

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 319

1924

14 de Noviembre

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° | | C | D. y F. | | | C° | ** | | | | *** | á O° | | C | | | D. y F. | C° | | | ** | *** | á O° | | C | D. y F. | C° | ** | *** |
| | N. M. G. N. | VARIACIÓN | | | | | | Presente | | | | Pasado | N. M. G. N. | VARIACIÓN | | | | | | | | Presente | Pasado | N. M. G. N. | VARIACIÓN | | | | Presente | Pasado |
| | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | OBSERV. Á 18 ^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DINAMARCA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Skagen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hanstholm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Copenhague | 1035,9 | 0,3 | | E-3 | 2 | N | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blaavandshuk | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ALEMANIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hamburgo | | | | | | | | 1032,7 | ESE-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berlin | 33,8 | 0,7 | 4 | E-1 | -5 | NB | D | 33,9 | E-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dresde | 31,9 | 0,0 | 0 | SE-3 | -3 | D | D | 32,5 | E-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Karlsruhe | 27,4 | 0,0 | 0 | NE-1 | -1 | N | N | 27,5 | ESE-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Munich | 29,0 | 0,0 | 0 | NE-2 | -3 | N | NB | 29,3 | ESE-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aquisgrán | 27,8 | -0,0 | 5 | E-1 | -2 | NB | N | 27,7 | E-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HOLANDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Helder | 28,2 | 0,0 | 0 | ESE-2 | 1 | NB | N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BÉLGICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bruselas | 30,1 | 0,0 | 0 | ESE-2 | 4 | N | N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ISLAS BRITÁNICAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stornoway | 17,1 | 0,0 | 0 | S-4 | 9 | N | N | 21,3 | S-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aberdeen | 23,1 | -0,5 | 5 | S-3 | 8 | N | N | 25,8 | SSE-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glasgow | | | | | | | | 25,0 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Shields | 23,8 | -0,5 | 5 | S-1 | 8 | N | NB | 26,8 | Cal-c | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TYNEMOUTH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Malin Head | 15,0 | 0,0 | 5 | S-5 | 7 | N | N | 20,4 | SE-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blacksod | 11,0 | 1,0 | 1 | SE-2 | 10 | N | A | 15,6 | SE-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valentia | 11,5 | -0,5 | 5 | SE-3 | 11 | LL | N | 15,6 | SSE-6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Holyhead | | | | | | | | 23,7 | SE-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cranwell | 23,9 | -0,5 | 8 | SE-3 | 7 | NB | NB | 26,3 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pembroke | | | | | | | | 23,0 | NE-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Greenwich | 22,3 | -1,0 | 5 | E-2 | 8 | N | N | 25,4 | ENE-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Felixstowe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calskol | 21,6 | 0,5 | 5 | ENE-2 | 9 | N | N | 24,8 | NE-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scilly | 16,9 | -1,5 | 5 | SSE-5 | 11 | N | N | 24,1 | S-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AUSTRIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Viena | 33,3 | 0,0 | | Cal-o | -6 | D | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUIZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berna | 25,8 | 0,0 | 8 | SE-o | 3 | N | N | 26,5 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FRANCIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gris Nez | 23,3 | -0,4 | 8 | SE-3 | 5 | N | | 25,0 | ? | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cherburgo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| París | 24,2 | 0,1 | 4 | ESE-c | 6 | NB | | 24,7 | NNE-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dijón | 24,7 | -0,3 | 5 | Cal-c | 5 | N | | 25,4 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

| DIA | HORA | LAT. N | LONG. W | PRES. MB | V. W. NTO. |
|-----|------|--------|---------|----------|------------|
| 14 | 7 | 49° 7' | 18° 2' | 1010,0 | NW-4 |
| 14 | 7 | 38° 4' | 7° 2'E | 1014,6 | NE-4 |

