

# DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.º 163

## SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

25 de Mayo

### OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

| ESTACIONES   | PRESIÓN MILIBARES |             |           | VIENTO | TEMPE-<br>RATURA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | ESTACIONES    | PRESIÓN MILIBARES |             |       | VIENTO | TEMPE-<br>RATURA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO |
|--|-------------------|-------------|-----------|--------|------------------|--------|-------------------|--------|---------------|-------------------|-------------|-------|--------|------------------|--------|-------------------|--------|
|  | á O.º             | N. M. G. N. | VARIACIÓN |        |                  |        |                   |        |               | á O.º             | N. M. G. N. | á O.º |        |                  |        |                   |        |
| <b>OBSERVACIONES Á 7<sup>h</sup>      OBSERV. Á 18<sup>h</sup></b> |                   |             |           |        |                  |        |                   |        |               |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| DINAMARCA  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Tours         | 1015,7            | 0,8         | 1     | SE-1   | 21               | D      | 1014,3            | SSE-2  |
| Skagen   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Saint Mathieu | 11,1              | 0,0         |       | N-1    | 18               | N      |                   |        |
| Hanstholm  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Isle de Rhé   | 14,1              | 0,0         | 4     | SSE-2  | 20               | D      | 14,1              | N-1    |
| Copenhague   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Clermont      |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Blaavandshuk   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Lyonnes       | 13,2              | -1,1        | 5     | E-1    | 21               | D      | 12,1              | Cal-0  |
| ALEMANIA   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Tolosa        | 14,9              | 0,5         | 1     | SSE-2  | 20               | D      | 15,0              | SE-3   |
| Hamburgo   | 1015,8            | 0,0         |           | SE-2   |                  | D      |                   |        | Biarritz      | 13,8              | 0,5         | 1     | SSW-0  | 25               | D      | 12,8              | SSE-0  |
| Berlin   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Marsella      |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Dresde   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Perpiñán      | 17,0              | 0,7         |       | NE-1   |                  | D      |                   |        |
| Karlsruhe  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Cabo Sicié    | 18,2              | 0,0         |       | W-1    | 22               | D      |                   |        |
| Munich   | 18,9              | 0,0         |           | S-2    |                  | D      |                   |        | Niza          | 17,5              | 0,7         |       | Cal-0  |                  | D      |                   |        |
| Aquisgrán  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | ITALIA        |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| HOLANDA  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Trento        |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Helder   | 14,6              | 0,7         | 4         | SSW-2  | 20               | D      | 1013,0            | SW-1   | Pádua         |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| BÉLGICA  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Trieste       |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Bruselas   | 15,9              | 0,7         | 4         | SSE-1  | 25               | D      |                   |        | Milán         |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| ISLAS BRITÁNICAS   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Turín         |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Stornoway  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Génova        |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Aberdeen   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Lyonnes       | 17,3              | 0,0         |       | NE-0   |                  | D      |                   |        |
| Glasgow  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Ancona        |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Shields  | 13,7              | 0,0         |           | SE-1   |                  | N      |                   |        | Roma          |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Malin Head   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Nápoles       |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Blacksod   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Magdalena     |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Valentia   | 05,9              | -1,3        |           | S-0    |                  | N      |                   |        | Cagliari      |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Holyhead   | 09,9              | -1,3        |           | Cal-0  |                  | N      |                   |        | Palermo       |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Granwell   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Túnez         | 17,7              | 0,7         |       | Cal-0  |                  | D      |                   |        |
| Pembroke   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | PORTUGAL      |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Gravelines   | 12,3              | -0,7        |           | S-4    |                  | D      |                   |        | Oporto        |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Felixstowe   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Lisboa        | 11,6              | 0,0         | 6     | SSE-2  | 17               | D      | 11,9              | SSW-3  |
| Calakol  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Lagos         |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Scilly   |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Horta         | 18,6              | 0,0         |       | E-5    |                  | N      |                   |        |
| AUSTRIA  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Flores        |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Viena  | 22,1              | 0,7         |           | Cal-0  |                  | D      |                   |        | Punta Delgada |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| SUIZA  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Funchal       |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Berne  | 20,3              | 0,3         | 3         | S-0    | 18               | D      | 18,6              | SW-0   | ARGELIA       |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| FRANCIA  |                   |             |           |        |                  |        |                   |        | Orán          |                   |             |       |        |                  |        |                   |        |
| Grainville   | 13,3              | 0,7         | 4         | SSW-2  | 23               | D      |                   |        | Argél         | 14,2              | 0,0         |       | Cal-0  |                  | L      | 15,0              | NE-1   |
| Orango   | 13,5              | 0,7         | 4         | SW-0   | 20               | N      | 12,3              | SSW-1  | Laghouat      | 16,6              |             |       | NNE-1  | 18               | D      | 16,6              | NNE-1  |
| París  | 14,9              | 0,7         | 3         | E-1    | 23               | D      | 13,1              | SW-2   | Biskra        | 15,0              |             |       | SE-2   | 27               | N      | 13,1              | SW-2   |
| Dijón  | 17,1              | 0,1         | 3         | SSW-1  | 19               | D      | 15,1              | SW-1   | Cap de Garde  | 16,2              |             |       | SE-2   | 22               | D      | 16,1              | E-4    |

#### RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

#### PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA ..... Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas  
EXTRANJERO ..... Un año 72 pesetas.

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

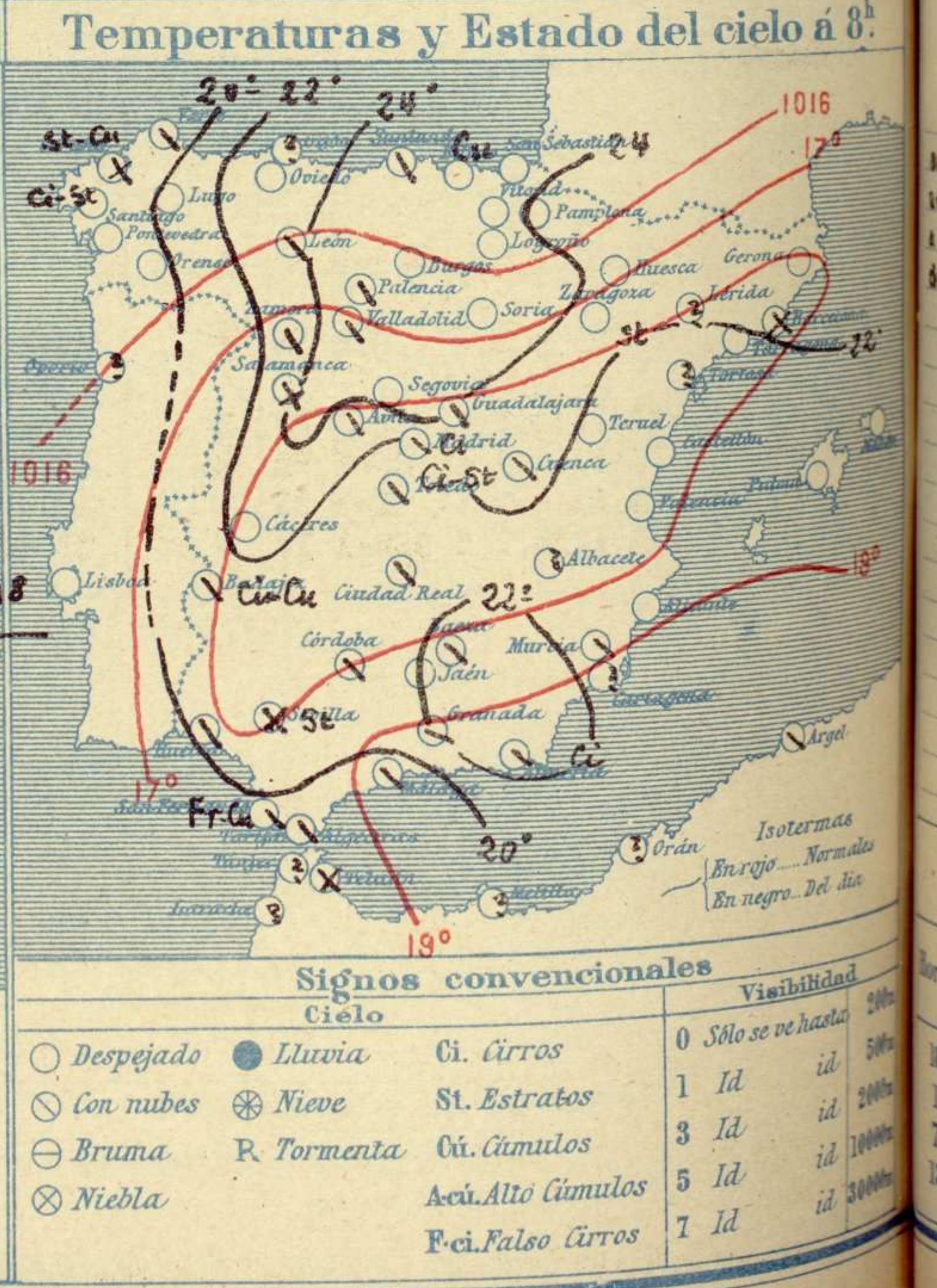
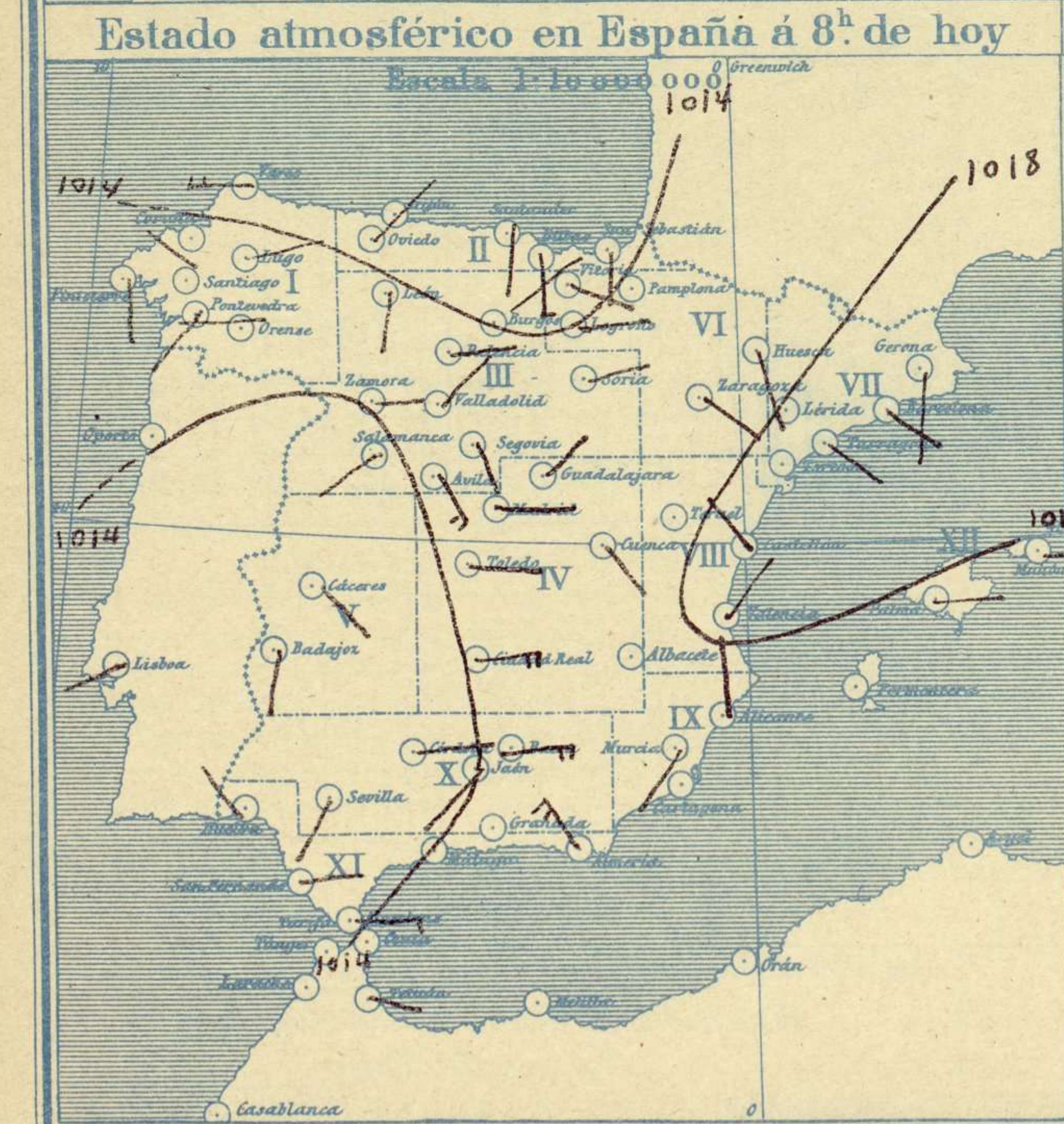
