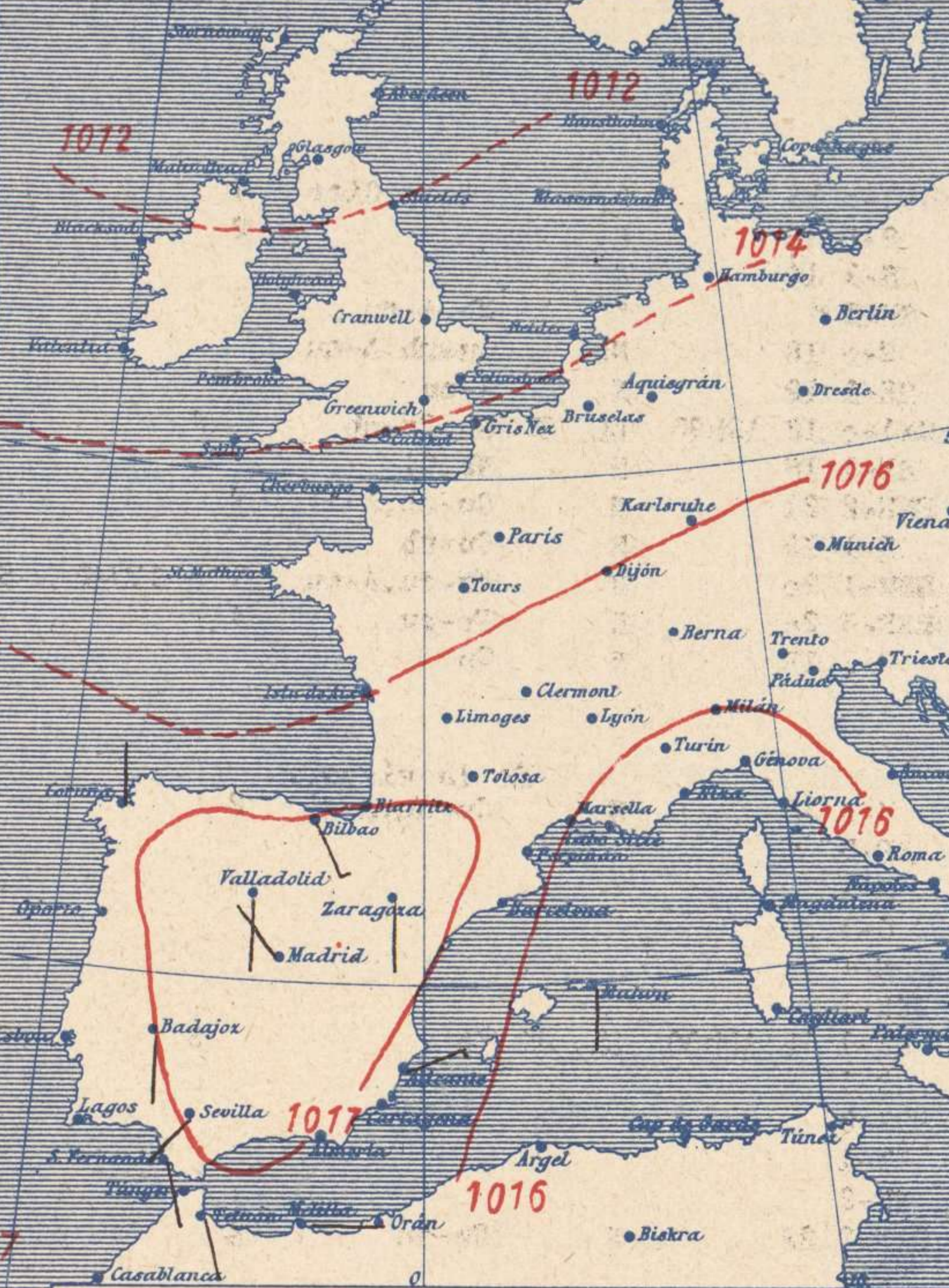


### Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

| mb.   | mm.   | mb.    | mm.   | mb.    | mm.   |
|-------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 974.0 | 730.8 | 998.0  | 748.6 | 1022.0 | 766.6 |
| 976.0 | 732.1 | 1000.0 | 750.1 | 1024.0 | 768.1 |
| 978.0 | 733.6 | 1002.0 | 751.6 | 1026.0 | 769.6 |
| 980.0 | 735.1 | 1004.0 | 753.1 | 1028.0 | 771.1 |
| 982.0 | 736.6 | 1006.0 | 754.6 | 1030.0 | 772.6 |
| 984.0 | 738.1 | 1008.0 | 756.1 | 1032.0 | 774.1 |
| 986.0 | 739.6 | 1010.0 | 757.6 | 1034.0 | 775.6 |
| 988.0 | 741.1 | 1012.0 | 759.1 | 1036.0 | 777.1 |
| 990.0 | 742.6 | 1014.0 | 760.6 | 1038.0 | 778.6 |
| 992.0 | 744.1 | 1016.0 | 762.1 | 1040.0 | 780.1 |
| 994.0 | 745.6 | 1018.0 | 763.6 | 1042.0 | 781.6 |
| 996.0 | 747.1 | 1020.0 | 765.1 | 1044.0 | 783.1 |

