

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXVI

BOLETÍN DEL

1918

Nº.....

26 de Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

| Observaciones de la mañana á las 7 ^h | | | | | | | | | | Id.en las 24 horas | | | Id.de la víspera por la tarde | | |
|---|--|--------------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|----------------------|----------------------|--|---|---------------|--------------|-------------------------------|------------------------|--|
| Estaciones | Barómetro | | Temperatura | Viento | | Estado del cielo | Estado del mar | Lluvia ó nieve | Temp. ^s extr. ^{as} | Barom. ^{a 0°} y al nivel del mar | Temperatura | Viento | | Estado del cielo | |
| | á 0° gal nivel del mar | Variación en 3 horas | | Dirección | Fra | | | | | | | Dirección | Fra | | |
| Escandinavia | Bodo Cristiansund Skudesnoes | 7.6.4.6. -0.0 7.6.4.6. +0.4 | 4.2. 1.8. | 3. W. S. | f. e. e. | 9. cub. cub. | lluvia. Ria? | | 9. 1. | 7.6.5.8. 1.7. 8. | 8. 1.2. | nub. S.W. | 1. 1.2. | 9. e. o. l. | |
| 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 Clermont Perpiñán Cabo Sicile Niza | | | | | | | | | | | | | | |
| Italia | Liorna Roma Cagliari Palermo | | | | | | | | | | | | | | |
| Portugal | Porto Lisboa Lagos Horta Flores Punta Delgada Funchal | 7.6.4.6. -0.1 7.6.2.3. -0.4 | 16.4. 15.9. | Cal. NW. | 0. 3. | cub. E. | lluvia. fr. luna. | | 2.0. 1.4. | 8.6.5.9. 7.6.5.6. | 14.5. 2.0. | N.W. NNW. | 4. 5. | 2.9. 8. | |
| Marruecos y Argelia | Tánger Orán Laghoutat Argel Cap de Garde Túnez. Biskra | 7.6.5.6. -0.0 | 16. | 16.8. | 8. | 0. e. d. ^o . | lluvia. lluvia. | | 2.0. 1.5. | 7.6.5.8. 7.6.5.7. | 19. | N.E. N.W. | 4. 4. | 2.9. 8. | |

Radiogramas

Precios de suscripción

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

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

Dirección : Adresse : Address :