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

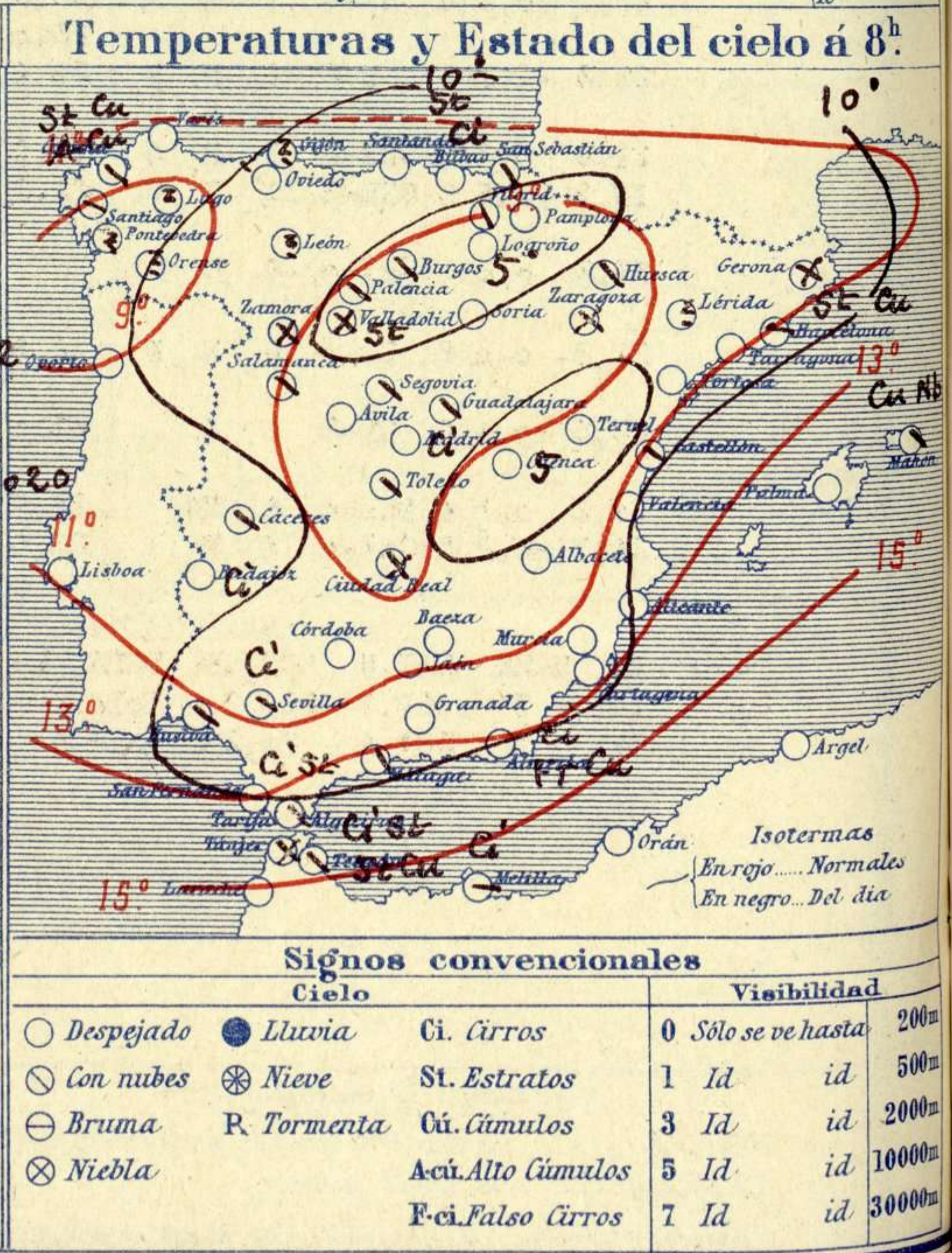