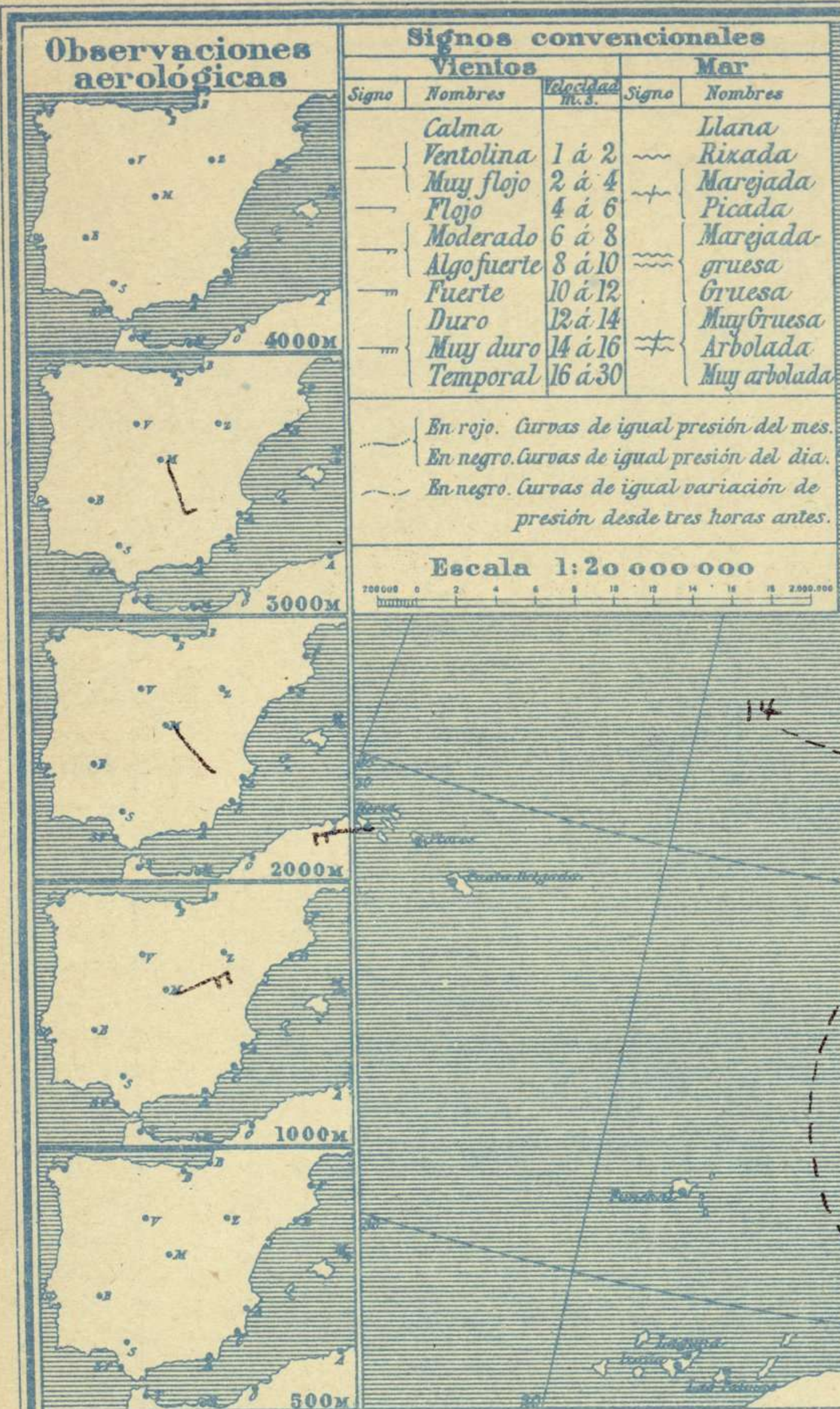
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico  
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