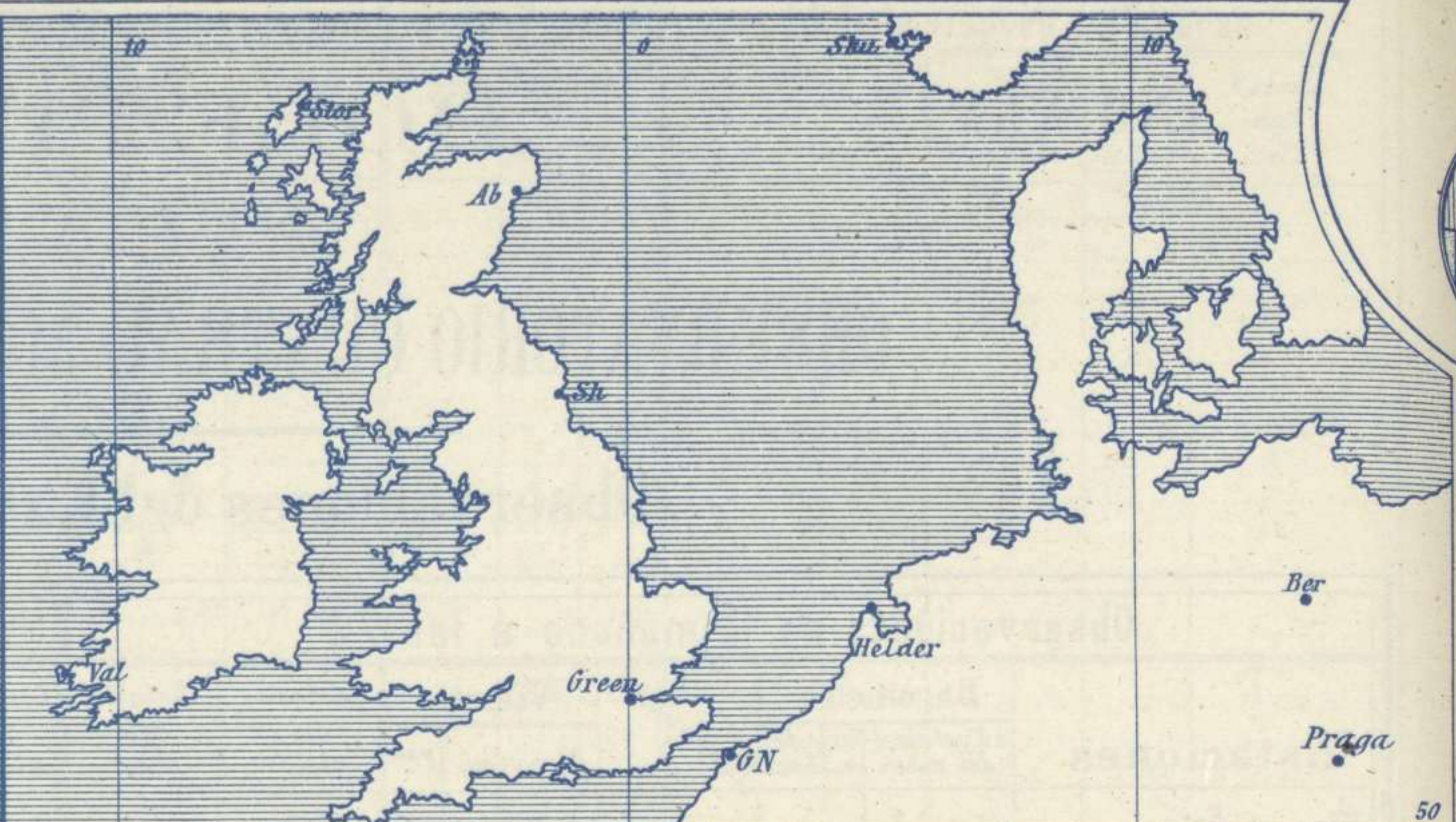
Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado nº. 285.

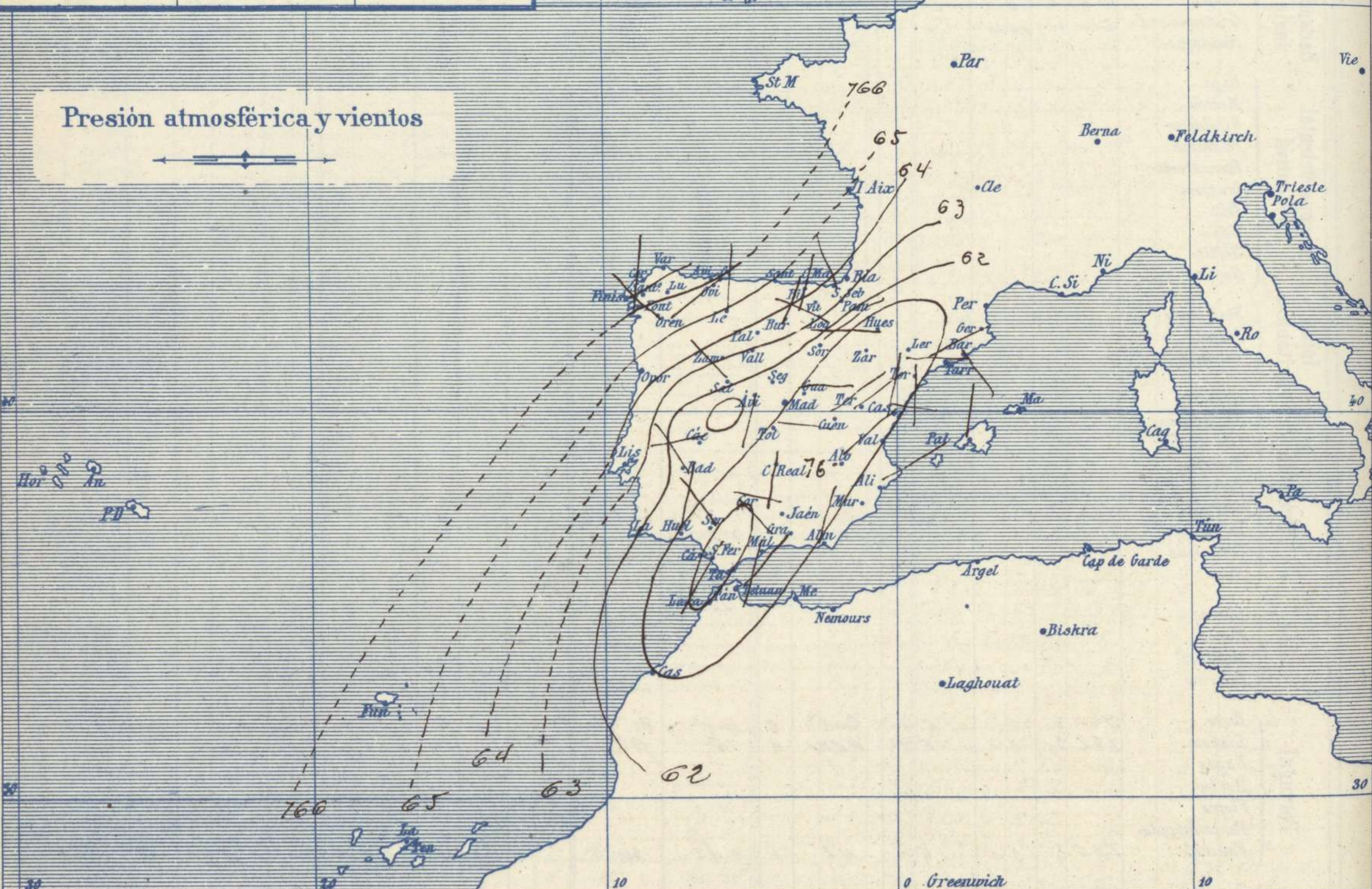
Madrid. (ESPAÑA)

