



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIII
Nim.º 123

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

3 de Mayo

1925

Table with columns for Station Name, Pressure (Milibares), Wind, Temperature, Time, and Observations. It is organized into geographical regions: EUROPA SEPTENTRIONAL, ISLANDIA, ISLAS BRITÁNICAS, ALEMANIA Y AUSTRIA, POLONIA, PAISES BAJOS, SUIZA, FRANCIA, PORTUGAL, ITALIA, ORIENTE, and NORTE DE AFRICA. Each entry includes numerical data for pressure, wind direction and force, and temperature.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

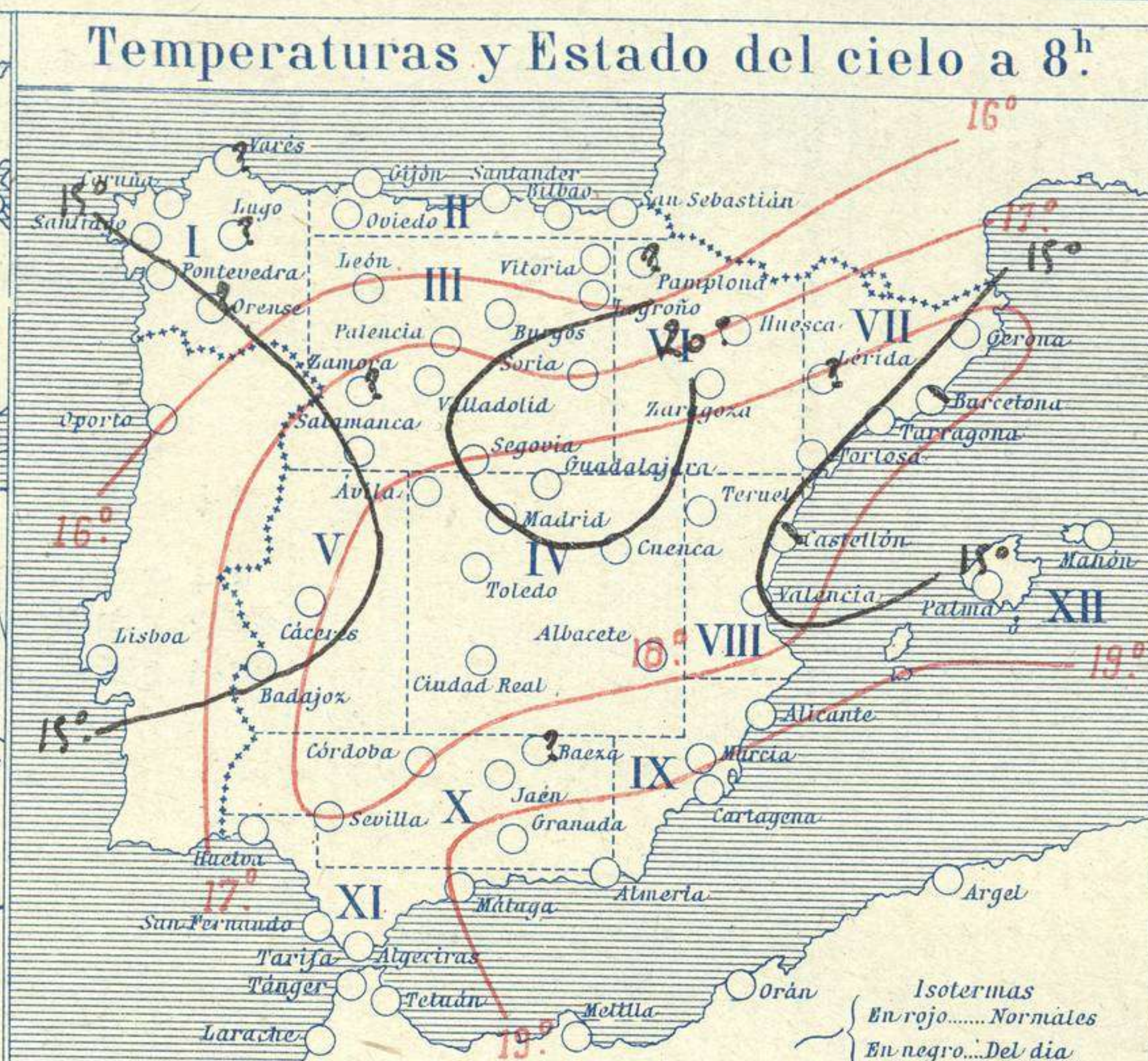
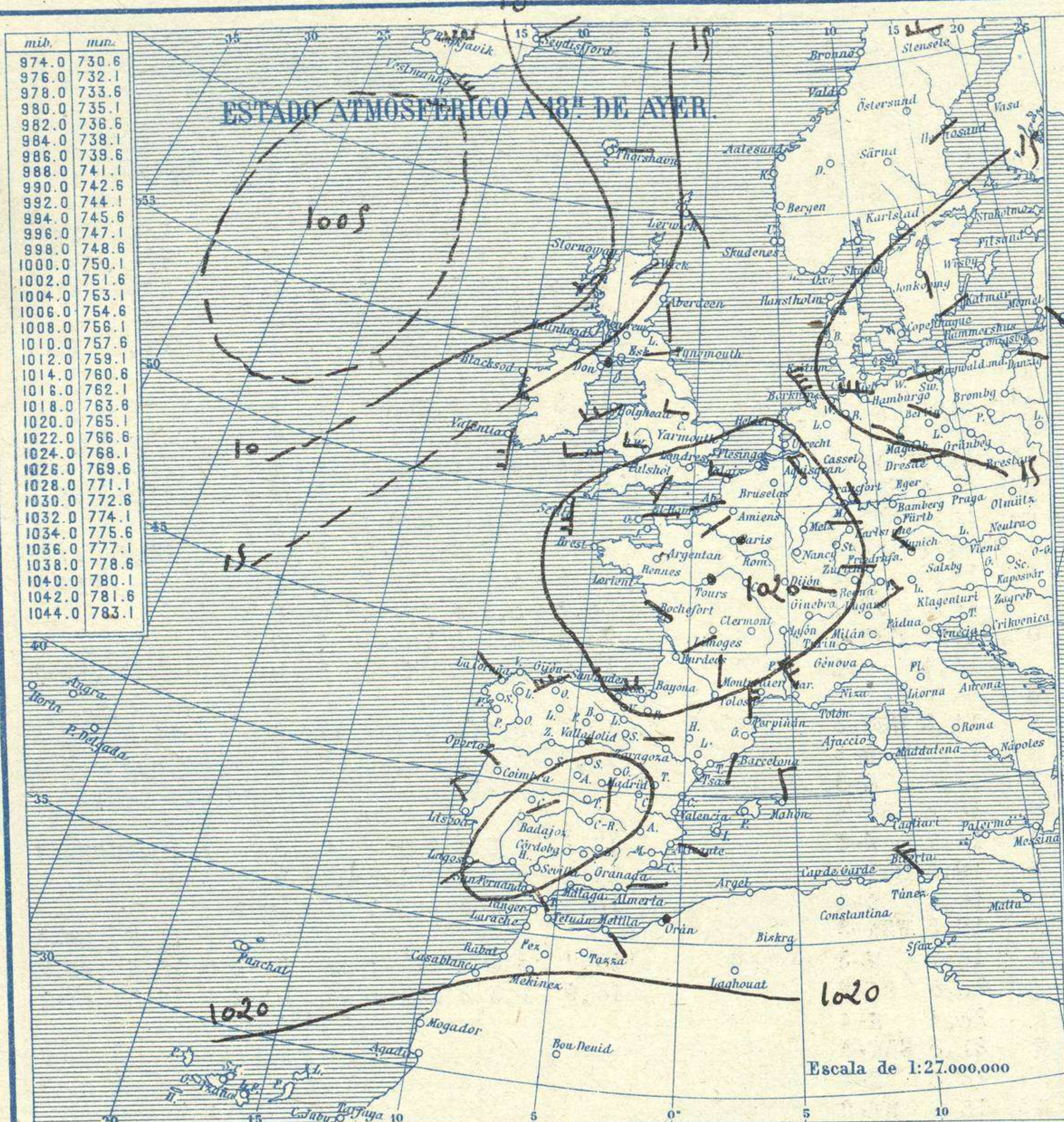