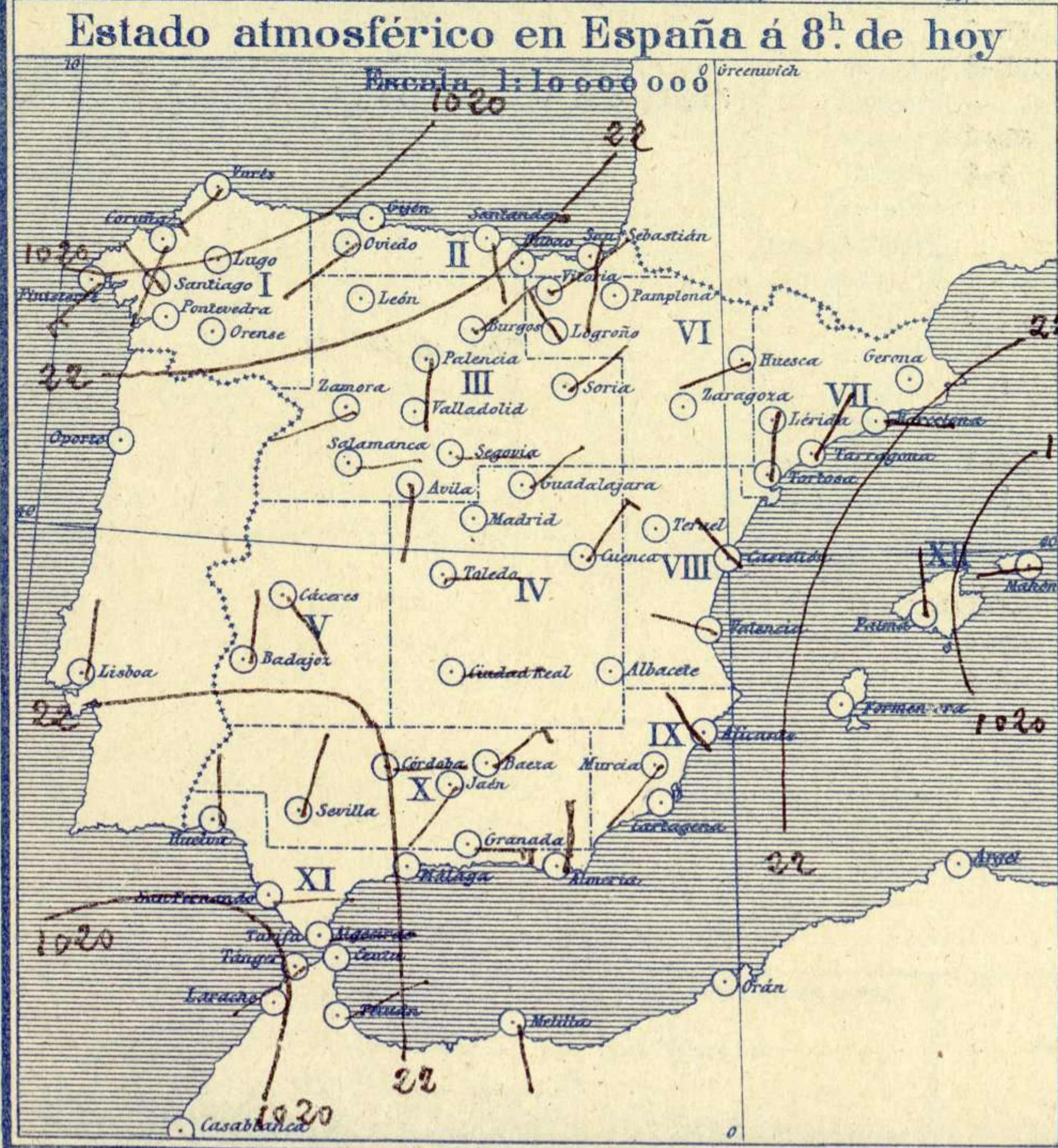