Signos convencionales

| Fuerza del viento | Cielo | Mar |
|---------------------------|-------------|-----------------|
| 0 Calma | ○ 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 arbolada |
| 9 Temporal | | |



Presión atmosférica y vientos



Estado general

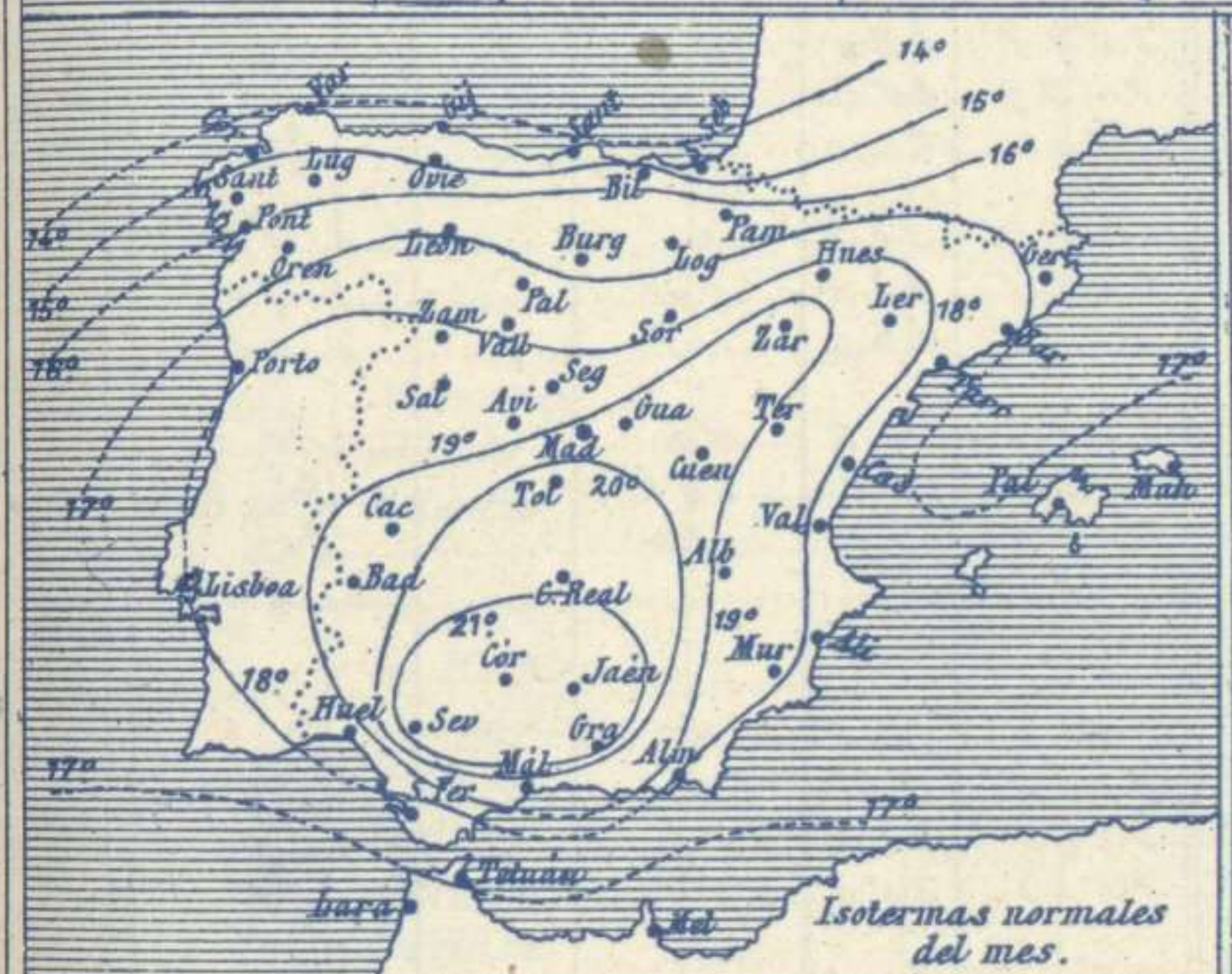
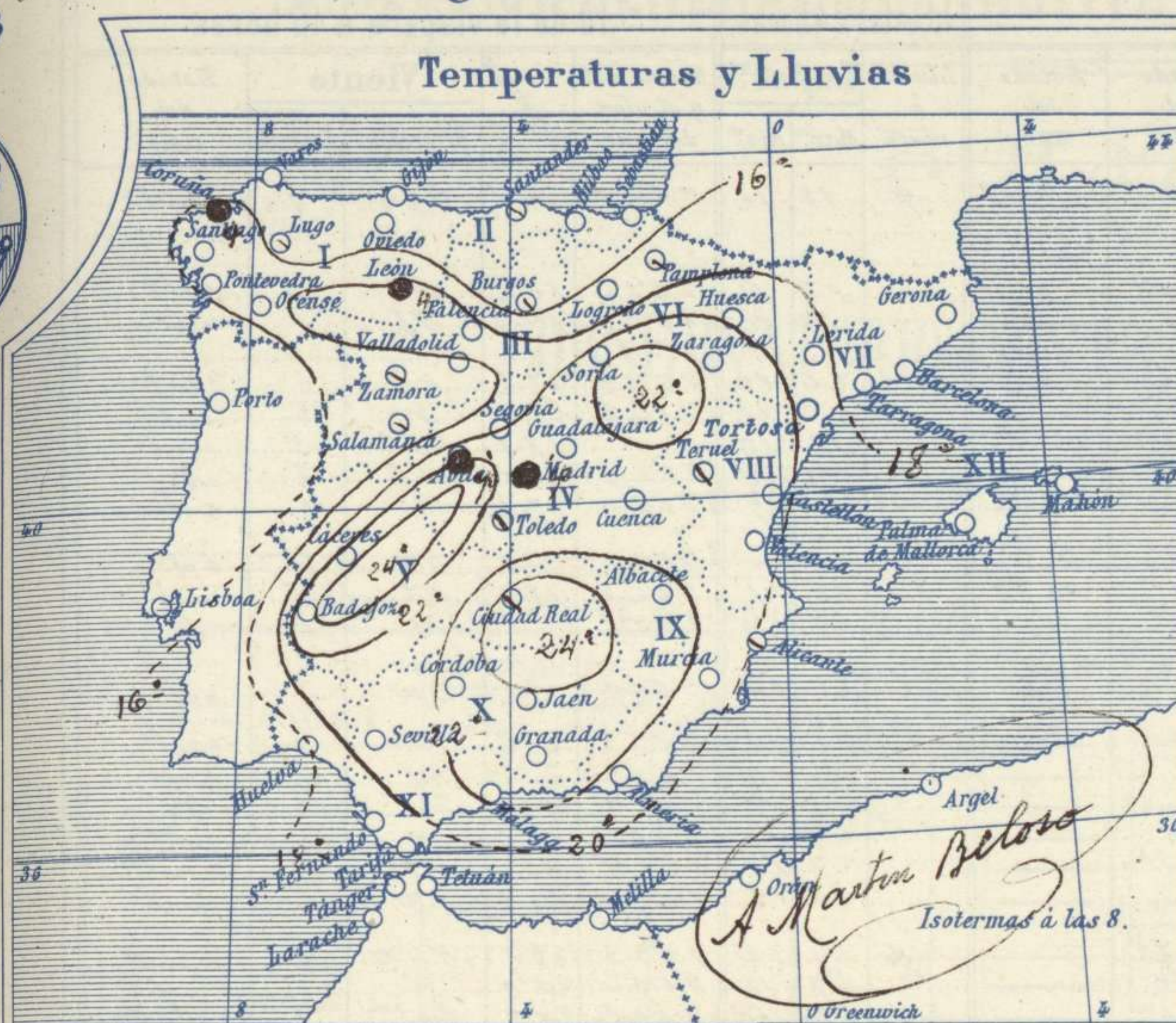
Las presiones más débiles residen en Andalucía y se extienden a Murcia, Valencia y Cataluña. El tiempo es inseguro presenta el cielo de España muchas nubes, los vientos soplan flojos de dirección variable excepto en las comarcas del Cantábrico en las cuales por hallarse ya en el límite del área central los vientos soplan del cuadrante 1º.