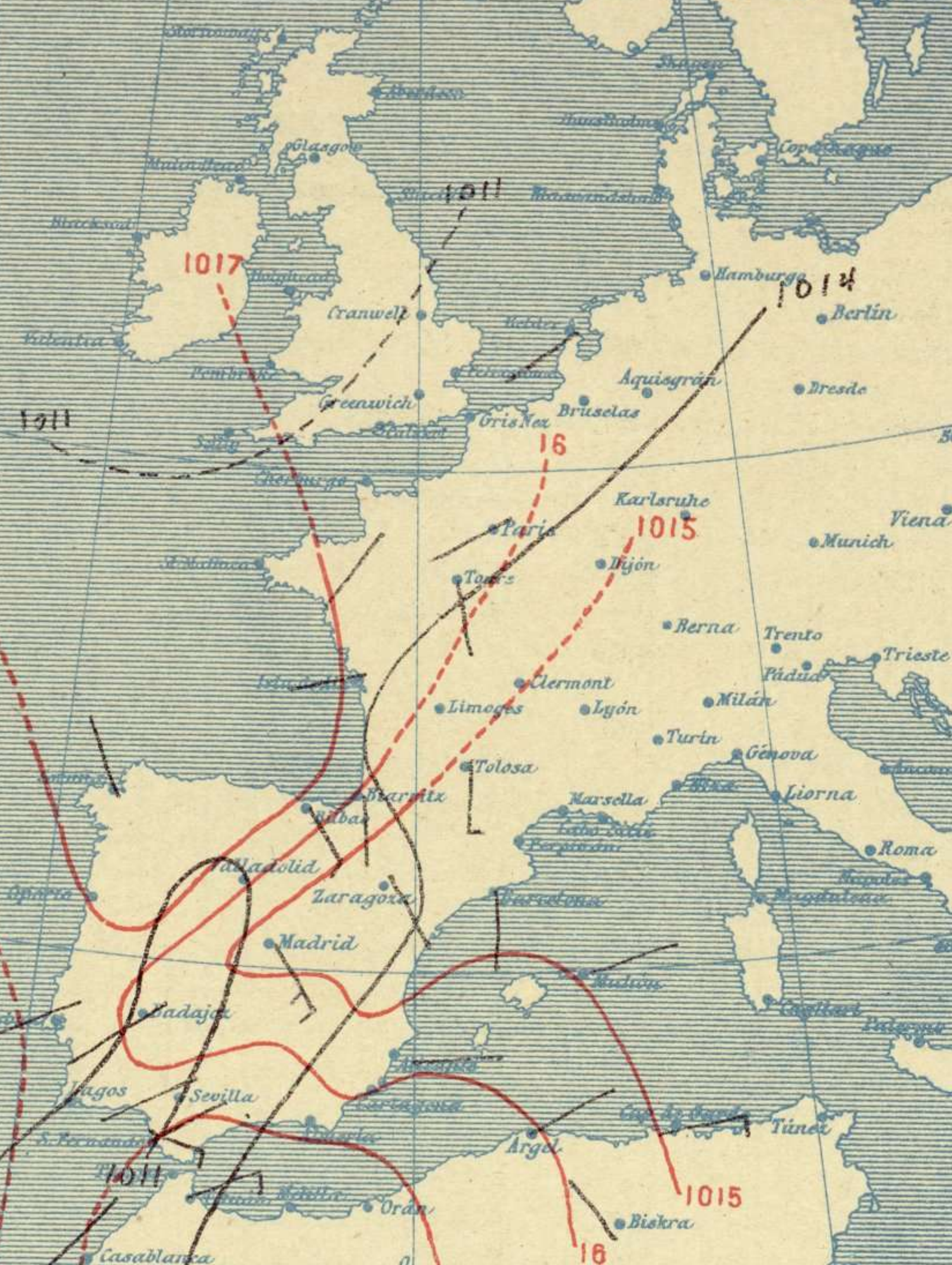




### Equivalencias de milibares a milímetros de mercurio

| milb. | mm.   | milb.  | mm.   | milb.  | 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 a las 18<sup>h</sup> de ayer



### Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones    | Temperaturas |        | Lluvia mm. |
|---------------|--------------|--------|------------|
|               | Máx.         | Mínima |            |
| La Coruña     | 22           | 15     |            |
| Santiago      | 20           | 15     |            |
| Pontevedra    | 28           | 9      |            |
| Lugo          | 19           | 13     |            |
| Orense        | 31           | 13     |            |
| Gijón         |              |        |            |
| Oviedo        | 32           | 16     | 0.3        |
| Santander     | 25           | 20     |            |
| Bilbao        | 34           | 23     |            |
| San Sebastián | 36           | 23     |            |
| León          | 26           | 13     |            |
| Zamora        | 33           | 14     |            |
| Palencia      | 31           | 15     |            |
| Burgos        | 30           | 14     |            |
| Soria         | 29           | 11     |            |
| Valladolid    | 29           | 15     |            |
| Salamanca     | 31           | 15     |            |
| Avila         | 26           | 9      |            |
| Segovia       | 29           | 17     |            |
| Madrid        | 30           | 15     |            |
| Toledo        | 32           | 15     |            |
| Guadalajara   | 30           | 13     |            |
| Cuenca        | 27           | 12     |            |
| Ciudad Real   | 32           | 13     |            |
| Albacete      |              |        |            |
| Cáceres       | 32           | 18     |            |
| Badajoz       | 33           | 17     |            |
| Vitoria       | 30           | 17     |            |
| Logroño       | 29           | 14     |            |
| Pamplona      | 30           | 15     |            |
| Huesca        | 28           | 14     |            |
| Zaragoza      | 30           | 11     |            |
| Lérida        |              |        |            |
| Gerona        | 28           | 12     |            |
| Barcelona     | 25           | 13     |            |
| Tarragona     | 23           | 17     |            |
| Tortosa       |              |        |            |
| Teruel        | 28           | 9      |            |
| Castellón     | 25           | 15     |            |
| Valencia      | 23           | 15     |            |
| Alicante      | 27           | 13     |            |
| Murcia        | 27           | 13     |            |
| Sevilla       | 33           | 18     |            |
| Córdoba       | 33           | 17     |            |
| Jaén          | 31           | 19     |            |
| Baeza         | 28           | 17     |            |
| Granada       | 30           | 15     |            |
| Huelva        | 28           | 16     |            |
| San Fernando  | 25           | 19     |            |
| Algeciras     | 20           | 17     |            |
| Málaga        | 23           | 18     |            |
| Almería       | 30           | 17     |            |
| Palma         | 30           | 14     |            |
| Mahón         | 24           | 16     |            |
| Las Palmas    |              |        |            |
| Laguna        | 22           | 13     | 4          |
| Izaña         | 17           | -1     | 2          |
| Tetuán        | 19           | 16     |            |
| Melilla       |              |        |            |
| Tánger        |              |        |            |

### Tiempo probable

1017 EN LAS REGIONES

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

Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo poco estable.

### Estado General

La perturbación atmosférica que se está formando al SW. de España no adquiere importancia por ahora; debido a esto el tiempo se mantiene poco estable.

### Observaciones en Madrid de 18<sup>h</sup> del día 22 a 13<sup>h</sup> del día 23.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barómetro |           | Temperatura C. | Humedad % | Viento Dirección F.m. | Lluvia mm. | Estado del Cielo | Notas | Horas de insolación. | Temperatura máxima | Id mínima | Id máxima normal | Id mínima id | Id normal media | Presión normal |
|-------|-----------|-----------|----------------|-----------|-----------------------|------------|------------------|-------|----------------------|--------------------|-----------|------------------|--------------|-----------------|----------------|
|       | mm.       | milibares |                |           |                       |            |                  |       |                      |                    |           |                  |              |                 |                |
| 18    | 704.0     | 938.6     | 27.6           | 25        | SE 4                  |            | Nuboso           |       | 10-55                | 30.1               | 15.4      | 21.9             | 9.7          | 15.8            | 704.4          |
| 1     | 705.5     | 940.5     |                | 45        |                       |            | Despd.           |       |                      |                    |           |                  |              |                 |                |
| 7     | 706.1     | 941.6     | 16.7           | 45        | ESE 2                 |            | Nuboso           |       |                      |                    |           |                  |              |                 |                |
| 13    | 707.8     |           | 27.3           | 25        | ESE 0                 |            | C. Despd.        |       |                      |                    |           |                  |              |                 |                |



# OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES                        | PRESIÓN MILIBARES |           | VIENTO  | TEMPE RATUR A | HUMEDAD         | TIEMPO   | NUBES  | MAR          | VISIBILIDAD | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A |      |       |      |      |  |  |
|-----------------------------------|-------------------|-----------|---------|---------------|-----------------|----------|--------|--------------|-------------|---------------------------------|------|-------|------|------|--|--|
|                                   | á 0°              | VARIACIÓN |         |               |                 |          |        |              |             | OBSERVACIONES A 7h              |      |       |      |      |  |  |
|                                   | N.M.G.N.          | C.        | D. y F. | C°            | Comienza LLUVIA | Presente | Pasado | 500          | 1000        | 2000                            | 3000 | 4000  | 5000 | 6000 |  |  |
| OBSERVACIONES A 7h                |                   |           |         |               |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| La Coruña                         | 1014,3            | 1,6       | 1       | Cal-o         | 17              |          | NB     | St-cu, Si-st | 3           |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Bilbao                            | 12,7              | 0,8       | 2       | S-3           | 25              |          | D      | Cu           |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Valladolid                        | 15,8              | 0,8       | 1       | NE-1          | 18              |          | N      |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Zaragoza                          | 15,8              | 0,4       | 2       | ESE-1         | 20              |          | D      | St           |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Barcelona                         | 18,2              | 0,5       | 1       | ESE-o         | 24              |          | NB     |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Mahón                             | 17,1              | 1,1       | 1       | E-2           | 22              |          | D      |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Madrid                            | 17,3              | 0,9       | 1       | ENE-2         | 17              | 54       | N D    | Ci, Ci-st    | 7           | ENE-5                           | SE-2 | SSE-3 |      |      |  |  |
| Badajóz                           | 13,3              | 0,5       | 1       | S-o           | 18              |          | N      | Ci-cu        |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Alicante                          | 16,7              | 0,4       | 4       | N-1           | 21              |          | D      | Ci-st        | 1           |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Sevilla                           | 12,3              | 0,0       | 0       | SSW-o         | 20              |          | NB     | St           |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Almería                           | 13,9              | 0,1       | 3       | NNW-6         | 24              |          | N      | Ci           | 2           |                                 |      |       |      |      |  |  |
| S.Fernando                        | 13,1              | 0,9       | 4       | E-2           | 20              |          | N      | Fr-cu        | 4           |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Tetuán                            | 13,1              | 0,4       | 8       | E-2           | 19              |          | NB     |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Melilla                           |                   |           |         |               |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Izaña                             | 784,4             | 0,7       | 4       | NNW-9         | 1               |          | NB     |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| OBSERVACIONES A 18h de la víspera |                   |           |         |               |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| La Coruña                         | 1012,5            |           |         | NNW-1         | 18              |          | N      | St-cu, Ci    | 2           |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Bilbao                            | 10,9              |           |         | SSE-3         |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Valladolid                        | 11,0              |           |         | Cal-o         |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Zaragoza                          | 11,5              |           |         | SE-1          |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Barcelona                         | 18,5              |           |         | S-o           |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Mahón                             | 17,7              |           |         | ENE-1         |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Madrid                            | 11,5              | -1,1      | 5       | SE-4          | 28              | 25       | E D    | A-cu         | 8           |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Badajoz                           | 10,7              |           |         | SW-1          |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Alicante                          | 17,7              |           |         | E-2           |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Sevilla                           | 11,3              |           |         | WSW-2         |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Almería                           | 14,6              |           |         | E-4           |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| S.Fernando                        | 11,4              | -1,7      | 5       | ESE-5         | 22              |          | N      | Ci           | 4           |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Tetuán                            | 14,2              |           |         | ENE-4         |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Melilla                           |                   |           |         |               |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |
| Izaña                             | 762,9             |           |         | NW-9          |                 |          |        |              |             |                                 |      |       |      |      |  |  |