### Estado atmosférico general á 18<sup>h</sup>. de ayer



### Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones               | Temperaturas |        | Lluvia mm. |
|--------------------------|--------------|--------|------------|
|                          | Max.         | Minima |            |
| <b>REGIÓN DEL N. W.</b>  |              |        |            |
| La Coruña                | 22           | 13     | ip         |
| Santiago                 | 22           | 11     | 3          |
| Pontevedra               | 21           | 6      | 6          |
| Lugo                     |              |        |            |
| Orense                   |              |        |            |
| <b>REGIÓN CANTÁBRICA</b> |              |        |            |
| Gijón                    | 23           | 13     |            |
| Oviedo                   | 22           | 13     |            |
| Santander                | 29           | 20     | 0,3        |
| Bilbao                   | 24           | 18     |            |
| San Sebastián            | 25           | 15     |            |
| <b>REGIÓN DEL DUERO</b>  |              |        |            |
| León                     |              |        |            |
| Zamora                   | 23           | 12     | 2          |
| Palencia                 | 22           | 12     | 2          |
| Burgos                   | 23           | 12     |            |
| Soria                    | 21           | 11     |            |
| <b>REGIÓN CENTRAL</b>    |              |        |            |
| Valladolid               | 22           | 13     | 2          |
| Salamanca                | 22           | 11     | 6          |
| Avila                    | 14           | 9      | 16         |
| Segovia                  | 19           | 10     | 7          |
| Madrid                   | 22           | 12     | 14         |
| Toledo                   | 25           | 14     | 10         |
| Guadalajara              | 25           | 13     | 4          |
| Cuenca                   | 22           | 9      | ip         |
| Ciudad Real              | 28           | 12     | 10         |
| <b>EXTREMA MADURA</b>    |              |        |            |
| Albacete                 |              |        |            |
| Cáceres                  | 21           | 14     | 15         |
| Badajoz                  | 19           | 15     | 11         |
| <b>ALTO EBRO</b>         |              |        |            |
| Vitoria                  | 23           | 14     |            |
| Logroño                  | 23           | 13     |            |
| Pamplona                 | 24           | 14     |            |
| Huesca                   |              |        |            |
| Zaragoza                 | ?            | ?      |            |
| <b>CATALUNYA</b>         |              |        |            |
| Lérida                   |              |        |            |
| Gerona                   | 19           | 15     | 2          |
| Barcelona                | 20           | 17     | 1          |
| Tarragona                | 21           | 17     |            |
| Tortosa                  | 24           | 17     |            |
| <b>LEVANTE</b>           |              |        |            |
| Teruel                   | 22           | 9      |            |
| Castellón                | 24           | 16     |            |
| Valencia                 | 22           | 18     | 2          |
| <b>REGIÓN DEL S.E.</b>   |              |        |            |
| Alicante                 | 25           | 16     | 2          |
| Murcia                   | 24           | 13     | ip         |
| <b>QUENCA DEL S.W.</b>   |              |        |            |
| Sevilla                  | 26           | 16     | 1          |
| Córdoba                  | 27           | 17     | 5          |
| Jaén                     | 25           | 14     |            |
| Baeza                    | 26           | 14     |            |
| Granada                  | 26           | 16     | ip         |
| <b>COSTA SUR</b>         |              |        |            |
| Huelva                   | 25           | 18     | 0,3        |
| San Fernando             | 20           | 18     |            |
| <b>COSTA N.</b>          |              |        |            |
| Algeciras                | 26           | 18     | 4          |
| Málaga                   | 26           | 18     | 1          |
| Almería                  | 24           | 15     |            |
| <b>BALEARES</b>          |              |        |            |
| Palma                    | 23           | 18     |            |
| Mahón                    | 25           | 20     |            |
| <b>CANARIAS</b>          |              |        |            |
| Las Palmas               | 19           | 13     | 3          |
| Laguna                   |              |        |            |
| Izaña                    |              |        |            |
| <b>ÁFRICA</b>            |              |        |            |
| Tetuán                   | 21           | 18     | 14         |
| Melilla                  |              |        |            |
| Tánger                   |              |        |            |

### Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

No se hace predicción.

### Estado General

Al occidente de la península Ibérica se halla un área de presiones débiles que tiende á atravesar nuestro territorio.

El tiempo es ya lluvioso pero tiende a empeorar aún.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup>. del día 14 á 13<sup>h</sup>. del día 15.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barómetro |           | Temperatura C. | Humedad % | Viento Dirección F. | Lluvia mm. | Estado del Cielo | Notas | Horas de insolación     |
|-------|-----------|-----------|----------------|-----------|---------------------|------------|------------------|-------|-------------------------|
|       | mm.       | milibares |                |           |                     |            |                  |       |                         |
| 18    | 703,3     | 937,6     | 15,4           | 88        | NW 1                | 1,0        | Cub <sup>o</sup> |       | 1-25                    |
| 1     | 702,5     | 936,7     | 13,8           | 93        | Cal 0               | 5,0        | Id.              |       | Temperatura máxima 21,7 |
| 7     | 701,2     | 934,9     | 12,0           | 98        | Cal 0               | 6,4        | Id.              |       | Id mínima 12,0          |
| 13    | 697,8     | 930,3     | 19,3           | 71        | SE 3                | 0,2        | Nuboso           |       | Id máxima normal 17,7   |
|       |           |           |                |           |                     |            |                  |       | Id mínima id 8,4        |
|       |           |           |                |           |                     |            |                  |       | Id normal media 13,0    |
|       |           |           |                |           |                     |            |                  |       | Presión normal 705,6    |