La temperatura máxima de ayer fue de 35 grados en Cáceres y Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 9 grados en León, Burgos y Teruel.

Serrano

26 de Mayo de 1918

Num. 115



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 se hace predicción

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

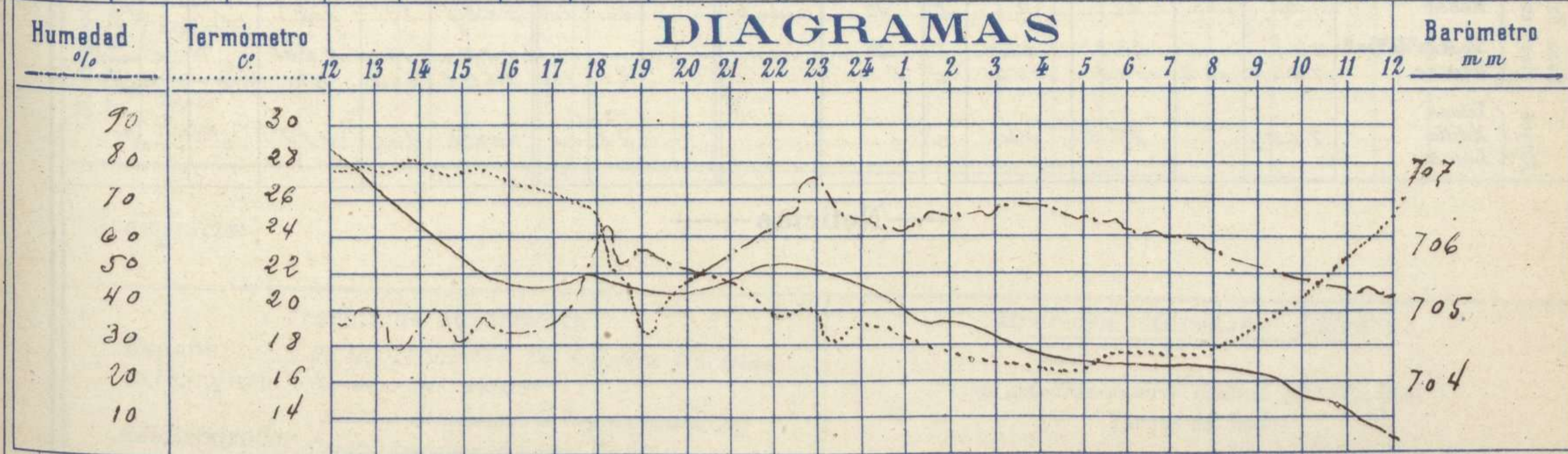
No se envía telegrama

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 25 y 12^h del dia 26

Observaciones aerológicas

Hora

| Hora | Barómetro m m | Termómetro C° | Humedad % | Viento | | Irridia o Nieve | Estado del Cielo | Notas | Alturas | Dirección del viento | Fuerza Ora | Alturas | Dirección del viento | Fuerza Ora |
|------|------------------|------------------|--------------|-----------|---------|--------------------|---------------------|------------------------------------|---------|-------------------------|---------------|---------|-------------------------|---------------|
| | | | | Dirección | F.º Óra | | | | | | | | | |
| 12 | 707.2 | 29.3 | 36 | E | 0 | C D | C D | Temp. -11 grados a la sombra. 28.4 | | | | | | |
| 16 | 705.3 | 26.8 | 32 | Cal | 0 | C Cub | Cub | Td mínima 1d 16.2 | | | | | | |
| 20 | 705.2 | 22.0 | 46 | NW | 1 | Ips | Nub. | Horas de Sol despejado en | | | | | | |
| 24 | 705.4 | 19.8 | 65 | NE | 1 | Ips | Id | el día de ayer | | | | | | |
| 4 | 704.4 | 16.8 | 68 | NE | 1 | Id | Id | 9 hº 55 mm | | | | | | |
| 8 | 704.2 | 17.8 | 56 | NE | 1 | Id | Id | | | | | | | |
| 12 | 703.1 | 25.0 | 45 | S | 0 | Id | Id | | | | | | | |

