754.8 | 16.0 | NW | 1 | cubo |
| | Alicante | 757.1 | 15.0 | 3 | 1 | nub. | | | 3 | 19 | 12 | 755.6 | 20.2 | WNW | 3 | c. cubo |
| | Murcia | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cuenca del Guadalq. X del S.E.IX | Sevilla | 761.0 | | 14.2 | NW | 2 | cubo | | | | | | | | | |
| | Córdoba | 759.7 | +1.0 | 12 | NW | 1 | c. cubo | | | | | | | | | |
| | Jaén | 759.9 | 18 | 5SW | 0 | c. cubo | | | | | | | | | | |
| | Granada | 759.9 | 9.3 | W | 1 | cubo | | | | | | | | | | |
| Costa del Sur XI | Huelva | 761.1 | | 13.5 | NW | 2 | Ag. | Ria ^a | 4 | 22 | 10 | 768.0 | 15.0 | SW | 2 | lluvia |
| | San Fernando | 762.2 | +0.7 | 15.5 | WNW | 3 | nub. | M. ua | 4 | 19 | 13 | 759.1 | 16.4 | W | 4 | c. cubo |
| | Tarifa | 761.2 | +1.0 | 14.2 | S | 0 | nub. | llana | 1 | 17 | 13 | 756.1 | 13.2 | NW | 4 | c. cubo |
| | Málaga | 761.4 | | 15.6 | WNW | 2 | Ag. | Ria ^a | 1 | 20 | 14 | 767.1 | 19.2 | N | 3 | c. cubo |
| | Almería | 760.9 | | | S | 1 | cubo | Ria ^a | 4 | 17 | 11 | 757.6 | 10.2 | SW | 1 | c. cubo |
| Canarias XII | Palma | 758.4 | 0.0 | 15.2 | W | 6 | cubo | M. ua | 28 | 17 | 13 | 757.6 | 16.0 | W | 5 | cubo |
| | Mahón | 758.9 | -0.2 | 15.9 | NW | 1 | lluvia | | 3 | 21 | 17 | 756.8 | 17.2 | SW | 2 | c. cubo |
| | St. Ándréu de Peñ ^a | 766.7 | 0.0 | 16.6 | NW | 1 | c. cubo | llana | 20 | 16 | 11 | 761.1 | 18.6 | NW | 2 | c. cubo |
| Africa | Laguna | 766.7 | +0.8 | 11.9 | NW | 2 | Ag. | | 18 | 11 | 764.7 | 15.0 | N | 5 | c | |
| | Tetuan | 766.2 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | |