

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

1914

Núm. 133

DEL

13 de Mayo

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

| Observaciones de la mañana a 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. ^o a 0° y al nivel del mar | Temperatura | Viento | | Estado del cielo | | | | |
| | a 0° al nivel del mar | Variación en 3 horas | | Dirección | F ^{va} | | | | Max. ^a | Min. ^a | | | Dirección | F ^{va} | | | | | |
| Escandinavia | Bodo | 754.7 | | 3 | 0 | 4 | e. nub ^o | Bris ^a | | 2 | 2 | 759.4 | 4 | S.W. | 1 | e. d. ^o | | | |
| | Cristiansund | 757.7 | -0.1 | 5 | Gal ^o | 0 | e. d. ^o | M. de | | 5 | 2 | 759.2 | 5 | Gal ^o | 0 | e. nub ^o | | | |
| | Shudesnoes | 758.8 | -0.3 | | | | | Bris ^a | | 3 | 7 | 4 | 760.5 | 5 | N.W. | 5 | e. d. ^o | | |
| Europa Oriental y Central | Riga | 759.0 | -0.5 | 11.2 | Gal ^a | 0 | nubla | | | | | 760.5 | 8.6 | Gal ^o | 0 | g ^o | | | |
| | Moscou | 759.4 | -0.2 | 13.9 | S.E. | 1 | nub ^o | | 1 | | | 759.4 | 15.4 | N.E. | 0 | nub ^o | | | |
| | Nicolatiew | 755.9 | | 13.9 | S.W. | 4 | nub ^o | | | | | 755.2 | 14.7 | S.E. | 2 | e. nub ^o | | | |
| | Feldkirch | 767.3 | +0.1 | 6 | Gal ^o | 0 | nub ^o | | 9 | 14 | 5 | 764.2 | 6 | Gal ^o | 0 | lluvie | | | |
| | Cronorwitz | 767.6 | +0.8 | 7 | N.W. | 4 | lluvie | | 23 | 8 | 7 | 759.2 | 8 | N.W. | 4 | lluvie | | | |
| | Cracovia | 760.8 | +0.5 | 9 | N.W. | 2 | lluvie | | | 13 | 4 | 760.3 | 9 | S.W. | 1 | g ^o | | | |
| | Pola | 760.3 | | 15 | S.W. | 2 | nub ^o | | Sup | 17 | 12 | 761.8 | 14 | S.W. | 1 | nub ^o | | | |
| | Viena | 764.5 | +0.8 | 9 | W | 2 | lluvie | | 2 | 18 | 8 | 759.5 | 15 | W | 2 | nub ^o | | | |
| | Berlin | 764.1 | +0.8 | 5 | W | 2 | nub ^o | | 2 | 13 | 4 | 759.2 | 12 | N.W. | 3 | e. d. ^o | | | |
| Berna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Islas Británicas | Stornoway | 761.3 | +1.2 | 9.4 | W | 3 | lluvie | M. de | 15 | 9.4 | 6.1 | 761.1 | 6.7 | S.W. | 5 | lluvie | | | |
| | Shields | 763.0 | +0.4 | 8.9 | W | 3 | nub ^o | M. de | | 10.6 | 4.4 | 767.3 | 10.0 | N.W. | 3 | nub ^o | | | |
| | Valentia | 770.4 | | 10.0 | N.W. | 2 | nub ^o | M. de | Sup | 11.1 | 1.8 | 772.4 | 7.9 | N.W. | 3 | e. nub ^o | | | |
| Francia | Gris Nex | 767.3 | -0.3 | 9.6 | N | 2 | nub ^o | Bris ^a | 1 | 18 | 6 | 767.5 | 9.4 | N.N.E. | 2 | g ^o | | | |
| | St. Mathieu | 771.4 | 0.0 | 9.0 | N.E. | 1 | e. d. ^o | Bris ^a | | 16 | 8 | 770.1 | 12.5 | N.E. | 3 | nub ^o | | | |
| | Isla de Aix | 769.3 | +0.6 | 9.4 | S.W. | 3 | g ^o | Bris ^a | | 18 | 9 | 767.9 | 15.4 | N.E. | 3 | nub ^o | | | |
| | Biarritz | 767.2 | +0.4 | 13.0 | 0 | 3 | e. d. ^o | Bris ^a | | 17 | 11 | 765.8 | 13.8 | N.E. | 3 | e. nub ^o | | | |
| | Paris | 769.9 | +0.1 | 7 | Gal ^o | 0 | nub ^o | | Sup | 15 | 3 | 769.3 | 11 | N | 4 | g ^o | | | |
| | Clermont | 769.1 | +0.4 | 7 | N.E. | 2 | g ^o | | | 13 | 1 | 767.5 | 11 | 0 | 1 | e. nub ^o | | | |
| | Perpiñan | 765.7 | +0.5 | 17 | N.W. | 2 | nub ^o | | | 23.0 | 12 | 764.4 | 9 | N.W. | 3 | nub ^o | | | |
| | Cabo Sicié | 760.6 | -0.1 | 10.6 | W | 5 | nub ^o | M. de gran | | 19 | 11 | 761.8 | 13.8 | W | 5 | e. d. ^o | | | |
| | Niza | 760.8 | +0.4 | 14.1 | Gal ^o | 0 | e. d. ^o | lluvia | | 20 | 11 | 761.2 | 14.1 | 0 | 1 | g ^o | | | |
| Italia | Liorna | 761.2 | 0.0 | 15 | 0 | 1 | e. nub ^o | | | | | 763.7 | 18 | N.W. | 1 | e. d. ^o | | | |
| | Roma | 761.9 | 0.0 | 14 | N.W. | 0 | nub ^o | | | | | 764.6 | 16 | S.W. | 0 | g ^o | | | |
| | Cagliari | 761.8 | | 12 | N.W. | 4 | e. d. ^o | | | | | 763.6 | 22 | S.E. | 4 | g ^o | | | |
| | Palermo | 763.5 | 0.0 | 16 | Gal ^o | 0 | g ^o | | | | | 766.2 | 14 | N.E. | 0 | g ^o | | | |
| Portugal | Porto | 763.6 | +0.5 | 8.8 | 8 | 5 | g ^o | lluvia | | 20 | 11 | 763.4 | 15.0 | S.W. | 2 | g ^o | | | |
| | Lisboa | 761.7 | +1.0 | 13 | N | 1 | g ^o | M. de gran | | 13 | 11 | 760.9 | 16 | N.N.W. | 4 | tormenta | | | |
| | Lagos | 762.8 | +0.3 | 13 | N.E. | 1 | nub ^o | lluvia | | 24 | 10 | 761.2 | 18 | N | 2 | nub ^o | | | |
| | Horta | 765.9 | +0.4 | 13.8 | N.N.E. | 4 | nub ^o | M. de gran | 6 | 16 | 13 | 762.1 | 13.8 | N.N.E. | 5 | nub ^o | | | |
| | Angra | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Punta Delgada | 762.4 | -0.2 | 12.0 | N.E. | 6 | lluvie | M. de | | 5 | 16 | 12 | 765.0 | 14.5 | N.E. | 4 | nub ^o | | |
| | Funchal | 764.4 | +0.3 | 15.6 | 0 | 1 | nub ^o | lluvia | Sup | 17 | 13 | 764.9 | 15.2 | 0 | 1 | nub ^o | | | |
| Marruecos y Argelia | Tanger | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Casablanca | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nemout | 754.9 | | 21.6 | N.E. | 1 | g ^o | | | 28 | 18 | 763.7 | 23.8 | N.E. | 1 | g ^o | | | |
| | Argel | 753.6 | -0.1 | 17.9 | N.E. | 2 | nub ^o | Bris ^a | | 25 | 15 | 761.7 | 19.0 | N.E. | 1 | e. nub ^o | | | |
| | Cap de Garde | 764.1 | | 16.4 | S.W. | 3 | nubla | Bris ^a | | 19 | 15 | 763.2 | 15.8 | N.E. | 2 | e. d. ^o | | | |
| | Túnez | 764.0 | | 15.8 | Gal ^o | 0 | e. d. ^o | | | | | | | | | | | | |
| Orán | 762.3 | | 16.8 | N.E. | 1 | nub ^o | | | 18 | 15 | 761.6 | 17 | N | 4 | nub ^o | | | | |

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

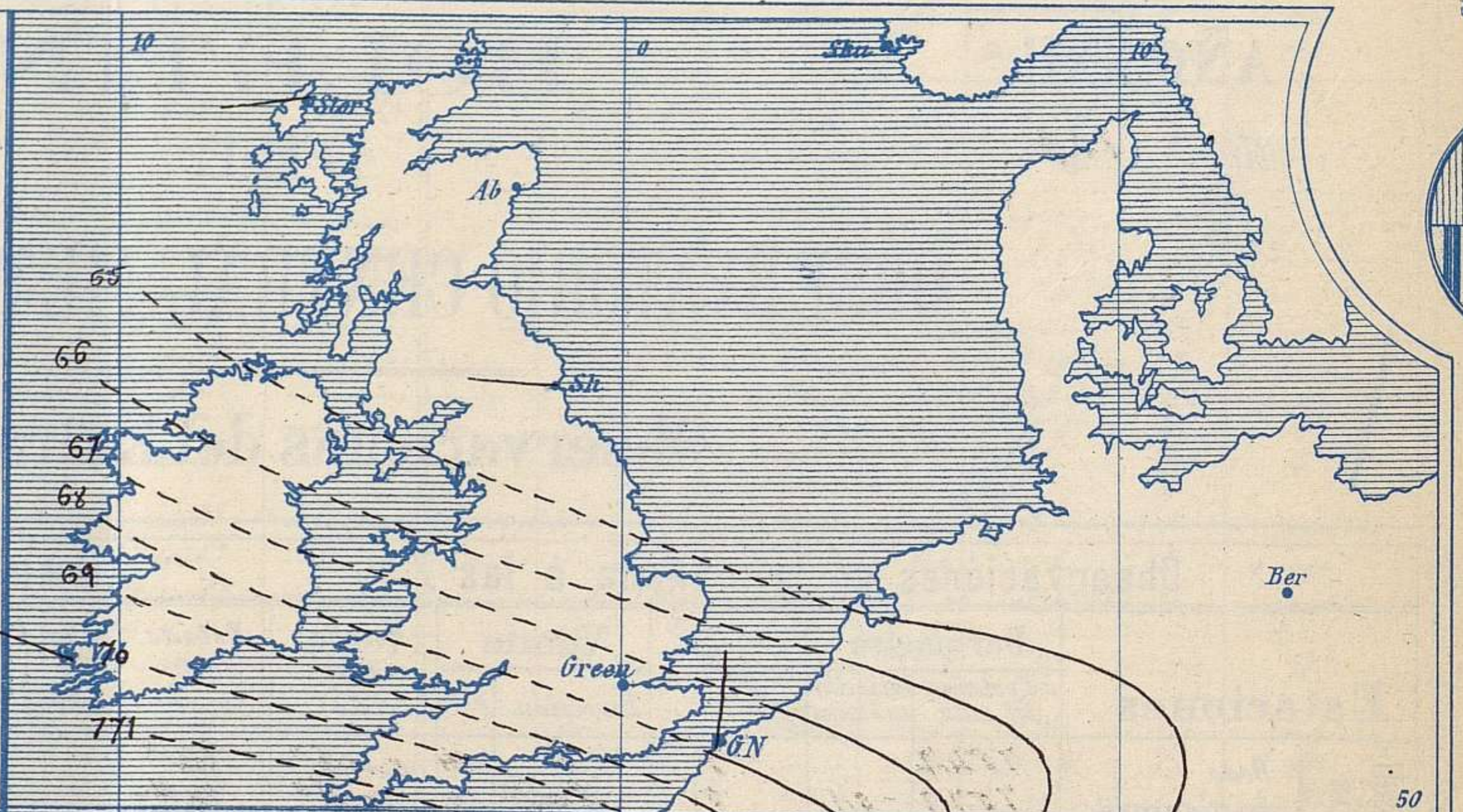
Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.