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 | | | | | | | | |
| | í 0° y al nivel del mar | Variación en 3 horas | | Dirección | Fra. | | | | Max. ^a | Min. ^a | | | Dirección | Fuerza | | | | | | | | | |
| Región del N.W.I. | La Coruña | 7.6.8. | 20.3. | 15.7. | N.W. | 2. | Br. | — | 9. | 13. | 12. | 7.6.7.5. | 16.1. | N.W. | 4. | C. cub. | | | | | | | |
| | Vares | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Avilés | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gijón | 7.6.8.6. | 20.0. | 14.5. | N.E. | 2. | cub. | — | | 13. | 13. | 7.6.7.4. | 16.2. | N.E. | 3. | C. cub. | | | | | | | |
| | Oviedo | 7.6.7.9. | 19.0. | 13.0. | S.W. | 1. | amb. | — | | 16. | 16. | 7.6.6.3. | 14.0. | N.E. | 1. | amb. | | | | | | | |
| | Puñisterre | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Santiago | 7.6.6.2. | -0.5. | 13.5. | N.W. | 3. | nuv. | — | | 16. | 10. | 7.6.6.9. | 17.2. | N.E. | 3. | C. cub. | | | | | | | |
| | Pontevedra | 7.6.6.7. | 0.0. | 16.4. | N. | 4. | Br. | — | | 25. | 12. | 7.6.4.9. | 21.6. | N. | 3. | C. cub. | | | | | | | |
| | Lugo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Orense | 7.6.5.4. | 0.0. | 16.4. | N.W. | 1. | amb. | — | | 19. | 10. | 7.6.4.7. | 18.7. | N.W. | 3. | amb. | | | | | | | |
| | León | 7.6.2.6. | 1.2. | 16. | N. | 2. | Br. | — | | 30. | 13. | 7.6.4.7. | 29.0. | N.W. | 2. | Br. | | | | | | | |
| Región Cantábrica II | Santander | 7.6.9.4. | 1.0.5. | 15.0. | N.E. | 0. | cub. | M. La | | 18. | 14. | 7.6.9.0. | 17.5. | N.E. | 3. | C. cub. | | | | | | | |
| | Punta Galea | 7.6.4.0. | 2.0.0. | 16.4. | N.E. | 4. | cub. | M. Ma | | 19. | 13. | 7.6.4.4. | 18.6. | N.E. | 5. | amb. | | | | | | | |
| | Bilbao | 7.6.5.6. | 0.0. | 16. | N. | 3. | cub. | — | | 19. | 14. | 7.6.5.2. | 22.1. | N. | 3. | Br. | | | | | | | |
| | Cabo Machichaco | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | San Sebastián | 7.6.4.5. | 1.0.6. | 15.3. | N.W. | 3. | nuv. | Riz. | | 20. | 20. | 16. | 7.6.6.9. | 19.2. | N.W. | 1. | C. cub. | | | | | | |
| Región del Duero III | Zamora | 7.6.3.4. | 1.0.1. | 19.6. | N.E. | 1. | cub. | — | | 20. | 12. | 7.6.3.2. | 27.8. | N. | 0. | amb. | | | | | | | |
| | Palencia | 7.6.2.7. | -0.2. | 15.3. | S.E. | 5. | Br. | — | | 27. | 10. | 7.6.0.7. | 25.8. | N.E. | 0. | C. cub. | | | | | | | |
| | Burgos | 7.6.3.0. | 0.0. | 16.0. | N.W. | 1. | cub. | — | | 23. | 9. | 7.6.1.2. | 24.0. | N.E. | 0. | Br. | | | | | | | |
| | Soria | 7.6.1.4. | -0.1. | 18.6. | N.E. | 3. | Br. | — | | 24. | 10. | 7.6.0.2. | 23.2. | N. | 1. | C. cub. | | | | | | | |
| | Valladolid | 7.6.2.0. | 0.0. | 15.2. | N.E. | 3. | cub. | — | | 27. | 8. | 7.6.1.5. | 25.4. | N.E. | 2. | C. cub. | | | | | | | |
| | Salamanca | 7.6.9.5. | 1.0.2. | X. | N.W. | 1. | cub. | — | | 32. | 12. | 7.6.9.6. | 20.2. | N.W. | 2. | amb. | | | | | | | |
| Región Central IV | Ávila | 7.6.1.6. | | 16.5. | E. S.E. | 0. | nuv. | — | | 24. | 12. | 7.2.9.3. | 22.4. | N.W. | 3. | C. cub. | | | | | | | |
| | Segovia | 7.6.2.6. | -0.3. | 17.0. | S. | 0. | cub. | — | | 27. | 11. | 7.6.0.4. | 26.0. | N. | 1. | amb. | | | | | | | |
| | Madrid | 7.6.2.8. | +0.1. | 17.8. | N.E. | 5. | Br. | — | | 28. | 16. | 7.6.0.2. | 26.8. | Cab. | 0. | C. cub. | | | | | | | |
| | Toledo | 7.6.2.8. | 0.0. | 17.4. | S. | 1. | amb. | — | | 31. | 16. | 7.5.9.8. | 28.0. | N. | 1. | C. cub. | | | | | | | |
