

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIX

Núm.º 231

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1921

de Agosto

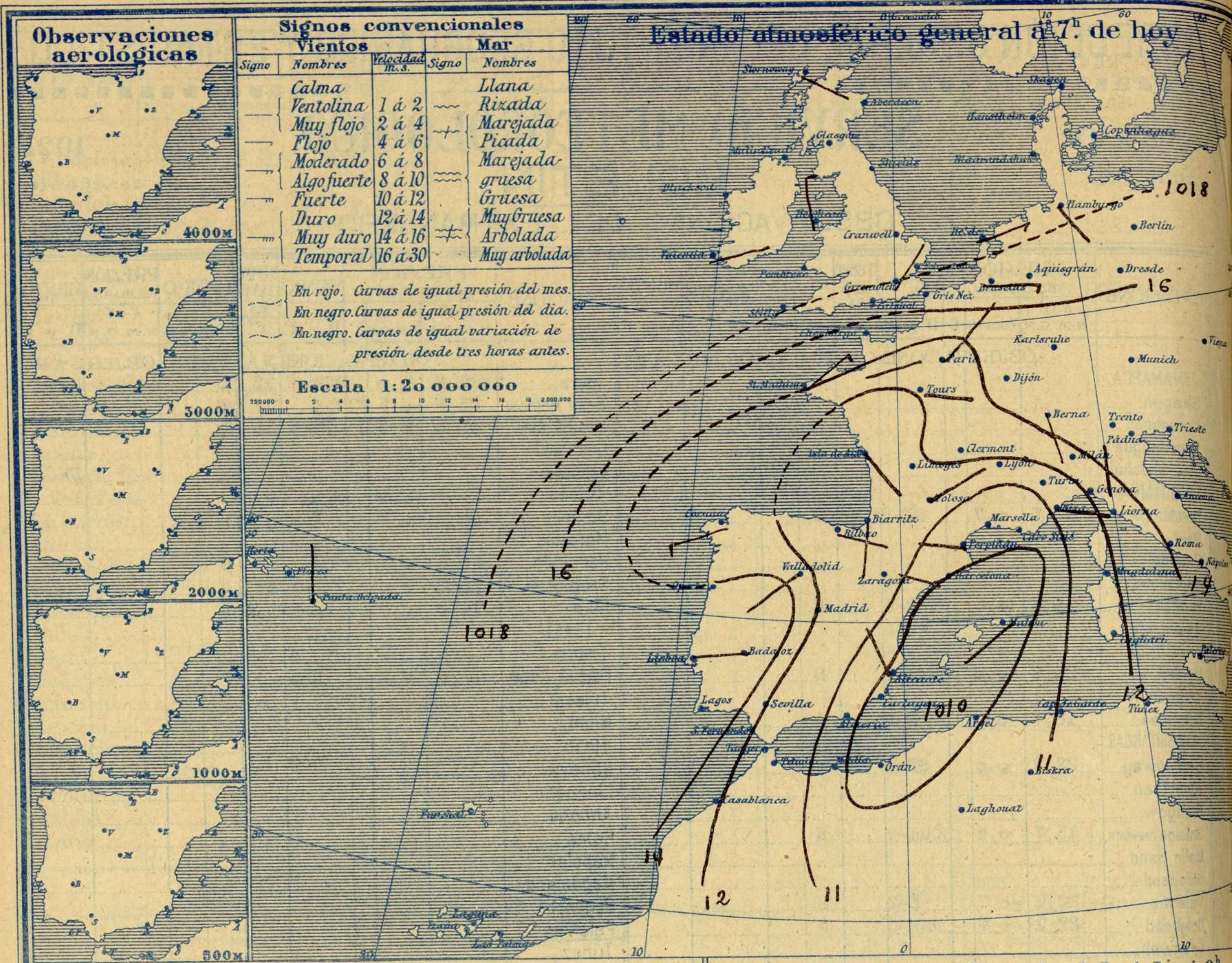
OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO | TEMPE- RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO | TEMPE- RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | | | | |
|--------------------------------|-------------------|-------------|-----------|---|--------|------------------|---------|-----|-------------------|--------------------------------|------------|-------------------|--------|-------|-------------|--------|------------------|---------|-------|-------------------|--------|-------------|-----------|------|---------|
| | á O.º | N. M. G. N. | VARIACIÓN | C | | | D. y F. | C.º | | | | Presente | Pasado | á O.º | N. M. G. N. | | | D. y F. | á O.º | | | N. M. G. N. | VARIACIÓN | C | D. y F. |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | | | | | |
| DINAMARCA | | | | | | | | | | Tours | | | | | | | | | | | | | | | |
| Skagen | | | | | | | | | | | 1011.8 | 0.0 | | ESE-2 | 15 | LL | | | | | 1013.0 | WNW-2 | | | |
| Hanstholm | | | | | | | | | | Saint Mathieu | 13.9 | -0.3 | | 7NE-6 | 17 | NB | | | | | | | | | |
| Copenhague | | | | | | | | | | Isla de Aix | 09.6 | 0.5 | 1 | SE-1 | 15 | NB | | | | | | | | | |
| Blaavandshuk | | | | | | | | | | Clermont | | | | | | | | | | | | | | | |
| ALEMANIA | | | | | | | | | | Lyon-Genoa | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hamburgo | 1022.6 | | 0.7 | | SE-2 | | D | | | Tolosa | 10.5 | 0.0 | | NE-1 | 15 | N | | | | | 07.7 | ENE-2 | | | |
| Berlin | | | | | | | | | | Biarritz | 08.7 | -0.7 | | S-2 | | N | | | | | 07.3 | E-1 | | | |
| Dresde | | | | | | | | | | Marsella | | | | | | | | | | | | | | | |
| Karlsruhe | | | | | | | | | | Perpiñán | 10.1 | 0.7 | | W-1 | | D | | | | | | | | | |
| Munich | 15.4 | | 0.0 | | WSW-1 | | N | | | Cabo Sicié | 10.3 | 0.0 | | E-7 | 19 | N | | | | | | | | | |
| Aquisgrán | | | | | | | | | | Niza | 14.2 | 0.0 | | E-4 | | N | | | | | | | | | |
| HOLANDA | | | | | | | | | | ITALIA | | | | | | | | | | | | | | | |
| Helder | 20.9 | | 0.0 | | ENE-3 | | D | | | Trento | | | | | | | | | | | | | | | |