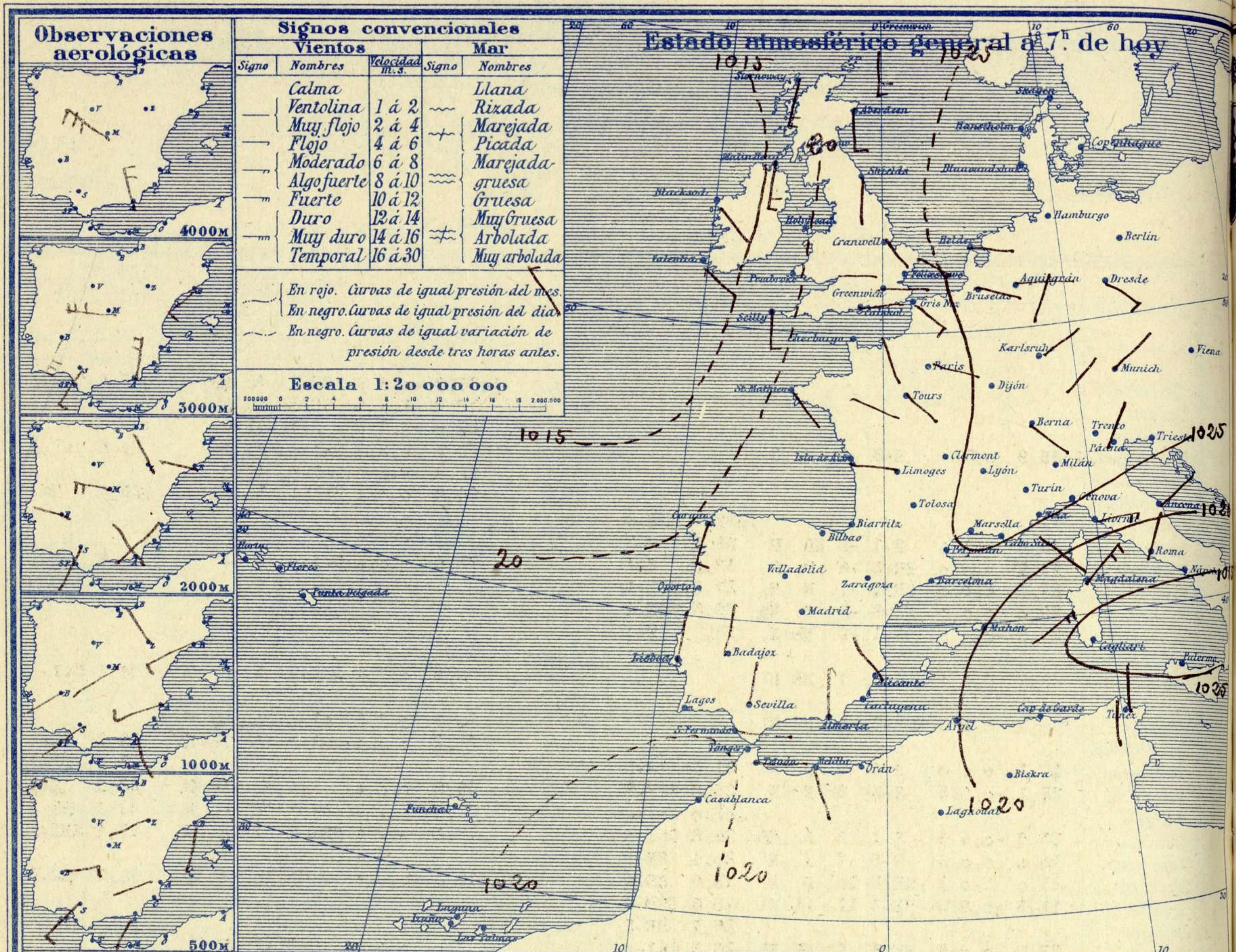
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