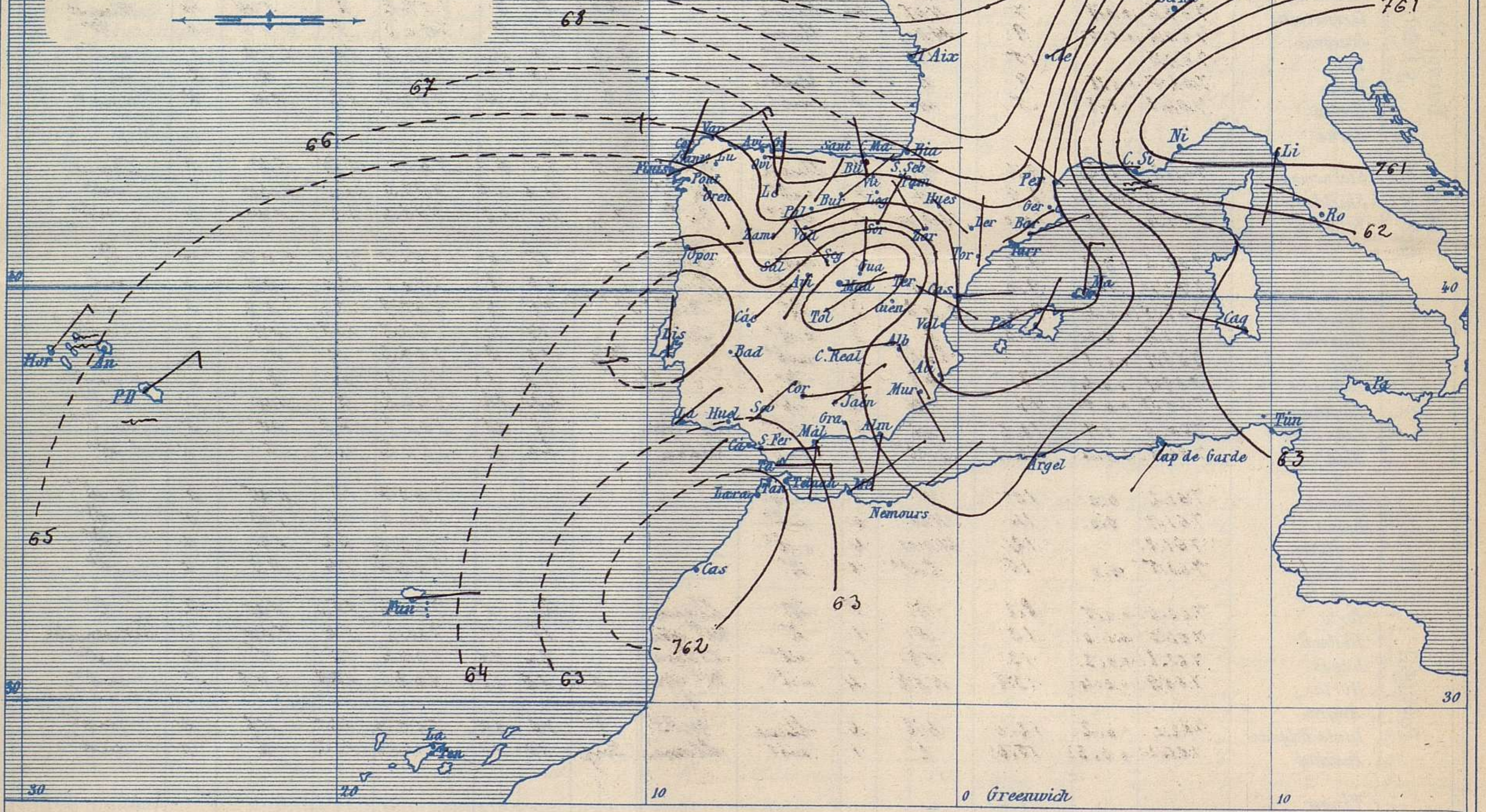


Signos convencionales

| Fuerza del viento | Cielo | Mar |
|---------------------------|-------------|-------------------|
| 0 Calma | ○ Despejado | { Llana |
| 1 Ventolina | ○ Con nubes | { Rizada |
| 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

Persiste la tendencia a formarse sobre la península Ibérica centros de presiones débiles y se aproxima a Portugal una pequeña borrasca, mal definida aún.
 El tiempo es generalmente bueno para España, pero no presenta gran estabilidad; los vientos soplan flojos de dirección variable, y la temperatura tiende a elevarse: la máxima de ayer fue de 27 grados en Sevilla, y la mínima de hoy ha sido de 4 grados en León.
 El mar solo está agitado en las costas Gallegas.
 Las presiones altas residen al Occidente del Canal de la Mancha.

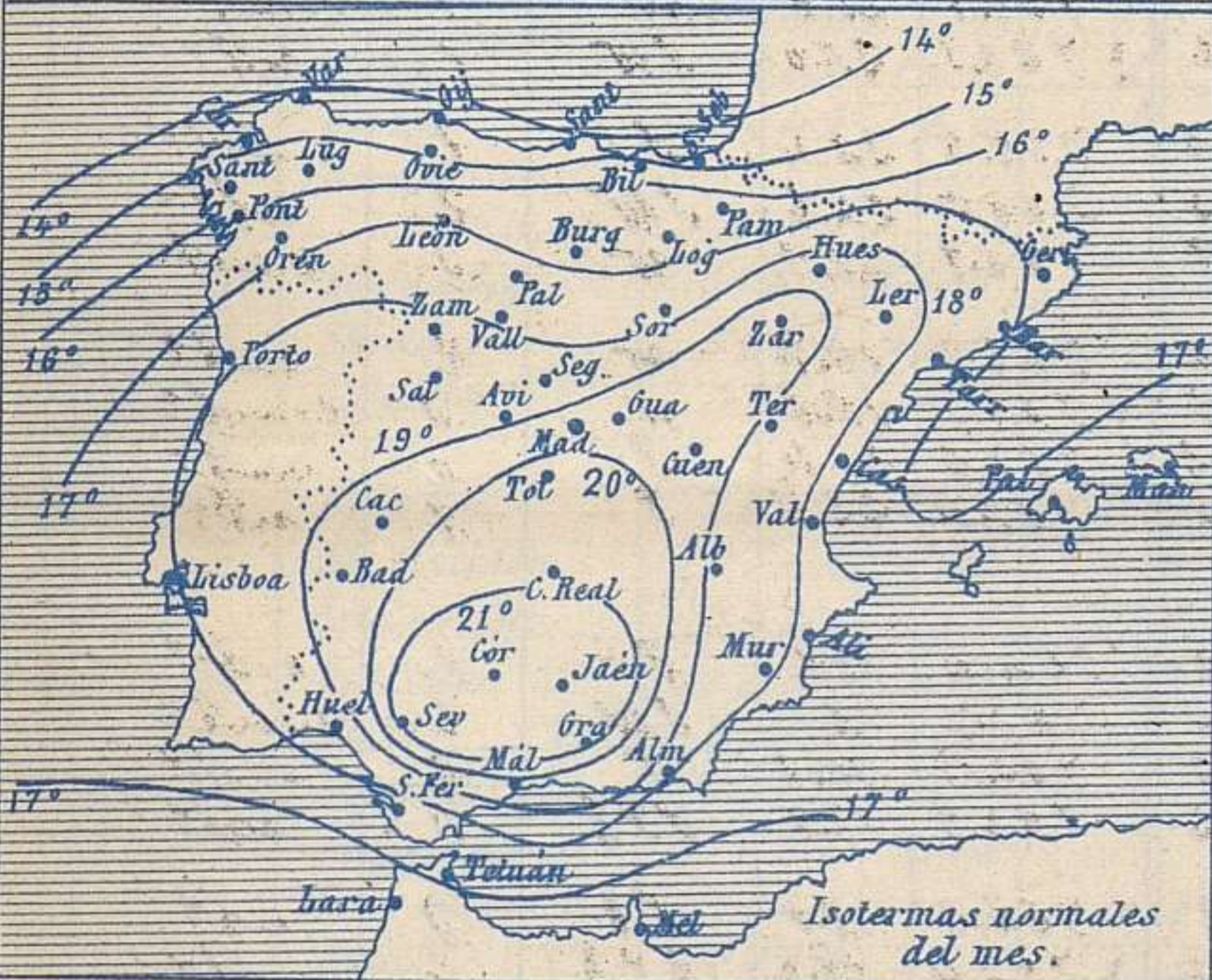
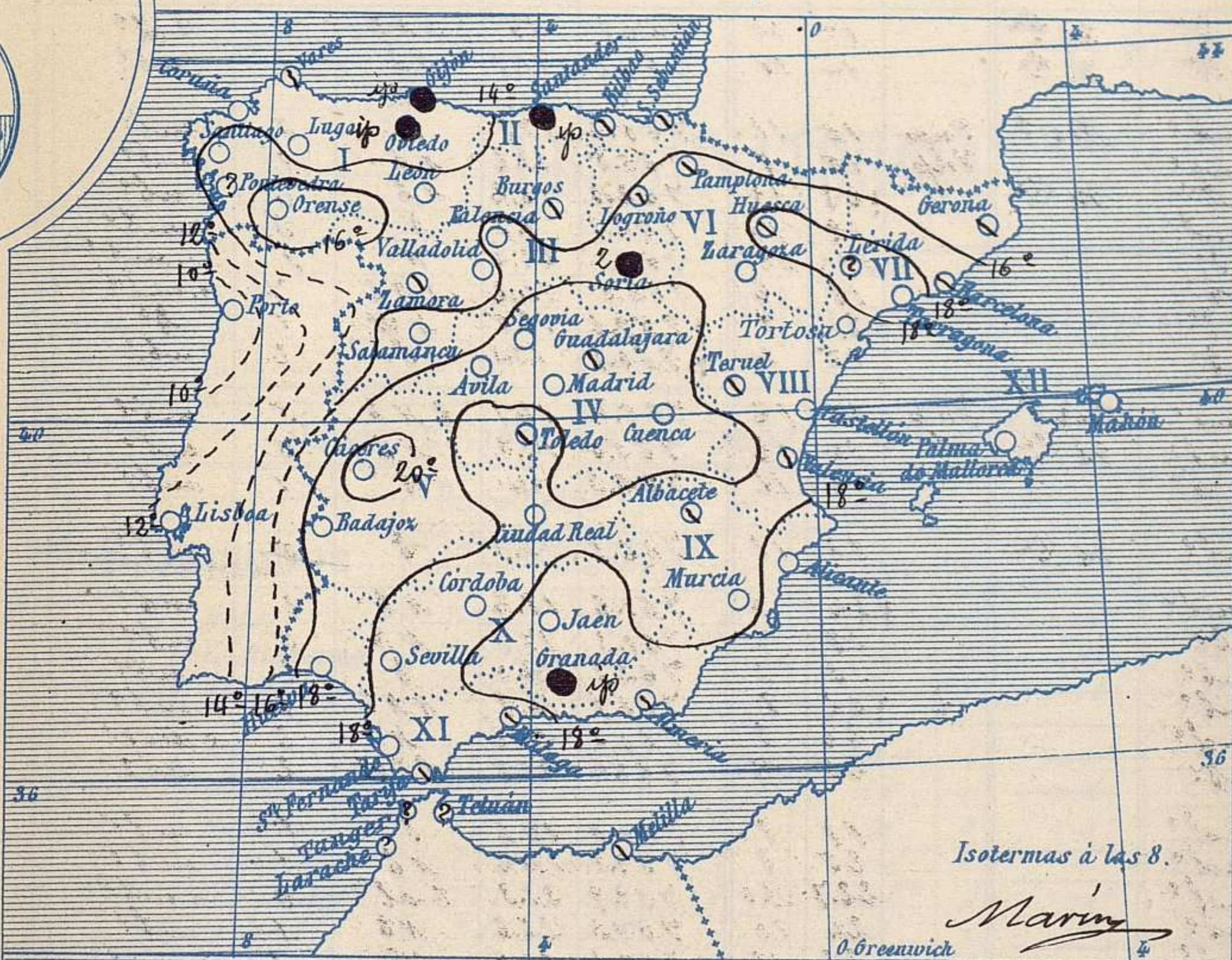
Saura