| BÉLGICA | | | | | | | | | | Padua | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bruselas | 16.7 | | 0.0 | | E-3 | | D | | | Trieste | | | | | | | | | | | | | | | |
| ISLAS BRITÁNICAS | | | | | | | | | | Milán | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stornoway | 22.2 | | 0.0 | | SE-1 | | N | | | Turín | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aberdeen | | | | | | | | | | Génova | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glasgow | | | | | | | | | | Lionna | | | | | | | | | | | | | | | |
| Shields | 13.7 | | 0.0 | | Cal-0 | | N | | | Ancona | | | | | | | | | | | | | | | |
| Malin Head | | | | | | | | | | Roma | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blacksod | | | | | | | | | | Nápoles | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valentia | 22.2 | | -0.7 | | E-2 | | D | | | Magdalena | | | | | | | | | | | | | | | |
| Holyhead | 22.1 | | -0.7 | | NNW-3 | | N | | | Cagliari | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cranwell | | | | | | | | | | Palermo | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pembroke | | | | | | | | | | Túnez | | | | | | | | | | | | | | | |
| Greenwich | 19.9 | | 0.0 | | NE-2 | | D | | | PORTUGAL | | | | | | | | | | | | | | | |
| Felixstowe | | | | | | | | | | Oporto | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calskol | | | | | | | | | | Lisboa | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scilly | 18.6 | | -0.7 | | E-2 | | D | | | Lagos | | | | | | | | | | | | | | | |
| AUSTRIA | | | | | | | | | | Horta | | | | | | | | | | | | | | | |
| Viena | | | | | | | | | | Flores | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUIZA | | | | | | | | | | Punta Delgada | 24.2 | | 0.1 | | N-2 | 20 | NB | | | | | | | 25.5 | N-2 |
| Berne | 13.7 | | 0.3 | 3 | SE-0 | 14 | D | | | Funchal | | | | | | | | | | | | | | | |
| FRANCIA | | | | | | | | | | ARGELIA | | | | | | | | | | | | | | | |
| Caudebec | 17.0 | | -0.3 | 5 | ENE-0 | 16 | NB | | | Orán | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cherbourg | 11.7 | | -0.4 | | ENE-0 | 17 | N | | 12.9 | NE-2 | Argél | | | | | | | | | | | | | | |
| París | 13.1 | | 0.0 | | NE-1 | 19 | N | | 13.7 | MNE-2 | Laghouat | | | | | | | | | | | | | | |
| Dijón | | | | | | | | | | | Biskra | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Cap de Garde | | | | | | | | | | | | | | | |

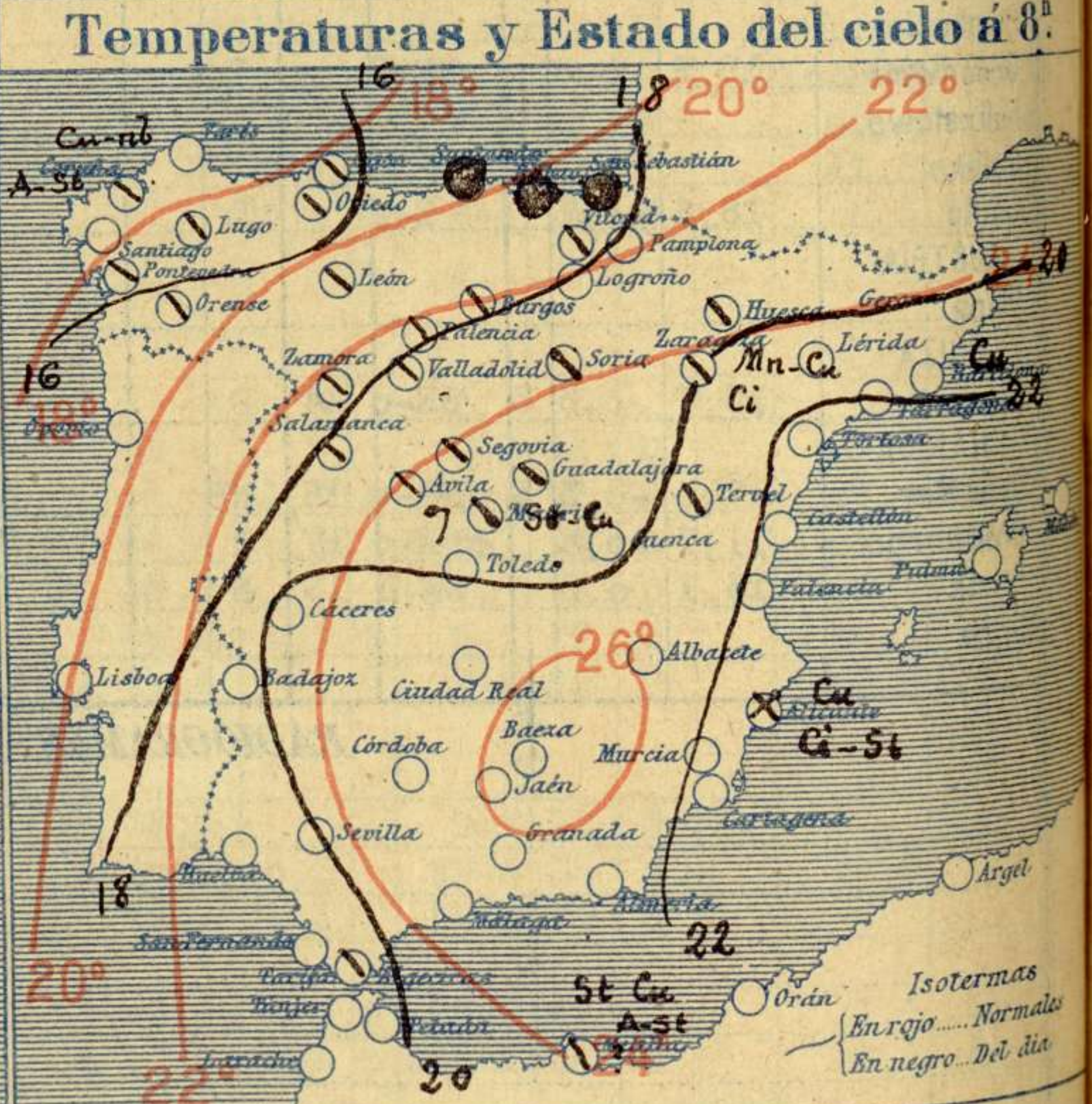
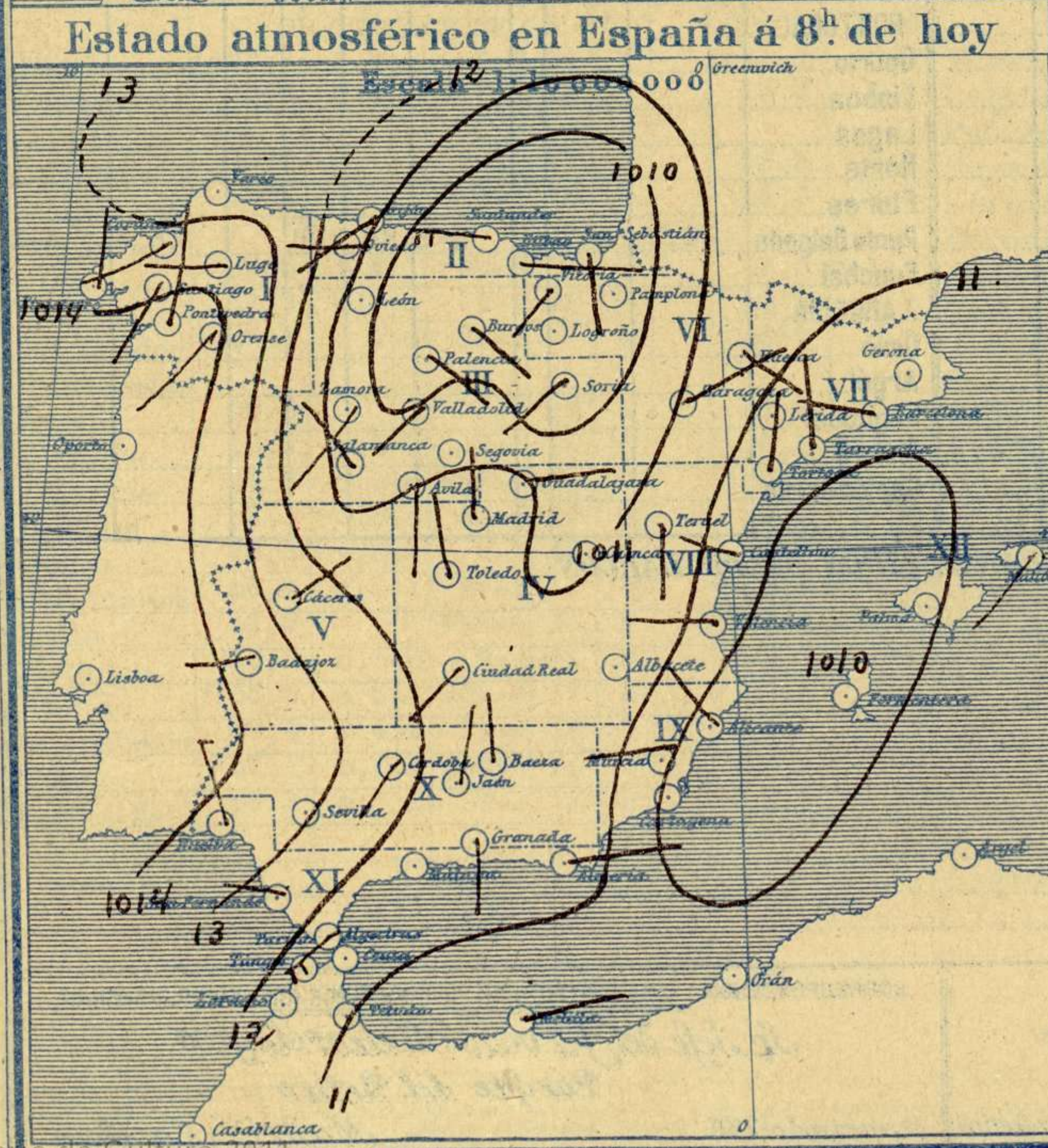
RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

