

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

AÑO XL

Núm. 100

1932
9 de abril

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPERATURA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPERATURA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO |
|------------------|-------------------|-----------|------------|--------|-------------|--------|-------------------|-------------|---------|----------|-------------|-------------------|-----------|------------|--------|-------------|--------|-------------------|-------------|---------|--------|
| | á O. | VARIACIÓN | C. D. y F. | | | | á O. | N. M. G. N. | D. y F. | | | á O. | VARIACIÓN | C. D. y F. | | | | á O. | N. M. G. N. | D. y F. | |
| ISLANDIA | Seydisfjord | 22,4 | -3,5 | 5 | NE-5 | -4 | N | N | 11,2 | NE-2 | De Bild | 21,0 | 0,8 | 3 | WSW-3 | ? | D | D | 12,6 | NW-5 | |
| | Reykjavik | 93,4 | 0,5 | 8 | N-2 | -4 | N | N | 04,2 | NNE-4 | Le Helder | | | | | | | | | | |
| | Vestmannaþ | 87,1 | 0,0 | 2 | NNW-4 | -1 | N | N | 04,3 | S-1 | Flesinga | 21,2 | 0,0 | 2 | SW-4 | 3 | N | N | | | |
| | Thorshavn | 91,4 | -6,6 | 8 | SE-8 | 3 | LL | LL | 11,5 | NW-3 | Bruselas | 23,2 | 0,4 | 3 | SW-2 | 3 | D | NB | 15,6 | NW-4 | |
| | Stensele | 90,9 | 0,8 | 3 | W-3 | -4 | D | N | 85,3 | WNW-3 | Zurich | 25,5 | 2,2 | 3 | WSW-3 | 4 | N | IV | 17,2 | W-5 | |
| | Ostersund | | | | | | | | 82,7 | NW-3 | Berna | 25,5 | 2,2 | 3 | WSW-3 | 4 | N | IV | 18,4 | WSW-5 | |
| | Hernosánd | 91,5 | 2,2 | 3 | NW-3 | 0 | N | N | | | Ginebra | 28,2 | 1,6 | 3 | NNE-1 | 5 | N | A | 21,6 | SW-2 | |
| | Sárna | 00,3 | 1,6 | 3 | NW-4 | -6 | D | D | 00,6 | NW-6 | Lugano | 19,4 | 1,4 | 4 | N-2 | 6 | D | D | 13,4 | N-4 | |
| | Karlstad | 01,9 | 2,6 | 3 | WNW-3 | -1 | D | D | 00,9 | NNW-1 | Calais | 21,7 | 0,6 | 3 | SSW-3 | 4 | N | N | | | |
| | Estocolmo | 06,0 | 2,6 | 3 | NW-5 | -1 | D | NV | 00,6 | W-2 | Abbeville | 23,7 | 0,0 | 3 | W-3 | 5 | D | D | 18,7 | W-5 | |
| SUECIA Y NORUEGA | Jönköping | | | | | | | 00,1 | NNW-4 | El Havre | 24,5 | 0,2 | 9 | SSW-5 | 6 | N | N | 21,5 | NNW-7 | | |
| | Wisby | 98,0 | 4,0 | 3 | W-6 | 0 | D | NV | 06,0 | SW-2 | Maguncia | | | | | | | | | | |
| | Kalmar | 01,5 | 5,0 | 3 | NW-4 | -1 | D | D | 04,6 | NW-1 | Brest | 23,8 | -1,0 | 3 | S-6 | 10 | N | N | 26,3 | WNW-3 | |
| | Bronnø | | | | | | | | | Lorient | 27,7 | 0,2 | 6 | SSW-4 | 9 | N | N | 27,1 | W-6 | | |
| | Vallersund | | | | | | | | | Rennes | 28,1 | 0,4 | 6 | SSW-3 | 5 | N | W | 24,3 | NW-4 | | |
| | Kinn | 96,6 | 2,7 | 3 | W-3 | 0 | N | A | 00,6 | W-6 | Argentan | 26,3 | 0,0 | 3 | W-6 | 7 | NB | NB | 02,3 | WNW-2 | |
| | Dombaas | 01,7 | 1,8 | 3 | NW-1 | -3 | D | A | 03,5 | W-1 | Paris | | | | | | | | | | |
| | Utsire | 03,3 | 0,2 | 1 | NNE-1 | 1 | N | A | 00,9 | W-7 | Nancy | 26,9 | 1,4 | 3 | Cal-o | 2 | D | D | 17,0 | WNW-3 | |
| | Fæerder | 04,8 | 3,0 | 3 | NW-1 | 2 | D | D | 02,6 | W-2 | Estrasburgo | 27,0 | 2,4 | 3 | SW-2 | 4 | N | N | | | |
| | Lister | 07,6 | 0,0 | 1 | NW-5 | 1 | D | D | 06,6 | WNW-6 | Tours | 28,3 | 0,6 | 4 | SW-1 | 4 | D | D | 23,4 | WNW-3 | |
| DINAMARCA | Skagen | 05,2 | 2,2 | 3 | NW-2 | 4 | O | D | 02,6 | NNE-4 | Dijon | 27,5 | 1,0 | 3 | Cal-o | 5 | N | D | 00,1 | NW-6 | |
| | Hanstholm | 06,7 | 2,6 | 3 | NW-4 | 2 | D | D | 02,3 | NNE-1 | Rochefort | 29,5 | 2,2 | 3 | WNW-1 | 4 | D | D | 03,1 | | |
| | Blaavands | 10,3 | 2,8 | 3 | WNW-6 | 3 | N | A | 06,4 | W-8 | Clermont | 29,1 | 1,0 | 3 | Cal-o | 9 | D | N | 23,7 | WNW-1 | |
| | Copenhague | 07,0 | 2,6 | 3 | W-3 | 3 | D | NV | 09,9 | W-5 | Lyon | 29,7 | 1,4 | 1 | Cal-o | 4 | D | N | 22,7 | WNW-5 | |
| | Hammershus | 03,5 | 2,6 | 3 | NW-4 | 2 | D | N | 05,2 | WSW-5 | Burdeos | 29,9 | 0,2 | 5 | Cal-o | 3 | D | D | 27,8 | WNW-2 | |
| | Lerwick | 02,2 | 3,0 | 9 | SSW-3 | 3 | N | N | 09,7 | W-5 | Bayona | | | | | | | | | | |
| | Stornoway | 09,7 | -7,2 | 8 | S-8 | 7 | N | A | 14,5 | W-1 | Tolosa | | | | | | | | | | |
| | Wick | 07,5 | -5,6 | 8 | S-9 | 2 | NV | NV | 13,4 | W-5 | Marignane | 24,9 | ? | | NW-5 | ? | D | D | 20,2 | WNW-6 | |
| | Aberdeen | 04,5 | -5,0 | 8 | WNW-4 | 4 | LL | LL | 14,4 | WNW-4 | Perpignan | 28,5 | 0,0 | 2 | NNW-3 | 10 | N | N | 23,7 | WNW-7 | |
| | Malin Head | 09,5 | -2,0 | 8 | SW-6 | 9 | N | LL | 17,5 | W-2 | Ajaccio | 21,6 | 1,4 | 4 | Cal-o | 12 | N | N | 17,7 | WNW-1 | |
| ISLAS BRITANICAS | Renfrew | 01,0 | -6,4 | 8 | SW-4 | 7 | LL | LL | 17,1 | W-2 | Oporto | 25,9 | 0,0 | 3 | WNW-1 | 2 | NB | D | 26,1 | WNW-5 | |
| | Tynemouth | 07,6 | -4,6 | 8 | S-3 | 4 | N | LL | 15,2 | NNE-3 | Coimbra | | | | | | | | | | |
| | Blacksod | 04,0 | -2,0 | 8 | SW-6 | 10 | LL | LL | 17,4 | W-4 | Lisboa | | | | | | | | | | |
| | Donaghadee | 04,3 | -2,6 | 8 | W-2 | 8 | N | LL | 18,2 | W-3 | Lagos | 24,2 | 0,2 | 4 | ? | 15 | D | D | 20,8 | W-2 | |
| | Holyhead | 09,7 | -2,2 | 7 | SSW-5 | 9 | N | LL | 19,4 | W-3 | Funchal | 20,1 | -0,8 | 6 | ? | 16 | D | N | | | |
| | Cranwell | 14,6 | -2,5 | 8 | S-4 | 4 | LL | LL | 16,8 | NW-3 | Horta | 28,9 | -0,2 | 6 | Cal-o | 13 | N | N | 29,4 | SW-3 | |
| | Yarmouth | 17,9 | -1,4 | 8 | S-2 | 2 | N | N | 15,9 | SW-3 | Turin | 19,8 | 1,0 | 3 | NNE-1 | 6 | D | D | 14,9 | N-5 | |
| | Valentia | 11,3 | -1,8 | 8 | W-4 | 11 | N | A | 21,0 | W-4 | Milan | 19,8 | 1,4 | 4 | WNW-3 | 7 | D | D | | | |
| | Pembroque | | | | | | | | 22,1 | WNW-3 | Pádua | | | | | | | | | | |
| | Ross-on-Wye | 14,4 | -2,8 | 6 | SW-4 | 7 | LL | LL | 20,0 | WNW-4 | Venecia | 16,2 | 1,0 | 4 | NNE-2 | 7 | D | D | | | |
| EUROPA CENTRAL | Londres | 19,7 | -1,9 | 7 | S-4 | 4 | N | N | 18,4 | NW-4 | Génova | 19,7 | 1,6 | 3 | N-8 | 10 | D | D | 13,7 | W-8 | |
| | Scilly | | | | | | | | 24,6 | WNW-4 | Florenzia | | | | | | | | | | |
| | Plymouth | 10,3 | -2,6 | 8 | SW-5 | 9 | LL | LL | 23,4 | W-5 | Liorna | 21,4 | 1,0 | 2 | W-4 | 14 | N | N | 15,0 | WSW-8 | |
| | Calshot | 19,0 | -0,0 | 8 | SSW-5 | 8 | LL | LL | 19,4 | WNW-5 | Ancona | 16,2 | 1,0 | 4 | W-2 | 10 | D | D | 10,6 | W-7 | |
| | Quernsey | 22,4 | -1,4 | 6 | SW-5 | 8 | N | LL | 23,3 | WNW-5 | Zara | | | | | | | | | | |
| | Borkum | | | | | | | | | | Roma | 20,1 | 2,0 | 4 | NW-1 | 5 | D | D | 13,3 | W-2 | |
| | Loningen | 18,7 | 3,4 | 3 | W-2 | 3 | N | N | | | Magdalena | 20,9 | 0,6 | 3 | WNW-3 | 12 | N | N | 17,9 | W-7 | |
| | Hamburgo | 13,9 | 3,4 | 3 | NNW-4 | 3 | NV | A | 03,4 | WNW-7 | Taranto | 17,4 | 1,8 | 2 | W-3 | 12 | N | D | 13,9 | W-4 | |
| | Swinemunde | 07,4 | 5,3 | 4 | WNW-5 | 3 | N | A | 04,4 | WSW-5 | Mesina | | | | | | | | | | |
| | Danzig | 01,1 | 7,0 | 3 | NW-4 | 2 | NV | LL | 00,1 | WSW-8 | Tánger | | | | | | | | | | |
| Memel | 09,5 | 2,6 | 3 | NW-7 | 3 | N | LL | 04,6 | WNW-7 | Oran | 24,6 | 0,4 | 3 | NNE-2 | 10 | D | N | 22,3 | SW-4 | | |
| NORTE DE AFRICA | Aquisgran | | | | | | | | | Argel | 26,6 | 1,0 | 3 | Cal-o | 14 | D | N | 24,1 | W-1 | | |
| | Magdeburgo | 15,0 | 2,2 | 3 | WNW-5 | 2 | N | NV | 02,6 | WNW-8 | Bizerta | | | | | | | | | | |
| | Berlin | 09,6 | 2,6 | 3 | WNW-7 | 3 | N | N | 03,2 | WNW-7 | Túnez | | | | | | | | | | |
| | Dresde | 14,1 | 2,2 | 3 | WNW-8 | 2 | N | A | 03,5 | WNW-5 | Rabat | | | | | | | | | | |
| | Breslau | 09,3 | 2,4 | 3 | W-7 | 4 | Gr | A | 00,7 | SW-5 | Fez | | | | | | | | | | |
| | Francfort | 22,8 | 2,2 | 3 | SW-4 | 4 | N | N | 12,2 | W-8 | Tazza | 23,5 | 0,0 | 4 | W-3 | 9 | D | D | 29,3 | W-1-0 | |
| | Carlsruha | 25,5 | 2,8 | 3 | WSW-4 | 3 | N | N | 14,1 | W-4 | Sfax | | | | | | | | | | |
| | Munich | 24,6 | 4,0 | 3 | ? | 1 | N | N | 13,5 | W-6 | Casablanca | 21,8 | -0,0 | 8 | Cal-o | 8 | D | D | 21,7 | SW-2 | |
| | Posen | 06,6 | 4,0 | 3 | WNW-7 | 3 | LL | LL | | | Mequinez | 23,5 | 0,0 | 3 | SW-2 | 9 | D | D | 20,2 | N-2 | |
| | Varsovia | 02,3 | 1,6 | 4 | WSW-5 | 3 | N | LL | | | Agadir | | | | | | | | | | |

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

| DIA | HORA | LAT | LONG | PRESION | VIENTO |
|-----|------|--------|--------|---------|--------|
| 9 | 7 | 42 7 N | 09 5 W | 1028 | NNE-4 |
| | | 47 3 N | 36 1 W | 1020 | WSW-3 |
| | | 50 0 N | 24 1 W | 1013 | WSW-5 |

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico. CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.

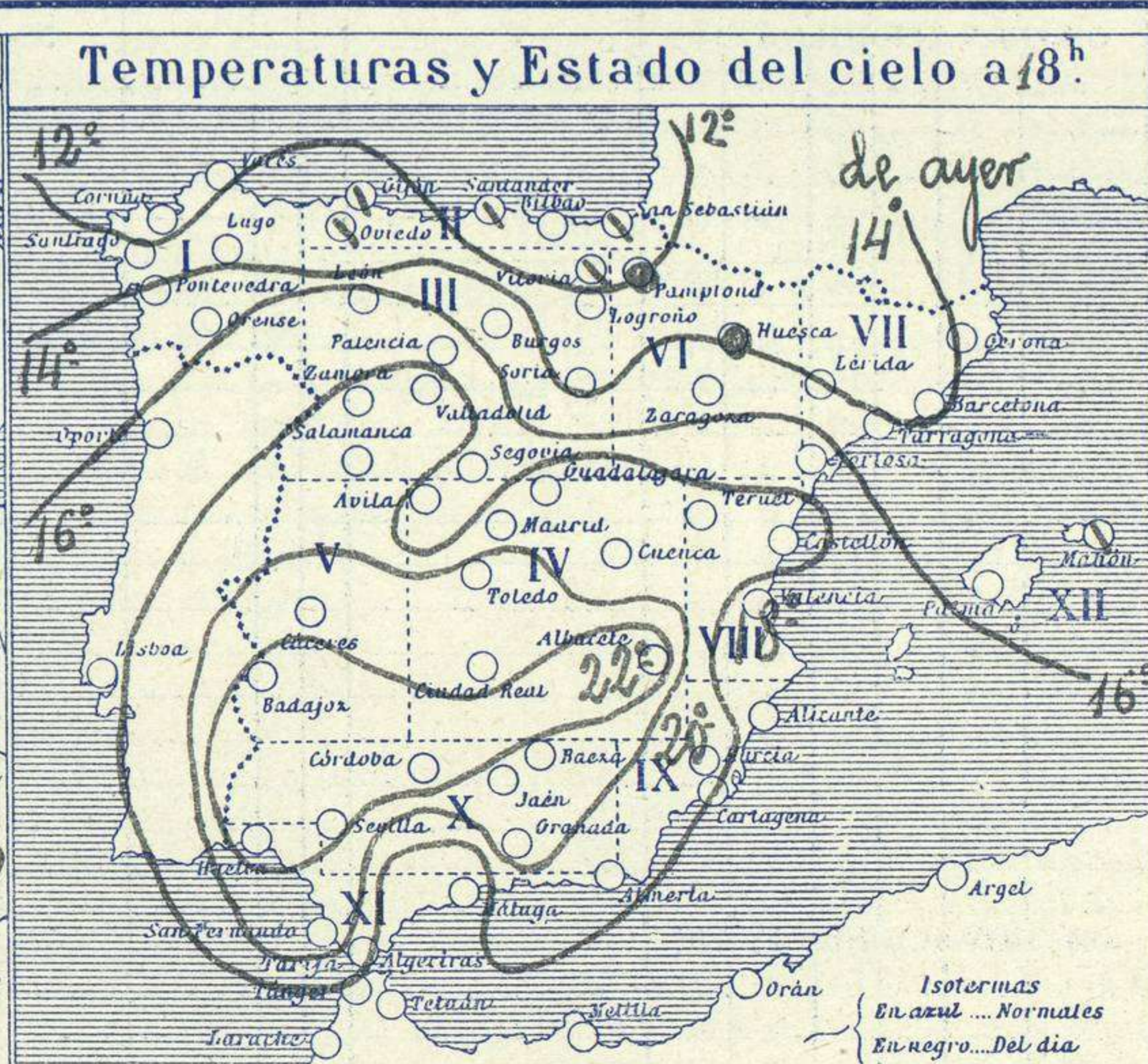
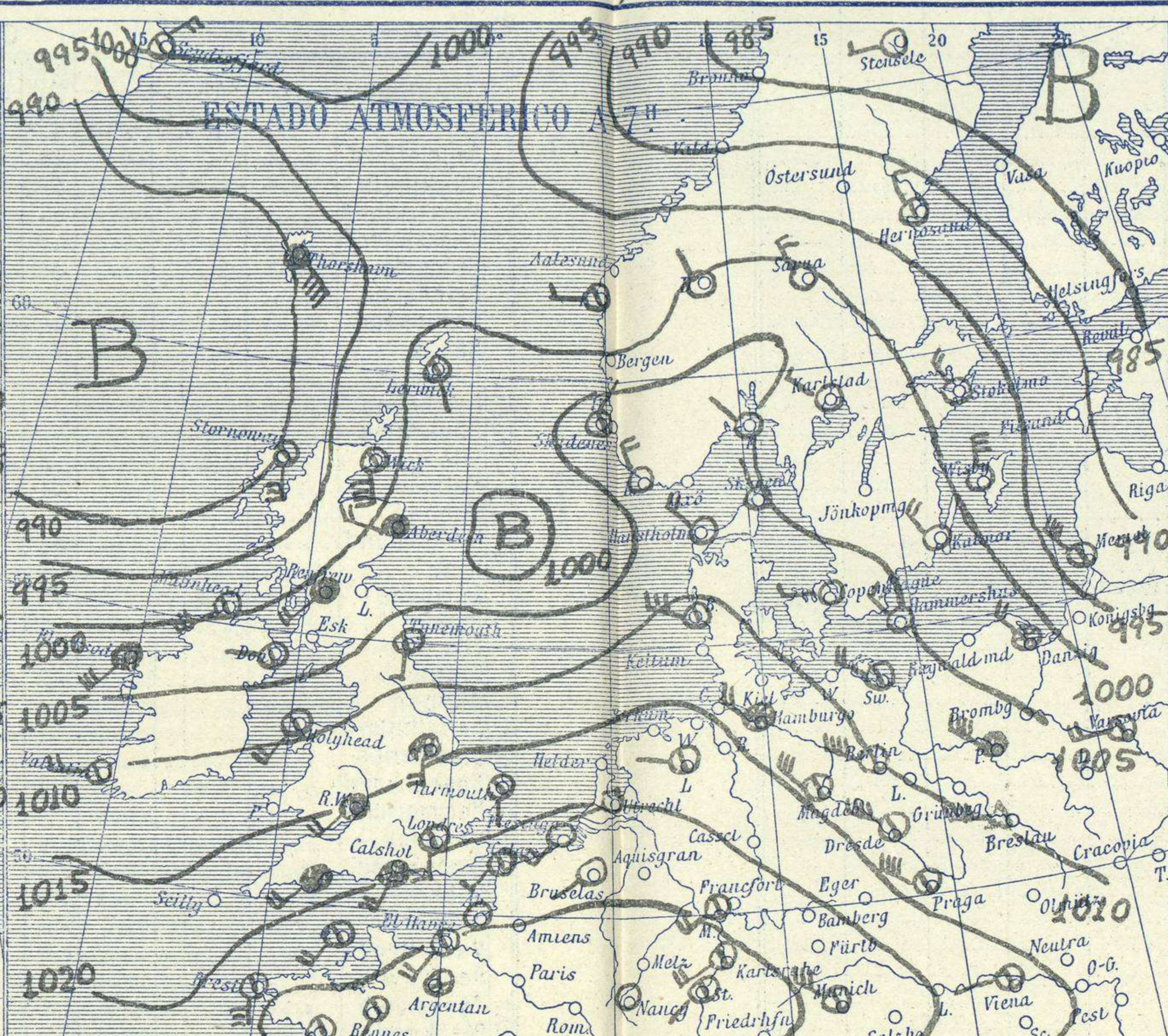
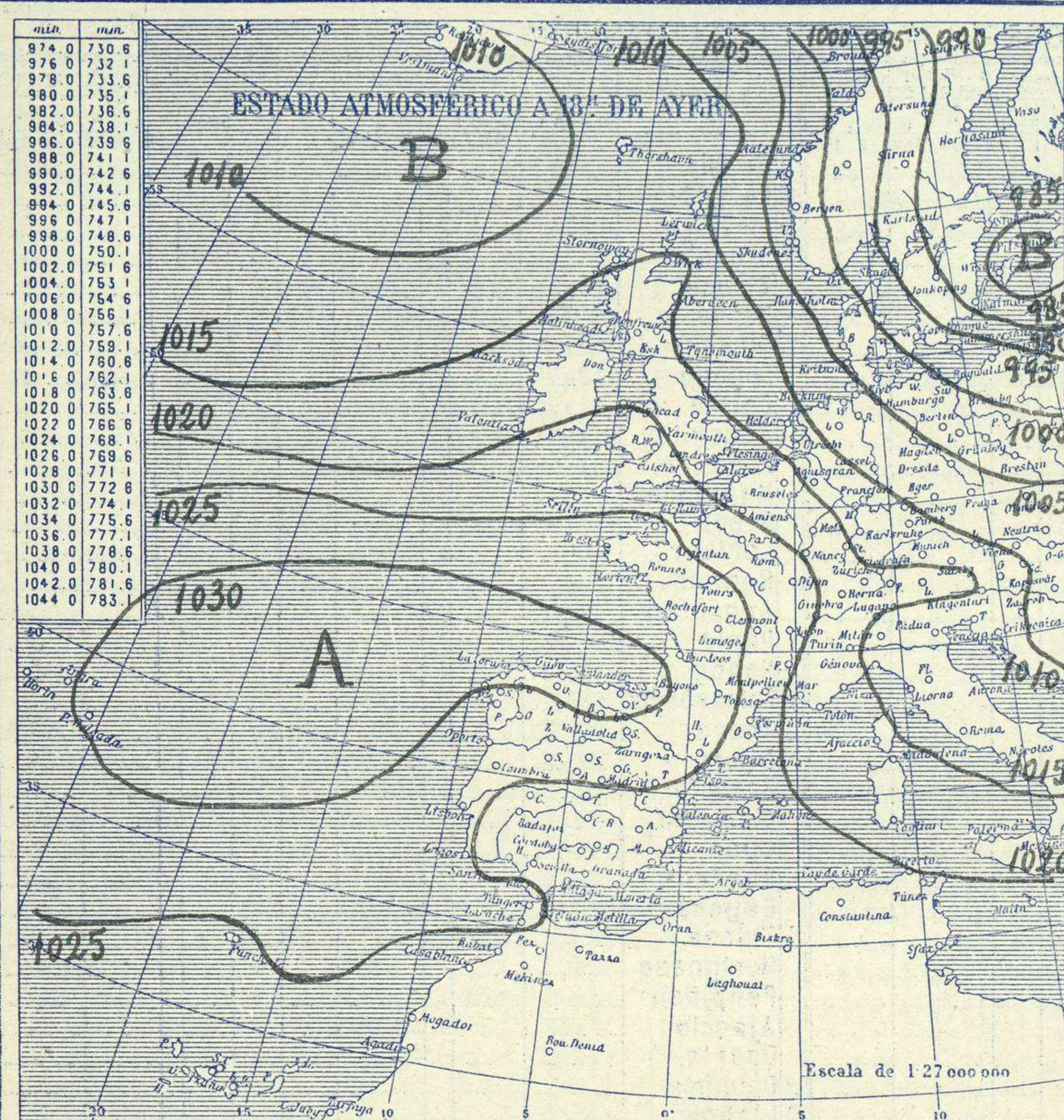