Sr. Jefe del Servicio Meteorológico
Parque del Retiro

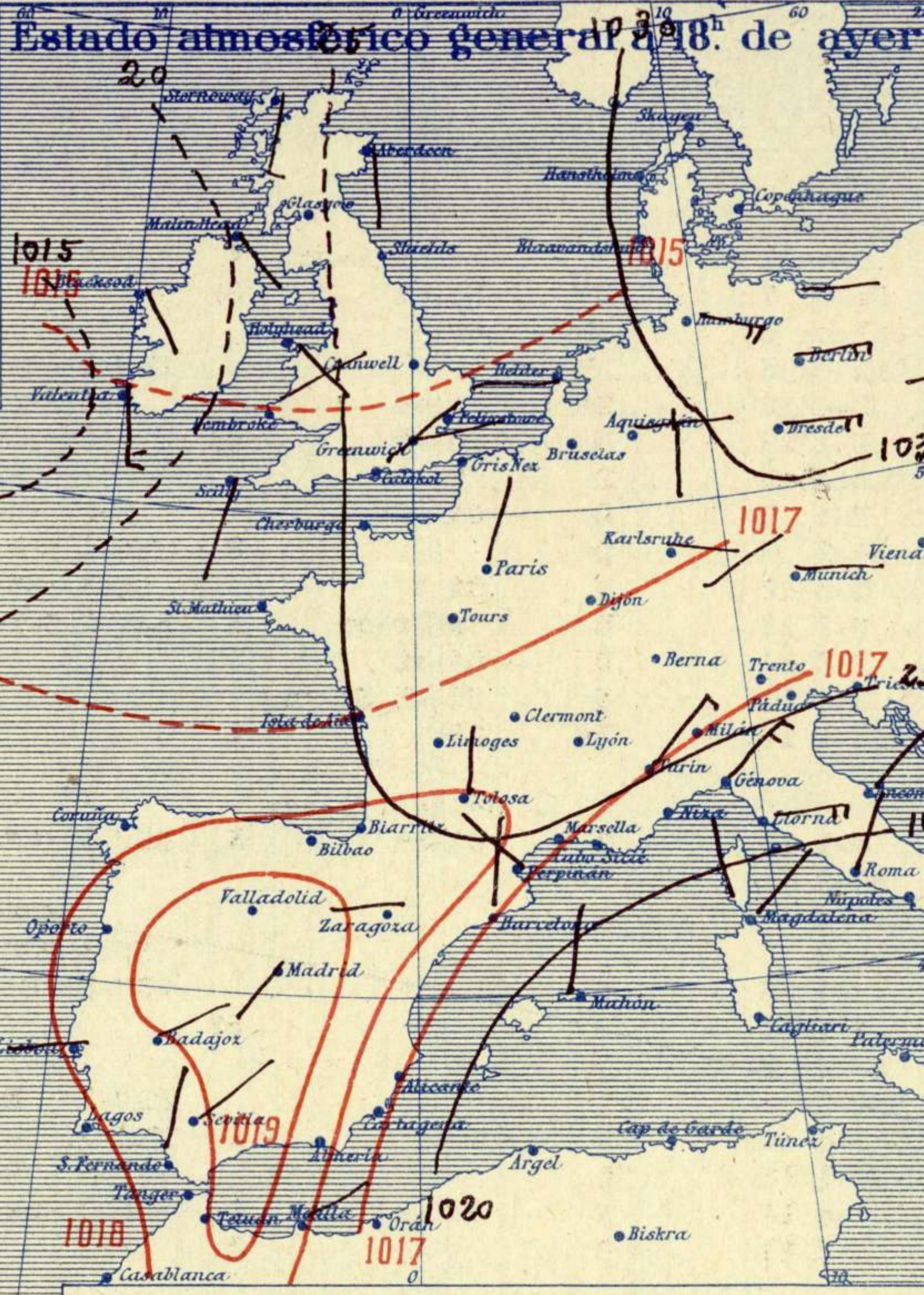
Apartado 285

Madrid. (España)



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

| mib. | mm. | mib. | mm. | mib. | 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 |



Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia |
|---------------|--------------|--------|--------|
| | Max | Mínima | |
| La Coruña | 16 | 10 | |
| Santiago | 12 | 9 | 9 |
| Pontevedra | | | |
| Lugo | | | |
| Orense | | | |
| Gijón | | | |
| Oviedo | 14 | 5 | |
| Santander | 16 | 7 | |
| Bilbao | 15 | 6 | 3 |
| San Sebastián | 14 | 3 | ip |
| León | | | |
| Zamora | 13 | 0 | |
| Palencia | 12 | -2 | |
| Burgos | 10 | 0 | |
| Soria | 10 | -3 | |
| Valladolid | 12 | -2 | |
| Salamanca | 11 | -1 | |
| Avila | 7 | -2 | |
| Segovia | 8 | 0 | |
| Madrid | 14 | 3 | |
| Toledo | 17 | 1 | |
| Guadalajara | 14 | 1 | |
| Cuenca | 14 | -1 | |
| Ciudad Real | 15 | 1 | |
| Albacete | 14 | 1 | |
| Cáceres | 17 | 6 | |
| Badajoz | 17 | 5 | |
| Vitoria | 11 | -2 | 1 |
| Logroño | 14 | 0 | |
| Pamplona | 12 | -1 | |
| Huesca | 14 | 5 | |
| Zaragoza | 15 | 2 | |
| Lérida | | | |
| Gerona | 18 | 5 | |
| Barcelona | 20 | 10 | |
| Tarragona | 17 | 8 | |
| Tortosa | 18 | 8 | |
| Teruel | 11 | -3 | |
| Castellón | 20 | 10 | |
| Valencia | 17 | 9 | |
| Alicante | 20 | 7 | |
| Murcia | 20 | 5 | |
| Sevilla | 19 | 7 | |
| Córdoba | 18 | 6 | |
| Jaén | 14 | 8 | |
| Baeza | 14 | 7 | |
| Granada | 21 | 12 | |
| Huelva | 22 | 7 | |
| San Fernando | 19 | 10 | |
| Algeciras | | | |
| Málaga | 21 | 12 | |
| Almería | 19 | 12 | |
| Palma | 18 | 11 | 9 |
| Mahón | 18 | 11 | 10 |
| Las Palmas | | | |
| Laguna | | | |
| Izaña | | | |
| Tetuán | 21 | 9 | |
| Melilla | 21 | 10 | |
| Tánger | | | |