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)



| Signos convencionales | | | Vientos | | Mar | |
|-----------------------|-------------|-----------------|---------|-----------------|-----|--|
| Signo | Nombres | Velocidad m. s. | Signo | Nombres | | |
| — | Calma | | — | Llana | | |
| — | Ventolina | 1 á 2 | — | Rizada | | |
| — | Muy flojo | 2 á 4 | — | Marejada | | |
| — | Flojo | 4 á 6 | — | Picada | | |
| — | Moderado | 6 á 8 | — | Marejada gruesa | | |
| — | Algo fuerte | 8 á 10 | — | Gruesa | | |
| — | Fuerte | 10 á 12 | — | Muy gruesa | | |
| — | Duro | 12 á 14 | — | Muy gruesa | | |
| — | Muy duro | 14 á 16 | — | Arbolada | | |
| — | Temporal | 16 á 30 | — | Muy arbolada | | |

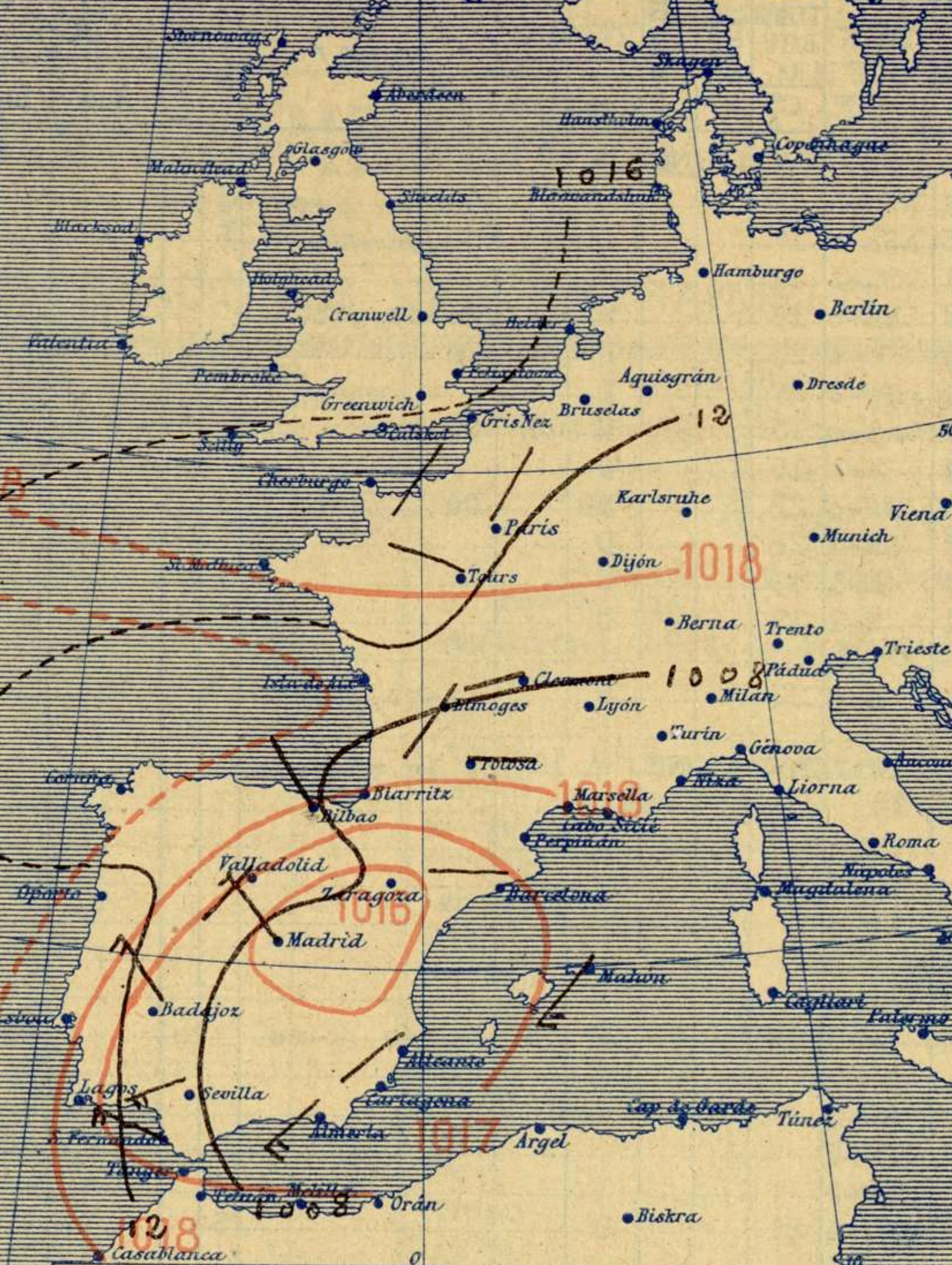


| Signos convencionales | | | Visibilidad | |
|-----------------------|-----------|---|-------------|------------------|
| Cielo | | | | |
| ○ | Despejado | ● | 0 | Sólo se ve hasta |
| ○ | Con nubes | ⊗ | 1 | Id id |
| ○ | Bruma | R | 3 | Id id |
| ⊗ | Niebla | | 5 | Id id |
| | | | 7 | Id id |