El Director general: Martin Sánchez

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Temperaturas y Lluvias



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

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos o moderados del 1º cuadrante y buen tiempo.
- II }
- III }
- IV } Vientos flojos de dirección variable y tiempo incierto.
- V }
- VI }
- VII }
- VIII } Vientos flojos y moderados de la región del Este y buen tiempo.
- IX }
- X }
- XI } Vientos fuertes de la región del Este y tiempo incierto.
- XII } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo?

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las 12 h. 55 m

Parece que se aproxima una pequeña borrasca a las Canarias.

Son probables los vientos del Este en el Estrecho de Gibraltar.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 12 y 12^h del día 13

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora 11^h

| Hora | Barómetro m m | Termómetro C° | Humedad % | 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 | 704.92 | 21.2 | 44 | S | 0 | | Cubierto | Temp. max a la sombra 28.7 | 50 | ENE | 2 | 2000 | SE | 0 |
| 16 | 704.14 | 21.3 | 39 | Cal | 0 | | C. Cub. | Tem. min = 18.0 | 100 | SE | 2 | 3000 | SW | 5 |
| 20 | 704.44 | 17.0 | 55 | SE | 0 | | C. desp. | Horas de Sol despejada en | 200 | E | 1 | 4000 | WSW | 5 |
| 24 | 705.50 | 14.5 | 71 | ENE | 2 | | SE | el día de ayer 12.45 | 400 | ENE | 1 | 5000 | SE | 7 |
| 4 | 705.70 | 11.9 | 84 | SE | 2 | | SE | | 600 | SE | 2 | 6000 | SE | 9 |
| 8 | 707.27 | 18.2 | 70 | E | 1 | | SE | | 800 | S | 2 | 7000 | SE | 9 |
| 12 | 707.12 | 21.6 | 47 | SE | 1 | | desp de | | 1000 | S | 2 | 7600 | W | 9 |
| | | | | | | | | | 1500 | SE | 2 | | | |

DIAGRAMAS