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

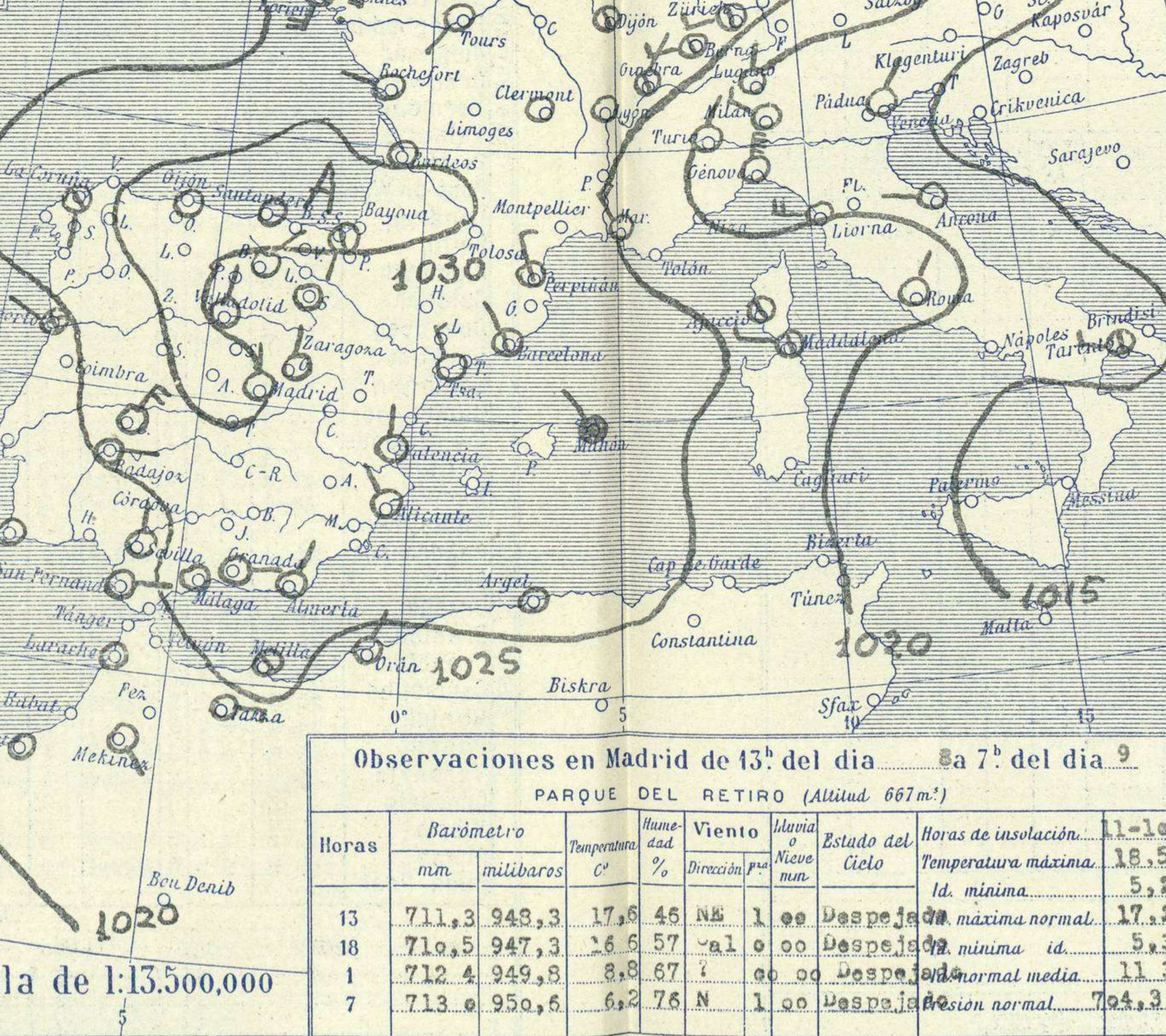
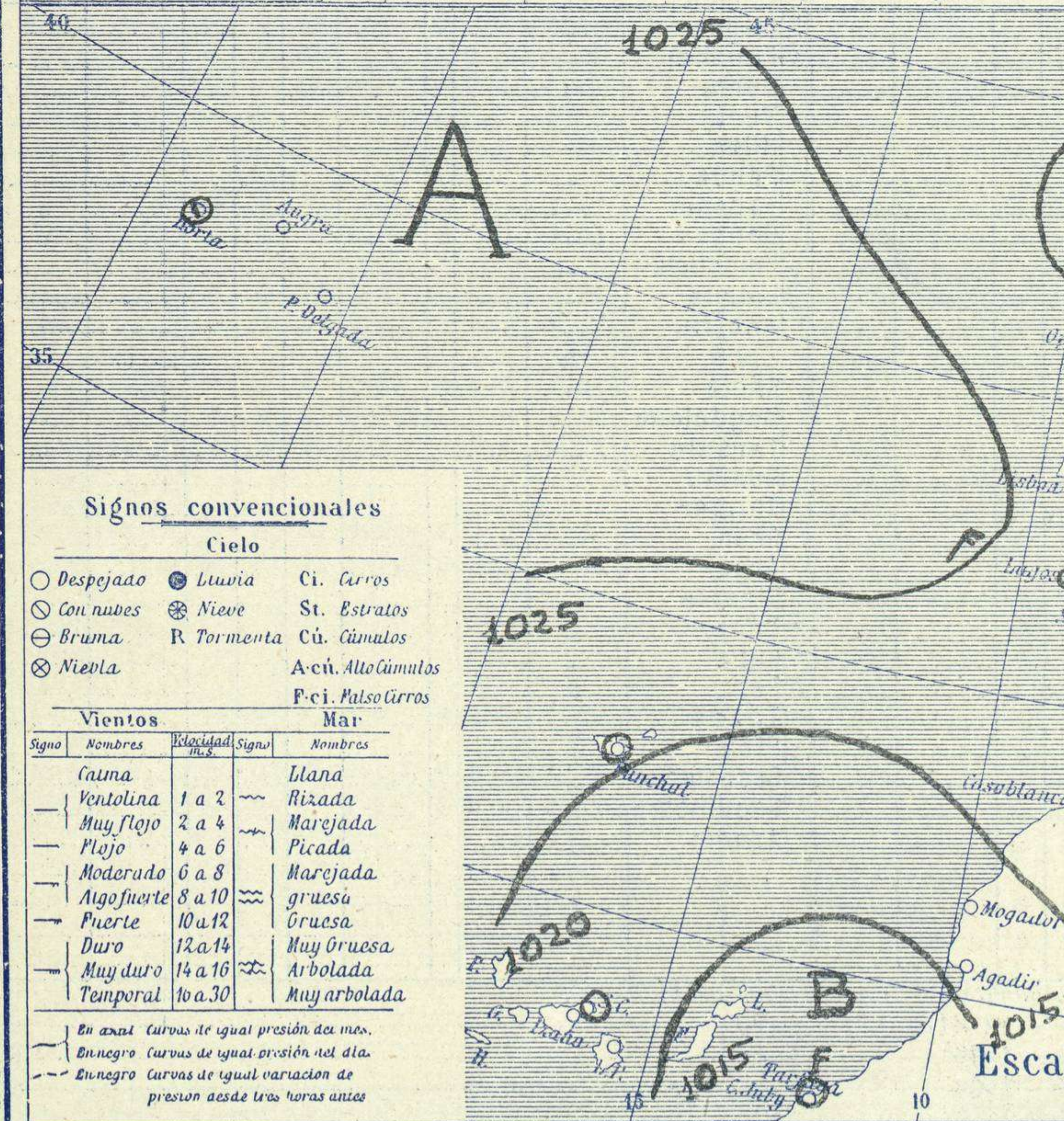
Boletín del Sábado, 9 de Abril de 1932.