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^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia |
|--------------------------------|--------------|--------|--------|
| | Max | Minima | |
| REGIÓN DEL N. W. | | | |
| La Coruña | 20 | 16 | 3 |
| Santiago | 21 | 13 | 1 |
| Pontevedra | 23 | 8 | 1 |
| Lugo | 17 | 12 | |
| Orense | 32 | 14 | |
| REGIÓN CANTÁBRICA | | | |
| Gijón | 19 | 14 | 39 |
| Oviedo | 18 | 13 | 43 |
| Santander | 19 | 14 | 42 |
| Bilbao | 20 | 14 | 10 |
| San Sebastián | 21 | 14 | 1 |
| REGIÓN DEL DUERO | | | |
| León | 18 | 9 | 1p |
| Zamora | 22 | 10 | 2 |
| Palencia | 23 | 10 | 7 |
| Burgos | 18 | 10 | 6 |
| Soria | 18 | 12 | 1p |
| Valladolid | 20 | 10 | 3 |
| Salamanca | 31 | 10 | 1p |
| Avila | 17 | 8 | 1p |
| Segovia | 24 | 8 | 17 |
| REGIÓN CENTRAL | | | |
| Madrid | 25 | 12 | |
| Toledo | 25 | 15 | |
| Guadalajara | 21 | 11 | 1p |
| Cuenca | 21 | 8 | |
| Ciudad Real | 25 | 13 | |
| Albacete | | | |
| EXTREMA MADURA | | | |
| Cáceres | 28 | 13 | |
| Badajoz | 26 | 13 | |
| ALTO EBRO | | | |
| Vitoria | 17 | 11 | 8 |
| Logroño | | | |
| Pamplona | | | |
| Huesca | 21 | 12 | 1 |
| Zaragoza | 23 | 12 | |
| CATALUÑA | | | |
| Lérida | | | |
| Gerona | 24 | 17 | 31 |
| Barcelona | | | |
| Tarragona | 26 | 17 | |
| Tortosa | 27 | 18 | 1p |
| LEVANTE | | | |
| Teruel | 22 | 7 | 1 |
| Castellón | 26 | 22 | |
| Valencia | 31 | 20 | |
| REGIÓN DEL S.E. | | | |
| Alicante | 34 | 18 | |
| Murcia | 32 | 17 | |
| CUENCA DEL GUADALQUIVIR | | | |
| Sevilla | 30 | 17 | |
| Córdoba | 29 | 16 | |
| Jaén | 33 | 15 | |
| Baeza | 23 | 13 | |
| Granada | 25 | | |
| COSTA SUR | | | |
| Huelva | 27 | 15 | |
| San Fernando | 24 | 13 | |
| BALEARES | | | |
| Algeciras | | | |
| Málaga | | | |
| Almería | 28 | 16 | |
| CANARIAS | | | |
| Palma | | | |
| Mahón | 29 | 23 | |
| Las Palmas | | | |
| Laguna | | | |
| Izaña | | | |
| ÁFRICA | | | |
| Tetuán | | | |
| Melilla | 26 | 17 | 9 |
| Tánger | | | |

Estado General.

Existe aun el area de presiones debiles del mar Balsear y se halla otra en el golfo de Vizcaya, actuando tambien sobre el Norte de España, por todo lo cual se registran lluvias copiosas en las comarcas del Cantabrico y de menor intensidad por Castilla la Vieja

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos del Norte y lluvias
- II } Vientos flojos del Norte y lluvias
- III } Viento flojo de dirección variable y buen tiempo
- IV } Viento flojo de dirección variable y buen tiempo
- V } Viento flojo de dirección variable y buen tiempo
- VI } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad
- VII } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad
- VIII } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad
- IX } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad
- X } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad
- XI } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad
- XII } Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad

Observaciones en Madrid de 18^h. del día 18 á 15^h. del día 19

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barómetro | | Temperatura C.º | Humedad % | Viento Dirección F.º | Lluvia Niève mm | Estado del Cielo | Notas | Horas de insolación |
|-------|-----------|-----------|-----------------|-----------|----------------------|-----------------|------------------|-------|-------------------------|
| | mm | milibares | | | | | | | |
| 18 | 699.5 | 932.5 | 19.1 | 47 | NW 3 | | Nuboso | | 10.30 |
| 1 | 702.3 | 934.9 | 22.1 | 64 | N 0 | | c. cub | | Temperatura máxima 25.4 |
| 7 | 701.7 | 935.5 | 13.4 | 66 | Cal 0 | | c. cub | | Id mínima 11.8 |
| 15 | 701.3 | 934.9 | 23.0 | 76 | SSW 3 | | c. d.º | | Id máxima normal 31.4 |
| | | | | | | | | | Id mínima id 17.7 |
| | | | | | | | | | Id normal media 24.5 |
| | | | | | | | | | Presión normal 705.9 |

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE- RATU- RA | HUMEDAD | TIEMPO | | NUBES | MAR | VIBRIDAD | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á | | | | | | | |
|---|--------------------------------|----------|-----------|--------|-----------------------|---------|--------|---------|--------------|-----|----------|---------------------------------|--------------------------------|--------|-------|------|------|------|------|
| | á 0° | N.M.G.N. | VARIACIÓN | | | | C | D. y F. | | | | C° | Presente | Pasado | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 |
| | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | |
| La Coruña | 1013,0 | -0,3 | 6 | WSW-3 | 16 | | N | | Cu-nb., A-st | 4 | | | | | | | | | |
| Bilbao | 06,6 | -1,6 | 5 | ESE-5 | 17 | | LI | | Cu., A-cu | 5 | | | | | | | | | |
| Valladolid | 13,0 | 0,4 | 1 | SW-1 | 11 | | N | | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 10,5 | 0,1 | 3 | NE-0 | 18 | | N | | Mn-cu., Ci | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 13,0 | 1,5 | 1 | W-4 | 21 | | D | | Cu | 4 | | | | | | | | | |
| Mahón | 09,9 | 1,1 | 1 | SW-2 | 27 | | D | | | 4 | | | | | | | | | |
| Madrid | 11,8 | 1,1 | 4 | Cal-0 | 13 | 66 | N | N | St-cu | 8 | | | | | | | | | |
| Badajóz | 13,3 | 0,7 | 4 | W-1 | 15 | | D | | | | | | | | | | | | |
| Alicante | 08,2 | 1,1 | 2 | NW-0 | 22 | | NB | | Cu., Ci-st | 1 | | | | | | | | | |
| Sevilla | 13,1 | 1,6 | 1 | SW-1 | 20 | | D | | | | | | | | | | | | |
| Almería | 10,7 | 0,8 | 4 | E-1 | 19 | | D | | | 1 | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 14,2 | 0,7 | 1 | W-1 | 19 | | D | | | 1 | | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | 09,5 | 1,3 | 4 | E-0 | 23 | | N | | St-cu., A-st | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 12h víspera | | | | | | | |
| La Coruña | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bilbao | 09,3 | | | NW-4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 09,7 | | | SW-1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 07,7 | | | NW-3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 09,9 | | | W-0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mahón | 06,7 | | | SW-4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Madrid | 07,1 | 0,4 | 4 | NW-3 | 19 | 47 | N | N | Cu-nb., A-cu | 10 | WNW-2 | WNW-2 | W-6 | WSW-8 | WSW-6 | | | | |
| Badajoz | 09,3 | | | NW-3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alicante | 05,9 | | | SW-0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sevilla | 09,1 | | | WSW-5 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Almería | 05,1 | | | SW-5 | | | | | | | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 11,9 | 0,0 | 0 | WNW-4 | 21 | | D | | | 3 | | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | 05,8 | | | NNW-2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE- RATU- RA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE- RATU- RA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | | |
|---------------|--------------------------------|----------|-----------|--------|-----------------------|--------|-------------------|--------|------------|---------------------------|---------|----|--------|-----------------------|--------|-------------------|--------|----------|--------|
| | á 0° | N.M.G.N. | VARIACIÓN | | | | | | | C | D. y F. | C° | | | | | | Presente | Pasado |
| | OBSERVACIONES Á 8 ^h | | | | | | | | | OBSERV. Á 18 ^h | | | | | | | | | |
| Vares | | | | | | | | | Vitoria | 1007,9 | 0,0 | 4 | SW-0 | 14 | N | 1007,5 | NW-2 | | |
| Finisterre | 1013,3 | 0,7 | 2 | N-2 | 18 | N | 1014,2 | N-4 | Logroño | | | | | | | | | | |
| Santiago | 14,3 | -0,3 | 6 | SW-0 | 14 | D | 13,8 | NW-3 | Pamplona | | | | | | | | | | |
| Pontevedra | 14,3 | 0,7 | 1 | N-1 | 15 | N | 12,9 | N-4 | Huesca | 12,1 | 0,0 | 0 | SE-0 | 17 | N | 06,2 | W-3 | | |
| Lugo | 13,7 | | 1 | W-3 | 14 | N | 13,3 | W-3 | Lérida | | | | | | | | | | |
| Orense | 14,1 | 0,0 | 0 | SW-1 | 17 | N | 12,2 | SW-3 | Gerona | 10,2 | 0,3 | 1 | Cal-0 | 20 | D | 06,3 | Cal-0 | | |
| Gijón | 09,3 | 0,0 | 0 | WSW-5 | 16 | N | 10,9 | W-2 | Tarragona | 09,8 | | | NNW-0 | 23 | D | 05,7 | NE-0 | | |
| Oviedo | 09,5 | 0,0 | 0 | E-3 | 14 | N | 10,7 | N-1 | Tortosa | 09,9 | 1,2 | 1 | N-2 | 26 | D | 06,6 | SSW-2 | | |
| Santander | 06,2 | 0,3 | 4 | W-4 | 15 | LI | 08,9 | W-4 | Teruel | 07,5 | | 1 | S-0 | 16 | N | 04,7 | S-2 | | |
| San Sebastián | 08,9 | -0,4 | 6 | S-1 | 18 | LI | 08,7 | NW-3 | Castellón | 10,2 | 0,5 | 1 | WNW-0 | 22 | D | 06,6 | NE-2 | | |
| León | 10,3 | | 0 | W-4 | 15 | N | 08,6 | S-4 | Valencia | 11,3 | | | W-1 | 23 | D | 05,0 | WSW-2 | | |
| Zamora | 08,1 | 0,4 | 2 | SW-1 | 14 | N | 21,7 | SE-6 | Murcia | 09,8 | | | W-0 | 22 | D | 03,0 | S-1 | | |
| Palencia | 10,3 | 0,2 | 4 | SE-1 | 14 | N | 07,5 | NE-1 | Córdoba | 11,9 | 1,3 | 4 | SW-1 | 18 | D | 07,1 | SW-2 | | |
| Burgos | 09,5 | 1,3 | 1 | SE-5 | 12 | N | 07,1 | SE-1 | Jaén | 10,7 | | 0 | N-0 | 18 | D | 09,7 | SE-0 | | |
| Soria | 11,4 | 0,0 | 0 | SW-2 | 12 | N | 08,2 | SW-2 | Baeza | 13,9 | | | NNW-1 | 16 | D | 07,7 | S-4 | | |
| Salamanca | 11,3 | -0,4 | 5 | NW-1 | 14 | N | 09,0 | NW-0 | Granada | 13,3 | | | S-1 | 18 | D | 09,7 | W-2 | | |
| Avila | 11,5 | | | S-0 | 11 | N | 08,2 | WNW-2 | Huelva | 13,7 | | | NE-3 | 19 | D | 16,6 | W-4 | | |
| Segovia | 11,4 | -0,7 | 6 | S-2 | 13 | N | 09,9 | E-1 | Tarifa | 12,3 | 0,5 | | SW-5 | 19 | N | 11,0 | NW-5 | | |
| Toledo | 11,1 | 0,7 | 1 | NNW-1 | 17 | D | 05,9 | NNW-1 | Algeciras | | | | | | | | | | |
| Guadalajara | 11,0 | -1,1 | 2 | E-0 | 14 | N | 12,3 | NW-2 | Tánger | | | | | | | | | | |
| Cuenca | 10,2 | 0,0 | 0 | Cal-0 | 14 | D | 05,3 | W-4 | Málaga | | | | | | | | | | |
| Ciudad Real | 11,4 | 1,1 | 2 | SW-3 | 18 | D | 08,3 | W-4 | Palma | | | | | | | | | | |
| Albacete | | | | | | | | | Las Palmas | | | | | | | | | | |
| Cáceres | 12,3 | 0,7 | 4 | NE-1 | 19 | D | 07,9 | NW-4 | Laguna | | | | | | | | | | |

NOTICIAS

* 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. aguanielos. Nv. nieve. T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado. N. nublado. NO. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. H. lloviznas. Nv. nieve ó aguanielos. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.