| ESTACIONES         | PRESIÓN MILIBARES |           | VIENTO  | TEMPE RATU RA | TIEMPO   | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO   | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES |           | VIENTO | TEMPE RATU RA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO |         |       |
|--------------------|-------------------|-----------|---------|---------------|----------|-------------------|----------|------------|-------------------|-----------|--------|---------------|--------|-------------------|--------|---------|-------|
|                    | á 0°              | VARIACIÓN |         |               |          |                   |          |            | á 0°              | VARIACIÓN |        |               |        |                   |        |         |       |
|                    | N.M.G.N.          | C.        | D. y F. | C°            | Presente | Pasado            | N.M.G.N. |            | C.                | D. y F.   | C°     | Presente      | Pasado | N.M.G.N.          | C.     | D. y F. |       |
| OBSERVACIONES A 8h |                   |           |         |               |          |                   |          |            |                   |           |        |               |        |                   |        |         |       |
| Vares              | 1011,0            | 0,5       | 1       | W-4           | 16       | NB                | 1010,5   | Cal-o      | Vitoria           | 1013,9    | 1,3    | 1             | ESE-1  | 22                | D      | 1009,8  | SE-1  |
| Finisterre         | 13,9              | 0,1       | 1       | S-2           | 21       | N                 | 12,8     | NW-2       | Logroño           | 17,0      | 0,0    | 0             | E-3    | 20                | D      | 14,1    | E-3   |
| Santiago           | 13,9              | 0,4       | 4       | NW-o          | 18       | D                 | 12,2     | SE-1       | Pamplona          | 18,2      | 0,4    | 1             | Cal-o  | 19                | D      | 14,4    | S-1   |
| Pontevedra         | 14,3              | 1,3       | 1       | SW-1          | 19       | D                 | 13,0     | SW-3       | Huesca            | 19,4      | 0,0    | 0             | SSE-o  | 22                | D      | 16,1    | SSE-o |
| Lugo               | 15,1              |           |         | E-1           | 22       | D                 | 11,1     | S-3        | Lérida            |           |        |               |        |                   |        |         |       |
| Orense             | 16,4              | 0,0       | 0       | W-o           | 18       | D                 | 15,8     | SW-1       | Gerona            | 18,3      | 0,7    | 2             | S-1    | 21                | D      | 17,6    | S-4   |
| Gijón              |                   |           |         |               |          |                   |          |            | Tarragona         | 18,7      |        |               | ESE-1  | 20                | D      | 19,1    | E-o   |
| Oviedo             | 12,1              | 0,0       | 0       | NE-1          | 22       | D                 | 10,9     | NE-2       | Tortosa           |           |        |               |        |                   |        |         |       |
| Santander          | 11,7              | 0,4       | 1       | S-1           | 26       | N                 | 09,5     | E-2        | Teruel            | 16,9      |        |               | Cal-o  | 15                | D      | 14,3    | E-3   |
| San Sebastián      | 13,1              | 1,1       | 2       | S-2           | 26       | D                 | 11,5     | S-2        | Castellón         | 18,7      | 0,7    | 1             | NW-1   | 21                | D      | 19,4    | I-1   |
| León               | 15,1              |           |         | S-1           | 19       | N                 | 12,2     | S-1        | Valencia          | 19,0      |        |               | WNE-1  | 21                | D      | 19,0    | ESE-2 |
| Zamora             | 13,1              | 0,0       | 0       | E-2           | 18       | N                 | 11,1     | S-3        | Murcia            | 16,3      |        |               | SW-o   | 20                | N      | 16,1    | S-2   |
| Palencia           | 13,7              | 0,5       | 3       | E-o           | 20       | N                 | 09,7     | S-2        | Córdoba           | 13,5      | 0,0    | 0             | E-1    | 19                | N      | 13,4    | E-1   |
| Burgos             | 14,5              | 0,7       | 1       | NE-2          | 19       | D                 | 09,8     | S-1        | Jaén              | 11,1      |        |               | SW-1   | 22                | D      | 10,7    | SW-o  |
| Soria              | 15,1              | 0,0       | 0       | ENE-1         | 20       | D                 | 12,9     | E-2        | Baeza             | 14,2      | 0,0    | 0             | E-4    | 20                | N      | 12,2    | E-4   |
| Salamanca          | 12,7              | 0,8       | 5       | SW-1          | 20       | NB                | 09,9     | SSW-1      | Granada           | 14,9      |        |               | Cal-o  | 18                | N      | 10,7    | SW-3  |
| Avila              | 13,9              |           |         | SE-4          | 16       | N                 | 09,4     | SSE-2      | Huelva            | 11,4      |        |               | NW-1   | 20                | N      | 10,6    | SW-2  |
| Segovia            | 12,2              | 0,0       | 0       | SSE-2         | 22       | D                 | 11,7     | WNW-1      | Tarifa            |           |        |               |        |                   |        |         |       |
| Toledo             | 16,2              | 0,7       | 2       | E-2           | 17       | N                 | 09,8     | SSE-2      | Algeciras         | 14,3      | 1,3    | 1             | S-3    | 19                | N      |         |       |
| Guadalajara        | 15,8              | 0,8       | 1       | NE-o          | 20       | N                 | 10,7     | SE-4       | Tánger            |           |        |               |        |                   |        |         |       |
| Cuenca             | 15,4              | 0,0       | 0       | SE-1          | 20       | N                 | 14,1     | ESE-o      | Málaga            | 16,9      | 1,3    | 1             | Cal-o  | 19                | N      | 16,9    | S-1   |
| Ciudad Real        | 15,5              | 0,0       | 0       | E-5           | 17       | N                 | 12,5     | S-4        | Palma             | 16,7      | 0,0    | 0             | E-2    | 25                | D      | 17,0    | WSW-o |
| Albacete           |                   |           |         |               |          |                   |          |            | Las Palmas        |           |        |               |        |                   |        |         |       |
| Cáceres            | 13,1              | 0,0       | 0       | SE-1          | 22       | D                 | 09,9     | SE-1       | Laguna            | 17,9      | 1,1    | 1             | WNW-3  | 13                | 11     | 15,0    | NNW-2 |

NOTICIAS La presión de Izaña no está reducida al nivel del mar.

\* Expresado en medias horas antes observación.  
 \*\* D. despejado ó semidespejado. N. nublado ó cubierto. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lloviznas. LL. lluvias. G. granizo (sin truenos). An. aguaceros. Nv. nieve. T. tormenta.  
 \*\*\* D. despejado ó semidespejado. N. nublado. NO. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lloviznas. Nv. nieve ó aguaceros. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.