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos moderados del Sur y tiempo de lluvias.
 - II }
 - III }
 - IV }
 - V }
 - VI }
 - VII } Vientos flojos de dirección variable y tiempo inseguro.
 - VIII }
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII }

Estado General

Las presiones altas formando un anticiclón bastante poderoso persisten sobre Europa, por lo cual el tiempo es generalmente bueno en España.

Al occidente de las islas Británicas existe una perturbación atmosférica que puede ocasionar lluvias en Galicia y Cantabria.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 13 á 13^h del día 14.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barómetro | | Temperatura C.º | Humedad % | Viento Dirección F.º | Lluvia Nieve mm | Estado del Cielo | Notas | Horas de insolación |
|-------|-----------|-----------|-----------------|-----------|----------------------|-----------------|------------------|-------|-------------------------|
| | mm | milibares | | | | | | | |
| 18 | 709,5 | 945,8 | 8,8 | 88 | SW 0 | | C. despa | | 9-20 |
| 1 | 709,8 | 946,3 | 4,4 | 99 | Cal 0 | | Despa | | Temperatura máxima 13,7 |
| 7 | 709,1 | 945,4 | 2,8 | 94 | Cal 0 | | C. despa | | Id mínima 2,6 |
| 13 | 708,4 | 944,5 | 11,4 | 67 | SSW 0 | | Nuboso | | Id máxima normal 12,9 |
| | | | | | | | | | Id mínima id. 5,2 |
| | | | | | | | | | Id normal media 9,0 |
| | | | | | | | | | Presión normal 705,7 |