AÑO XL

Núm. 100



| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia |
|----------------|--------------|--------|--------|
| | Máx. | Mínim. | |
| La Coruña | 15 | 5 | ip |
| Santiago | 15 | 3 | |
| Pontevedra | 14 | 6 | |
| Lugo | | | |
| Orense | 15 | 4 | |
| Gijón | 14 | 5 | |
| Oviedo | 14 | 3 | |
| Santander | 13 | 7 | |
| Bilbao | | | |
| San Sebastián | 14 | 9 | 2 |
| León | 14 | 2 | |
| Zamora | | | |
| Palencia | 16 | 3 | |
| Burgos | 11 | 1 | |
| Soria | 6 | 2 | |
| Valladolid | 17 | 2 | |
| Salamanca | 16 | | |
| Ávila | 12 | 1 | |
| Segovia | 13 | 3 | |
| Madrid | 19 | 5 | |
| Toledo | 20 | 5 | |
| Guadalajara | 18 | 2 | |
| Cuenca | 17 | 5 | |
| Ciudad-Real | 18 | 5 | |
| Albacete | 19 | 5 | |
| Cáceres | 22 | 9 | |
| Badajoz | 22 | 6 | |
| Vitoria | 10 | 3 | 1 |
| Logroño | 14 | 2 | |
| Pamplona | 12 | 6 | 1 |
| Huesca | 15 | 3 | |
| Zaragoza | 16 | | |
| Lérida | | | |
| Girona | 19 | 9 | |
| Barcelona | 17 | 12 | |
| Tarragona | 18 | 10 | |
| Tortosa | 21 | 10 | |
| Teruel | 18 | -1 | |
| Castellón | 21 | 10 | |
| Valencia | 20 | 11 | |
| Alicante | 18 | 7 | |
| Murcia | 25 | 6 | |
| Sevilla | 24 | 9 | |
| Córdoba | 23 | 8 | |
| Jaén | 20 | 11 | |
| Baeza | 20 | 9 | |
| Granada | 21 | 7 | |
| Huelva | 24 | 11 | |
| San Fernando | 24 | 11 | |
| Tarifa | | | |
| Algeciras | 27 | 7 | |
| Málaga | 20 | 11 | |
| Almería | 21 | 10 | |
| Palma | 21 | 7 | |
| Ibiza | | | |
| Mahón | 16 | 11 | |
| Las Palmas | | | |
| St. Cruz de T. | 22 | 15 | |
| Laguna | | | |
| Izaña | | | 5 |
| Tetuán | | | |
| Melilla | | | |
| Tánger | | | |



Estado General

Al Sur de Islandia se encuentra el centro principal borrascoso que produce en el archipiélago inglés muchas lluvias con vientos fuertes del Sur. También el tiempo es malo en el centro de Europa y en los países Bajos. En España el tiempo mejora a causa de colocarse sobre Cantabria y Castilla un centro importante de presiones altas.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV Vientos flojos y moderados de dirección variable y buen tiempo.
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Signos convencionales

| Cielo | | Mar | |
|-------|---------------------|-------|--------------|
| Signo | Nombres | Signo | Nombres |
| ○ | Despejado | — | Llana |
| ☁ | Con nubes | ~ | Rizada |
| ☁ | Bruma | ~ | Marejada |
| ☁ | Niebla | ~ | Picada |
| ☁ | Lluvia | ~ | Marejada |
| ☁ | Nieve | ~ | gruesa |
| ☁ | R Tormenta | ~ | Gruesa |
| ☁ | Cú. Cúmulos | ~ | Muy gruesa |
| ☁ | Aeú. Alto cúmulos | ~ | Muy gruesa |
| ☁ | P.ei. Pulso Cúmulos | ~ | Arbolada |
| ☁ | | ~ | Muy arbolada |

En azul 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 en Madrid de 13^h del día 9 a 7^h del día 9