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo de Mayo de 1925

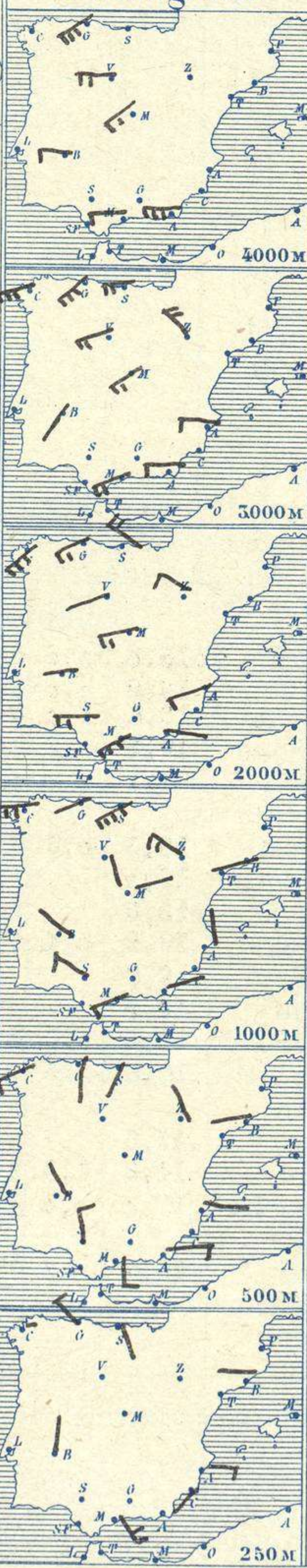
AÑO XXXIII

Núm. 123



| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia |
|-----------------------------|--------------|--------|--------|
| | Máx. | Mínim. | |
| La Coruña | 17 | 10 | |
| Santiago | 24 | 13 | |
| Pontevedra | 21 | 10 | |
| Lugo | | | |
| Orense | | | |
| Gijón | 15 | 9 | |
| Oviedo | 19 | 10 | |
| Santander | 16 | 9 | |
| Bilbao | 25 | 15 | |
| San Sebastián | 14 | 7 | |
| León | 16 | 7 | |
| Zamora | | | |
| Palencia | 22 | 3 | |
| Burgos | 22 | 4 | |
| Soria | | | |
| Valladolid | 22 | 6 | |
| Salamanca | 22 | 8 | |
| Ávila | 19 | 7 | |
| Segovia | 22 | 8 | |
| Madrid | 23 | 11 | |
| Toledo | 26 | 11 | |
| Guadalajara | 24 | 8 | |
| Cuenca | 22 | 6 | |
| Ciudad-Real | 27 | 11 | |
| Albacete | 25 | 9 | |
| Cáceres | 28 | 15 | |
| Badajoz | 23 | 13 | |
| Vitoria | 19 | 3 | |
| Logroño | 22 | 5 | |
| Pamplona | 18 | 4 | |
| Huesca | 22 | 8 | |
| Zaragoza | 22 | 6 | |
| Lérida | | | |
| Gerona | 19 | 5 | |
| Barcelona | 16 | 10 | |
| Tarragona | 20 | 12 | |
| Tortosa | | | |
| Teruel | 21 | 3 | |
| Castellón | 19 | 12 | |
| Valencia | 26 | 12 | |
| Alicante | 20 | 10 | |
| Murcia | 24 | 10 | |
| Sevilla | 31 | 11 | |
| Córdoba | 29 | 12 | |
| Jaén | 27 | 15 | |
| Baeza | | | |
| Granada | | | |
| Huelva | 29 | 13 | |
| San Fernando | 27 | 15 | |
| Tarifa | 20 | 16 | |
| Algeciras | 20 | 15 | |
| Málaga | 28 | 14 | |
| Almería | 26 | 15 | |
| Palma | 18 | 13 | |
| Ibiza | | | |
| Mahón | 15 | 9 | |
| Las Palmas | | | |
| S ^t . Cruz de T. | | | |
| Laguna | | | |
| Izaña | | | |
| Tetuán | 20 | 14 | |
| Melilla | 21 | 15 | |
| Tánger | | | |

Observaciones aerológicas



Estado General

Todo el occidente de Europa está sometido al influjo de un área anticiclónica por lo cual el buen tiempo es general en España, los vientos soplan de dirección variable y la temperatura es suave.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI No se hace predicción.
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Signos convencionales

| Cielo | | Vientos | |
|-------------|------------|---------------|-------------------|
| ○ Despejado | ● Lluvia | ○ Calma | ○ Llanura |
| ○ Con nubes | ● Nieve | ○ Muy flojo | ○ Rizada |
| ○ Bruma | R Tormenta | ○ Flojo | ○ Marejada |
| ○ Niebla | | ○ Moderado | ○ Marejada gruesa |
| | | ○ Alguerzuelo | ○ Gruesa |
| | | ○ Puente | ○ Muy gruesa |
| | | ○ Duro | ○ Muy gruesa |
| | | ○ Muy duro | ○ Arbolada |
| | | ○ Temporal | ○ Muy arbolada |

Mar

| Signo | Nombres | Velocidad | Signo | Nombres |
|-------|-------------|-----------|-------|-----------------|
| ○ | Calma | 1 a 2 | ○ | Llanura |
| ○ | Ventolina | 2 a 4 | ○ | Rizada |
| ○ | Muy flojo | 4 a 6 | ○ | Marejada |
| ○ | Flojo | 6 a 8 | ○ | Marejada gruesa |
| ○ | Moderado | 8 a 10 | ○ | Gruesa |
| ○ | Alguerzuelo | 10 a 12 | ○ | Muy gruesa |
| ○ | Puente | 12 a 14 | ○ | Muy gruesa |
| ○ | Duro | 14 a 16 | ○ | Arbolada |
| ○ | Muy duro | 16 a 30 | ○ | Muy arbolada |

En rojo. Curvas de igual presión del mes.
En negro. Curvas de igual presión del día.
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Observaciones de 15^h del día 2 a 7^h del día 3

| Horas | Barómetro | |
|-------|-----------|------------|
| | mm | milímetros |
| 15 | 705,4 | 940,5 |
| 18 | 704,8 | 939,7 |
| 1 | 706,4 | 941,8 |
| 7 | 705,8 | 941,0 |

Observaciones de 15^h del día 2 a 7^h del día 3

| Horas | Estado del Cielo | Temperatura | | Presión normal |
|-------|------------------|-------------|--------|----------------|
| | | máxima | mínima | |
| 13,00 | Despejado | 22,6 | 10,6 | 704,4 |
| 15,00 | id. | 20,9 | 8,4 | |
| 18,00 | id. | 14,7 | | |
| 21,00 | id. | | | |

Escala de 1:13.500,000