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO D. y F. | TEMPE. RATUR. C° | TIEMPO | NUBES | MAR | VIBRIDAD | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á | | | | | | | | | |
|--|-------------------|----------|-----------|----------------|------------------|--------|--------------|-----|----------|---------------------------------|----------|--------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|
| | á 0° | N.M.G.N. | VARIACIÓN | | | | | | | C. | Presente | Pasado | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | 1019,8 | -1,3 | 6 | S-3 | 11 | N | St-cu, A-cu | 4 | | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | |
| Bilbao | 19,3 | -0,1 | 5 | SE-3 | 7 | D | St, Ci | 5 | | WSW-4 | WSW-5 | | | | | | | | |
| Valladolid | 27,5 | 0,0 | 0 | Cal-c | 0 | NB | St | | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 25,0 | 0,0 | 0 | Cal-c | 3 | NB | | | | WSW-1 | NW-1 | NW-3 | | | | | | | |
| Barcelona | 22,2 | 0,1 | 4 | E-0 | 12 | Br | St-cu | | | S-2 | WSW-3 | W-2 | SW-4 | | | | | | |
| Mahón | 19,8 | 0,0 | 0 | W-1 | 13 | N | Cu-nb | 5 | | | | | | | | | | | |
| Madrid | 25,7 | 0,4 | 4 | Cal-c | 3 | D | Ci | | | | SW-2 | W-4 | W-9 | WNW-7 | WNW-8 | | | | |
| Badajoz | 23,4 | -0,1 | 7 | N-c | 5 | D | Ci | | | E-3 | SW-2 | W-2 | SSW-6 | | | | | | |
| Alicante | 22,6 | 0,1 | 4 | NW-2 | 8 | D | | 2 | | WSW-1 | WSW-3 | SW-1 | | | | | | | |
| Sevilla | 21,8 | 0,4 | 4 | N-c | 8 | N | Ci | 3 | | SW-3 | SW-1 | SSW-2 | SSW-3 | | | | | | |
| Almería | 23,8 | -0,3 | 7 | N-1 | 12 | D | Ci, Fr-cu | 1 | | SSW-1 | SSE-1 | NNW-2 | N-4 | NNW-6 | | | | | |
| S. Fernando | 20,9 | 0,0 | 0 | E-2 | 14 | D | Ci-st | 3 | | | | | | | | | | | |
| Tetuán | 21,5 | 0,4 | 4 | E-2 | 14 | N | Ci-st, St-cu | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | ? | 0,3 | 4 | SSE-1 | 15 | Br | Ci | 1 | | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | 23,8 | -0,3 | 8 | W-1 | 12 | D | Ci-st | 3 | | SSW-3 | SW-3 | SW-3 | SW-5 | | | | | | |
| Bilbao | 22,9 | | | NE-2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 26,1 | | | Cal-c | | | | | | | NNE-2 | NNW-1 | | | | | | | |
| Zaragoza | 23,0 | | | W-2 | | | | | | | NW-4 | WNW-3 | NW-1 | WNW-2 | | | | | |
| Barcelona | 21,8 | 0,9 | 1 | N-1 | 15 | LL | | | | WSW-3 | NW-2 | NNE-4 | ENE-2 | | | | | | |
| Mahón | 17,8 | 0,0 | 0 | N-2 | 14 | D | A-cu | 5 | | | | | | | | | | | |
| Madrid | 24,3 | -0,3 | 8 | SW-c | 9 | D | | | | | EIE-0 | NE-4 | N-2 | N-4 | NNW-4 | | | | |
| Badajoz | 23,3 | | | ENE-1 | | | | | | | ESE-2 | E-3 | ENE-2 | NNE-4 | NNW-6 | WNW-7 | NW-9 | | |
| Alicante | 23,3 | 1,1 | 1 | Cal-c | 15 | D | A-cu | 2 | | NNW-3 | SE-3 | NE-2 | NE-3 | | | | | | |
| Sevilla | 21,9 | -0,8 | 5 | NE-1 | 15 | D | | | | ENE-3 | NE-2 | NNE-6 | N-7 | | | | | | |
| Almería | 22,9 | 0,5 | 1 | Cal-c | 14 | N | St-cu | 1 | | SSW-2 | ENE-1 | NNW-4 | NNW-7 | NNW-9 | | | | | |
| S. Fernando | 22,5 | -0,5 | 7 | N-2 | 16 | D | | 3 | | | | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | ? | 0,3 | 4 | ENE-1 | ? | LL | | 1 | | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO D. y F. | TEMPE. RATUR. C° | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO D. y F. | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO D. y F. | TEMPE. RATUR. C° | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO D. y F. | | | |