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barómetro | | Temperatura C° | Humedad % | Viento Dirección | Lluvia o Nieve mm | Estado del Cielo | Horas de insolación | |
|-------|-----------|-----------|----------------|-----------|------------------|-------------------|------------------|---------------------|------------|
| | mm | milibaros | | | | | | Temperatura máxima | Id. mínima |
| 13 | 711,3 | 948,3 | 17,6 | 45 | NE | 1,00 | Despejado | 11-10 | 18,5 |
| 18 | 710,5 | 947,3 | 16,6 | 57 | al o | 0,00 | Despejado | 17,2 | 5,2 |
| 1 | 712,4 | 949,8 | 8,8 | 67 | al o | 0,00 | Despejado | 5,3 | 11,3 |
| 7 | 713,0 | 950,6 | 6,2 | 76 | N | 1,00 | Despejado | 7,3 | 11,3 |

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO D. y F. | TEMPERATURA C. | LUMINOSIDAD % PRESENTE PASADO | TIEMPO PRESENTE PASADO | NUBES | MAR | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO A | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------|------|----|-------------------|-------------------|-------------------------------------|---------------------------|---------------|-----|---------------------------------|-------|------------------------|-------|-------|------|------|--|--|--|--|--|
| | a O. N. M. G. N. | | C. | | | | | | | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 | | | | | |
| | VARIACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES A 7^h | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES A | | | | | | | | | |
| La Coruña | 29.5 | e.0 | 3 | SW-1 | 7 | 95 | N. N. | St-cu Cu | 4 | 6 | NE-3 | NE-3 | NE-2 | E-1 | | | | | | | |
| Gijón | 30.1 | e.0 | 3 | Cal-o | 8 | 85 | N. N. | | 4 | 5 | | | | | | | | | | | |
| Santander | 30.9 | e.6 | 6 | Cal-o | 8 | 85 | D. N. | | 6 | 6 | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 30.9 | e.4 | 4 | N-2 | 6 | 75 | D. D. | | 6 | 6 | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 27.5 | e.6 | 4 | NW-1 | 13 | 85 | N. N. | St-cu Cu Anst | 7 | 7 | N-1 | SE-1 | SE-3 | | | | | | | | |
| Tortosa | 29.1 | l.0 | 1 | NW-3 | 13 | 55 | D. D. | | 8 | 8 | NW-4 | NW-4 | NW-4 | WNW-5 | NW-6 | | | | | | |
| Mahón | 28.5 | l.4 | 4 | NW-1 | 11 | 95 | LL. LL. | St-cu Anst | 2 | 6 | | | | | | | | | | | |
| Madrid | 30.3 | e.8 | 4 | N-1 | 6 | 95 | D. D. | | 7 | 7 | | | | | | | | | | | |
| Badajóz | 26.5 | e.4 | 4 | S-1 | 8 | 85 | D. D. | | 7 | 7 | | | | | | | | | | | |
| Alicante | 27.5 | l.0 | 4 | NNW-2 | 10 | 85 | D. D. | | 1 | 8 | | | | | | | | | | | |
| Granada | 24.3 | e.0 | 3 | S-1 | 11 | 85 | D. D. | | 6 | 6 | | | | | | | | | | | |
| Sevilla | 24.7 | e.4 | 3 | N-1 | 11 | 85 | D. D. | | 6 | 6 | | | | | | | | | | | |
| Almería | 26.9 | l.2 | 3 | NNW-1 | 13 | 75 | D. D. | | 2 | 3 | | | | | | | | | | | |
| Málaga | 27.0 | e.8 | 4 | Cal-o | 15 | 55 | D. D. | | 1 | 6 | | | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 23.5 | e.0 | 3 | N-2 | 14 | 65 | D. D. | | 7 | 7 | | | | | | | | | | | |
| Melilla | 25.0 | ? | ? | Cal-o | 14 | ? | N. N. | | 6 | 6 | | | | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S. ^a C.de Tenerife | 18.5 | e.6 | 6 | Cal-o | 18 | 75 | D. D. | Cu | 2 | 8 | NNE-3 | N-2 | NNE-4 | ENE-3 | | | | | | | |
| Izaña | 705.7 | e.2 | 5 | SE-4 | 4 | 65 | D. D. | | 7 | 7 | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES A 18^h | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES A | | | | | | | | | |
| La Coruña | 30.2 | e.0 | 3 | NNW-2 | 12 | 74 | N. N. | Cu | 4 | 5 | | | | | | | | | | | |
| Gijón | 31.2 | e.2 | 3 | NNW-1 | 13 | 84 | N. N. | St-cu, Anst | 3 | 7 | | | | | | | | | | | |
| Santander | 31.1 | e.4 | 4 | NW-3 | 11 | 84 | N. NB | Cu-Nb | 3 | 7 | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 25.8 | e.2 | 4 | NE-1 | 15 | 84 | D. D. | Cu | 2 | 8 | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 26.2 | e.6 | 2 | WNW-5 | 14 | 54 | D. D. | | 8 | 8 | | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 23.9 | l.4 | 1 | S-2 | 14 | 74 | N. D. | St-cu, Anst | 7 | 7 | | | | | | | | | | | |
| Tortosa | 23.8 | e.4 | 3 | NW-1 | 18 | 44 | D. D. | | 8 | 8 | | | | | | | | | | | |
| Mahón | 24.1 | l.2 | 3 | NNE-1 | 13 | 74 | N. NB | St-cu | 2 | 7 | | | | | | | | | | | |
| Madrid | 23.7 | e.0 | 3 | Cal-o | 17 | 54 | D. D. | | 8 | 8 | | | | | | | | | | | |
| Badajóz | 24.2 | -l.0 | 6 | N-1 | 21 | 84 | N. D. | | 7 | 7 | | | | | | | | | | | |
| Alicante | 24.2 | e.4 | 3 | NE-1 | 15 | 64 | D. D. | | 2 | 8 | | | | | | | | | | | |
| Granada | 19.8 | -e.6 | 8 | NW-1 | 20 | 74 | N. D. | | 6 | 6 | | | | | | | | | | | |
| Sevilla | 23.7 | -e.8 | 6 | N-1 | 22 | 34 | D. D. | | 6 | 6 | | | | | | | | | | | |
| Almería | 24.5 | e.4 | 4 | SW-1 | 19 | 44 | D. D. | | 9 | 9 | | | | | | | | | | | |
| Málaga | 24.2 | -e.8 | 6 | Cal-o | 16 | 64 | D. D. | | 6 | 6 | | | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 24.6 | -e.8 | 8 | S-1 | 21 | 74 | D. D. | | 2 | 8 | | | | | | | | | | | |
| Melilla | 24.7 | ? | ? | Cal-o | 18 | ? | D. D. | | 4 | 8 | | | | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S. ^a C.de Tenerife | 18.6 | -l.0 | 6 | NNE-2 | 20 | 64 | N. N. | Cu | 2 | 8 | | | | | | | | | | | |
| Izaña | 24.7 | -e.4 | 6 | Cal-o | 10 | 24 | D. D. | | 7 | 7 | | | | | | | | | | | |