| | Guadalajara | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cuenca | 7.5.4.9. | 1.0.6. | 19.6. | N.E. | 0. | Br. | — | | 27. | 13. | 7.5.9.9. | 25.2. | N.W. | 1. | amb. | | | | | | | |
| Extrem. Alto Ebro VI Mancha V | Cáceres | 7.6.0.5. | | 19.4. | N.E. | 1. | cub. | — | | 36. | 12. | 7.6.0.4. | 24.0. | N.W. | 1. | Br. | | | | | | | |
| | Badajoz | 7.6.1.8. | 1.0. | 26.8. | N.W. | 3. | Br. | — | | 38. | 14. | 7.6.0.6. | 32.8. | N. | 1. | C. cub. | | | | | | | |
| | Ciudad Real | 7.6.0.7. | +1.0. | 20.6. | S. | 1. | cub. | — | | 34. | 12. | 7.6.1.1. | 32.0. | N.W. | 1. | C. cub. | | | | | | | |
| | Logroño | 7.6.3.8. | | 17.0. | N.W. | 0. | cub. | — | | 25. | 12. | 7.6.3.4. | 24.6. | N.E. | 1. | Br. | | | | | | | |
| | Pamplona | 7.6.2.0. | | 15.0. | S.W. | 3. | cub. | — | | 22. | 12. | 7.6.3.0. | 21.2. | N.E. | 1. | Br. | | | | | | | |
| | Huesca | 7.6.1.3. | 2.0. | 16.8. | S. | 0. | cub. | — | | 30. | 8.3. | 7.5.9.9. | 27.4. | N.W. | 1. | Br. | | | | | | | |
| Cataluña VII | Zaragoza | 7.6.3.8. | 2.0. | 16.8. | S. | 0. | cub. | — | | 27. | 16. | 7.6.2.5. | 26.4. | N. | 1. | C. cub. | | | | | | | |
| | Lérida | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gerona | 7.6.1.5. | 0.0. | 21.2. | S.W. | 1. | Br. | M. da | | 27. | 12. | 7.6.1.9. | 24.5. | N.W. | 3. | Br. | | | | | | | |
| | Barcelona | 7.6.1.2. | +0.1. | 21. | S.E. | 3. | amb. | M. da | | 26. | 16. | 7.6.4.4. | 25. | N. | 4. | amb. | | | | | | | |
| | Tarragona | 7.6.1.3. | 0.0. | 16.8. | N. | 1. | C. d. | M. da | | 25. | 17. | 7.6.8.1. | 25.2. | P. P. | 2. | C. cub. | | | | | | | |
| | Tortosa | 7.6.1.4. | 0.0. | 20.7. | S.S.E. | 2. | nuv. | — | | 30. | 15. | 7.6.1.8. | 25.8. | P. P. | 3. | Br. | | | | | | | |
| Llevant | Teruel | 7.6.0.2. | | 16.5. | N.E. | 0. | nuv. | — | | 20. | 9. | 11.6.1. | 34.4. | N.W. | 3. | Br. | | | | | | | |
| | Castellón | 7.6.0.4. | 2.0. | 19.6. | N.E. | 1. | cub. | M. da | | 25. | 17. | 7.6.3.4. | 32.4. | N.W. | 3. | Br. | | | | | | | |
| | Valencia | 7.6.0.4. | | 20.4. | N.W. | 1. | cub. | — | | 25. | 17. | 7.6.1.9. | 32.4. | N.W. | 1. | Br. | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alto Ebro VI Guadalq. X del SE IX | Albacete | 7.6.0.9. | 0.0. | 12.0. | N.E. | 1. | cub. | — | | 29. | 14. | 7.5.9.3. | 28.2. | W. | 1. | Br. | | | | | | | |
| | Alicante | 7.6.0.5. | 0.0. | 19.9. | N.C. | 0. | nuv. | M. da | | 23. | 14. | 7.6.2.0. | 20.0. | W. | 1. | Br. | | | | | | | |
| | Murcia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cuenca del Guadalq. XII Sur XI | Sevilla | 7.6.0.1. | | 24.0. | N.W. | 2. | nuv. | — | | 30. | 16. | 7.6.1.1. | 31.4. | N.W. | 2. | amb. | | | | | | | |
| | Córdoba | 7.6.0.4. | 3.0. | 26.6. | S.E. | 1. | cub. | — | | 32. | 16. | 7.6.1.0. | 31.0. | N.W. | 2. | C. cub. | | | | | | | |
| | Jaén | 7.6.0.5. | | 24.2. | N.W. | 0. | cub. | — | | 31. | 18. | 7.6.2.1. | 29.8. | N. | 4. | Br. | | | | | | | |
| | Granada | 7.6.1.1. | | 21.8. | S.W. | 1. | cub. | M. da | | 27. | 16. | 7.6.2.5. | 26.4. | N. | 2. | C. cub. | | | | | | | |
| Cana-Balea-rias res XII | Huelva | 7.6.0.7. | | 18.0. | S. | 0. | nuv. | M. da | | 30. | 14. | 7.6.1.6. | 27.2. | N.W. | 6. | C. cub. | | | | | | | |
| | San Fernando | 7.6.1.4. | 1.0.5. | 20. | S.W. | 0. | amb. | M. da | | 30. | 17. | 7.6.1.8. | | | | | | | | | | | |