|--------------------------------|-------------------|----------|-----------|----------------|------------------|--------|-------------------|----------------|------------|-------------------|----------|-----------|----------------|------------------|--------|-------------------|----------------|------|----------|-----------|
| | á 0° | N.M.G.N. | VARIACIÓN | | | | | | | á 0° | N.M.G.N. | VARIACIÓN | | | | | | á 0° | N.M.G.N. | VARIACIÓN |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 8 ^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vares | 1017,3 | -1,3 | 5 | SW-3 | 9 | D | 1021,7 | NE-3 | Vitoria | 1022,1 | 0,0 | 0 | NE-c | 0 | N | 1022,9 | ENE-1 | | | |
| Finisterre | 20,2 | -1,5 | 5 | SW-5 | 14 | N | 23,1 | W-3 | Logroño | 25,4 | 0,0 | 0 | NW-1 | 3 | D | 26,3 | W-c | | | |
| Santiago | 21,5 | -0,2 | 8 | NW-2 | 9 | N | 25,1 | SSW-2 | Pamplona | 25,8 | -0,1 | 4 | Cal-c | 0 | D | 25,3 | NNW-1 | | | |
| Pontevedra | | | | | | | 23,9 | S-1 | Huesca | 25,5 | 0,0 | 0 | WSW-c | 7 | N | 24,5 | W-c | | | |
| Lugo | | | | | | | | | Lérida | | | | | | | | | | | |
| Orense | | | | | | | | | Gerona | 23,3 | 0,3 | 4 | Cal-c | 7 | NR | 21,9 | NE-3 | | | |
| Gijón | | | | | | | | | Tarragona | 23,7 | | | NNE-c | 10 | D | 22,5 | NNW-2 | | | |
| Oviedo | 20,2 | 0,0 | 0 | SW-1 | 5 | D | 22,9 | NE-1 | Tortosa | 23,9 | 0,6 | 4 | N-1 | 10 | D | 22,3 | WNW-3 | | | |
| Santander | 21,4 | -0,5 | 5 | SSE-1 | 7 | D | 25,0 | E-2 | Teruel | 27,4 | | | Cal-c | 0 | D | 21,8 | Cal-c | | | |
| San Sebastián | 22,9 | -0,2 | 6 | S-1 | 7 | N | 27,7 | SE-1 | Castellón | 23,5 | 0,8 | 4 | NW-c | 10 | N | 22,9 | E-c | | | |
| León | | | | | | | 25,1 | N-3 | Valencia | 23,2 | | | WNW-1 | 11 | D | 23,3 | ESE-2 | | | |
| Zamora | 23,9 | 0,0 | 0 | WSW-1 | 4 | NR | 23,4 | S-c | Murcia | 23,1 | | | SW-c | 8 | D | 21,3 | E-c | | | |
| Palencia | 26,1 | -0,4 | 8 | S-c | 1 | N | 25,9 | NNE-c | Córdoba | 22,1 | 0,3 | 4 | E-1 | 7 | D | 22,9 | E-1 | | | |
| Burgos | 23,3 | 0,0 | 0 | NE-c | 3 | N | 23,9 | NE-c | Jaén | 22,5 | | | SW-1 | 10 | D | 23,5 | N-1 | | | |
| Soria | 27,1 | 0,0 | 0 | NE-1 | -1 | D | 24,6 | NE-2 | Baeza | 25,0 | 0,4 | 1 | NE-3 | 8 | D | 24,3 | N-1 | | | |
| Salamanca | 25,7 | 0,1 | 4 | E-c | 1 | N | 24,2 | NE-1 | Granada | 25,1 | | | E-4 | 5 | D | 21,1 | W-2 | | | |
| Avila | 26,5 | | | S-c | 0 | D | 25,3 | N-c | Huelva | 21,7 | | | N-1 | 8 | N | 21,9 | E-2 | | | |
| Segovia | 27,1 | 0,0 | 0 | E-2 | 1 | N | 18,2 | W-1 | Tarifa | 18,9 | -0,3 | 5 | E-5 | 16 | N | 20,1 | W-1 | | | |
| Toledo | 25,5 | 0,3 | 4 | E-1 | 3 | N | 24,3 | NW-c | Algeciras | | | | | | | | | | | |
| Guadalajara | 24,6 | 0,3 | 4 | E-1 | 3 | N | 11,7 | E-c | Tánger | 20,1 | -0,3 | 6 | Cal-c | 14 | NB | | | | | |
| Cuenca | 26,3 | 0,0 | 0 | NNE-3 | 0 | D | 23,5 | W-3 | Málaga | 23,0 | -0,1 | 7 | Cal-c | 12 | N | 22,9 | WSW-1 | | | |
| Ciudad Real | 23,5 | 1,3 | 2 | E-1 | 2 | NR | 21,3 | SW-1 | Palma | 21,5 | 1,1 | 4 | N-1 | 12 | D | 19,4 | NE-1 | | | |
| Albacete | 26,6 | 0,8 | 1 | Cal-c | 2 | D | 23,9 | WSW-1 | Las Palmas | | | | | | | | | | | |
| Cáceres | 23,0 | -0,5 | 6 | SE-1 | 9 | N | 23,3 | E-1 | Laguna | | | | | | | | | | | |

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado; N. nuboso ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lloviotas; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguaniotas; NV. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado; N. nuboso; NC. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lloviotas; NV. nieve ó aguaniotas; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.