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO D. y F. | TEMPERATURA C. | TIEMPO PRESENTE PASADO | PRESIÓN MILIBARES a O. N. M. G. N. | VIENTO D. y F. | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO D. y F. | TEMPERATURA C. | TIEMPO PRESENTE PASADO | PRESIÓN MILIBARES a O. N. M. G. N. | VIENTO D. y F. | | | |
|--------------------------------------|---------------------|------|----|-------------------|-------------------|---------------------------|--|---------------------------------|------------|-------------------|---------------------|-------|-------------------|-------------------|---------------------------|--|-------------------|----|--|--|
| | a O. N. M. G. N. | | C. | | | | | | | ESTACIONES | a O. N. M. G. N. | | | | | | | C. | | |
| | VARIACIÓN | | | | | | | | | | VARIACIÓN | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES A 8^h | | | | | | | | OBSERV. A 18^h | | | | | | | | | | | | |
| Vares | 26.7 | -l.2 | 9 | SE-3 | 10 | N. N. | | Cáceres 7h | 26.5 | e.4 | 4 | NW-4 | 10 | D. D. | 23.7 | N-1 | | | | |
| Finisterre | 29.3 | e.4 | 6 | NE-3 | 11 | D. D. | | Vitoria | 30.3 | e.0 | 3 | NNW-1 | 7 | N. N. | 29.7 | NW-3 | | | | |
| Santiago | 29.9 | e.8 | 6 | N-2 | 6 | D. D. | 21.0 | N-3 | Logroño | 31.8 | | N-1 | 0 | D. D. | 30.3 | N-4 | | | | |
| Pontevedra | 26.5 | -3.0 | 6 | NE-2 | 8 | D. D. | 28.3 | N-4 | Pamplona | 30.8 | e.0 | 3 | NW-1 | 0 | D. D. | 29.4 | NW-4 | | | |
| Lugo | | | | | | | | Huesca | 30.8 | l.0 | 3 | SE-2 | 9 | D. D. | 25.8 | NNW-7 | | | | |
| Orense | 30.9 | e.0 | 3 | Cal-o | 5 | D. D. | 29.7 | N-0 | Lérida | | | | | | | | | | | |
| Oviedo | 29.3 | e.0 | 0 | SW-2 | 6 | N. N. | 30.6 | NNW-2 | Gerona | 28.3 | l.4 | 3 | N-1 | 10 | N. LL | 21.9 | ? | | | |
| Bilbao | | | | | | | | Tarragona | 28.3 | | | NW-3 | 10 | N. N. | 22.8 | ENE-2 | | | | |
| San Sebastián | 31.4 | e.4 | 4 | SW-2 | 9 | N. N. | 30.5 | N-2 | Teruel | 30.5 | | NW-3 | 3 | D. D. | 23.5 | N-0 | | | | |
| León | 33.3 | | | NNE-2 | 5 | D. D. | 27.5 | ENE-2 | Castellón | 20.7 | l.4 | 3 | NW-1 | 14 | D. D. | 24.6 | SE-1 | | | |
| Zamora | | | | | | | | Valencia | | | | | | | | | | | | |
| Palencia | 30.5 | e.0 | 3 | NE-1 | 8 | D. D. | 24.5 | N-2 | Murcia | 27.3 | | SW-1 | 12 | D. D. | 23.3 | NE-3 | | | | |
| Burgos | | | | | | | | Córdoba | 27.5 | e.8 | 3 | SW-1 | 11 | D. D. | 21.7 | SW-1 | | | | |
| Soria | 29.7 | e.0 | 3 | Cal-o | 8 | D. D. | 27.1 | ENE-3 | Jaén | 25.4 | | SW-1 | 16 | D. D. | 23.7 | SW-1 | | | | |
| Salamanca | 29.5 | e.0 | 3 | NW-0 | 8 | D. D. | 25.3 | N-0 | Baeza | 26.5 | e.6 | 3 | NW-1 | 13 | D. D. | 22.7 | NW-3 | | | |
| Avila | 28.2 | | | SW-0 | 8 | D. D. | 25.4 | NNW-3 | Huelva | 23.7 | | NE-1 | 16 | D. D. | 23.3 | SW-1 | | | | |
| Segovia | 27.9 | e.0 | 3 | SW-1 | 9 | D. D. | 26.2 | N-1 | Tarifa | 21.8 | e.8 | 4 | SW-5 | 14 | D. D. | | | | | |
| Toledo | 29.0 | e.4 | 1 | N-1 | 8 | D. D. | 21.7 | N-0 | Algeciras | 24.3 | e.0 | 3 | SE-1 | 13 | D. D. | | | | | |
| Guadalajara | 29.3 | e.8 | 3 | N-1 | 6 | D. D. | 22.9 | N-1 | Tánger | | | | | | | | | | | |
| Cuenca | 20.3 | | | Cal-o | 7 | D. D. | 21.0 | NNW-3 | Palma | 27.7 | l.2 | 1 | NE-0 | 12 | N. N. | 23.5 | NW-2 | | | |
| Ciudad Real | 26.3 | e.6 | 1 | N-1 | 8 | D. D. | 24.5 | N-1 | Las Palmas | | | | | | | | | | | |
| Albacete | 30.3 | e.8 | 4 | SE-0 | 9 | D. D. | 21.8 | NNW-2 | Laguna | | | | | | | | | | | |

NOTICIAS

Expresado en medias horas antes observación.
 .. D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguaniève - nv Nieve - T Tormenta.
 ... D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - LL Llovizna - nv Nieve ó aguaniève - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 Sobre el nivel del mar.