

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII

Núm.º 24

1924

24 de Enero

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | | | | |
|-------------------|--------------------------------|-------------|-----------|--------|--------------|--------|---------|-------------------|----------|--------|--------|---------------------------|--------|-------------|-------------------|---|---------|--------|----|----------|--------|------|
| | á O° | N. M. G. N. | VARIACIÓN | | | C | D. y F. | C° | Presente | Pasado | | | á O° | N. M. G. N. | VARIACIÓN | C | D. y F. | | C° | Presente | Pasado | á O° |
| | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | OBSERV. Á 18 ^h | | | | | | | | | | |
| DINAMARCA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Skagen | 1025,1 | -1,3 | 5 | SSW-2 | -5 | D | N | 1033,4 | SSW-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Hanstholm | 23,5 | -2,0 | 5 | SSE-2 | -7 | D | D | 31,4 | SE-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Copenhague | 29,7 | -0,7 | 6 | SW-2 | -7 | N | D | 35,4 | ESE-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Blaavandshuk | 25,0 | | | SSW-5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ALEMANIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hamburgo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berlin | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dresde | 34,2 | -0,7 | 5 | SE-3 | -12 | D | D | 33,3 | NE-3 | | | | | | | | | | | | | |
| Karlsruhe | 28,7 | 0,7 | 1 | ENE-1 | -7 | D | D | 27,4 | E-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Munich | 33,9 | 0,0 | 0 | SE-2 | -14 | D | D | 31,1 | E-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Aquisgrán | 25,0 | -0,7 | 5 | ESE-4 | -2 | D | D | 24,7 | ENE-3 | | | | | | | | | | | | | |
| HOLANDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Helder | 24,6 | 0,0 | 0 | S-3 | -5 | D | D | 26,1 | SE-3 | | | | | | | | | | | | | |
| BÉLGICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bruselas | 25,0 | 0,0 | | SE-2 | -5 | D | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ISLAS BRITÁNICAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stornoway | 01,8 | 0,5 | 1 | SSW-3 | 7 | N | D | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aberdeen | 10,0 | 0,5 | 3 | S-3 | 6 | N | N | 16,6 | SSE-4 | | | | | | | | | | | | | |
| Glasgow | | | | | | | | 15,4 | S-4 | | | | | | | | | | | | | |
| Shields-TYNEMOUTH | 14,3 | | | S-2 | 5 | LL | | 19,4 | S-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Malin Head | | | | | | | | 07,1 | SSE-6 | | | | | | | | | | | | | |
| Blacksod | 06,7 | -0,5 | 8 | ?-4 | 8 | N | A | 04,7 | SE-8 | | | | | | | | | | | | | |
| Valentia | 12,1 | 0,0 | 0 | SSW-3 | 9 | N | N | 11,6 | S-7 | | | | | | | | | | | | | |
| Holyhead | 13,6 | -1,3 | 5 | SSW-4 | 8 | LL | LL | 18,2 | S-4 | | | | | | | | | | | | | |
| Cranwell | | | | | | | | 22,0 | SE-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Pembroke | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Greenwich | 22,6 | -1,0 | | ? | 5 | N | | 22,1 | ENE-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Felixstowe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calskol | 21,8 | -0,7 | 5 | SE-3 | 7 | N | NB | 21,8 | NW-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Scilly | 17,9 | -1,3 | 5 | SW-5 | 8 | LL | LL | 20,9 | S-2 | | | | | | | | | | | | | |
| AUSTRIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vienna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUIZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FRANCIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gris Nez | 22,6 | 0,1 | 4 | WNW-2 | 0 | D | | 20,3 | NNE-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Cherburgo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| París | 24,7 | 0,7 | 4 | ESE-0 | -4 | D | | 20,7 | NE-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Dijón | 24,5 | 1,2 | 1 | NNW-2 | -6 | D | | 19,9 | NNW-3 | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | | | | |
| | á O° | N. M. G. N. | VARIACIÓN | | | C | D. y F. | C° | Presente | Pasado | | | á O° | N. M. G. N. | VARIACIÓN | C | D. y F. | | C° | Presente | Pasado | á O° |
| | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | OBSERV. Á 18 ^h | | | | | | | | | | |
| Tours | 1024,3 | 1,1 | 1 | Cal-o | 4 | N | | 1019,5 | NE-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Saint Mathieu | 21,9 | -0,9 | 5 | SSE-3 | 8 | N | | 22,1 | NE-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Isla de Aix | 23,7 | 1,1 | 1 | WNW-2 | 8 | N | | 18,7 | WNW-3 | | | | | | | | | | | | | |
| Clermont | | | | | | | | 15,9 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | |
| Lyon | 25,3 | 1,0 | | Cal-o | 0 | D | | 16,6 | WNW-3 | | | | | | | | | | | | | |
| Tolosa | 22,2 | 1,3 | 1 | WNW-2 | 7 | LL | | 16,1 | NNE-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Biarritz | 25,0 | 1,2 | 1 | Cal-o | 8 | N | | 18,7 | NNE-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Marsella | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Perpiñán | 22,1 | 2,0 | 1 | NW-1 | 9 | LL | | 13,1 | NW-2 | | | | | | | | | | | | | |
| Cabo Sicié | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Niza | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ITALIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pádua | 26,1 | 0,5 | 1 | WNW-0 | 4 | D | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trieste | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Milán | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Turín | 26,2 | 1,9 | 1 | NE-2 | 2 | N | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Génova | 23,9 | 0,0 | | ENE-4 | 2 | A | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liorna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ancona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Roma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nápoles | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Magdalena | 22,2 | 1,1 | 1 | NE-6 | 6 | D | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cagliari | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Palermo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Túnez | 13,3 | 1,0 | | NNE-3 | 11 | N | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PORTUGAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oporto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lisboa | | | | | | | | | | 20,7 | NNW-3 | | | | | | | | | | | |
| Lagos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Horta | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Flores | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Punta Delgada | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Funchal | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARGELIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orán | 14,7 | 1,3 | 1 | Cal-o | 7 | T | | 11,4 | SW-5 | | | | | | | | | | | | | |
| Argél | 14,6 | 1,6 | 1 | Cal-o | 7 | N | | 10,9 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | |
| Laghouat | 15,3 | | | SE-2 | 4 | LL | | 14,7 | NW-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Biskra | 10,9 | | | NW-3 | 12 | N | | 11,9 | NW-3 | | | | | | | | | | | | | |
| Cap de Garde | 12,3 | | | W-2 | 11 | LL | | 11,0 | WNW-3 | | | | | | | | | | | | | |

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HORA LAT. N LONG. W PRES. MB VIENTO
23 18 42º 6 27º 8 1022,6 WNW-6

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

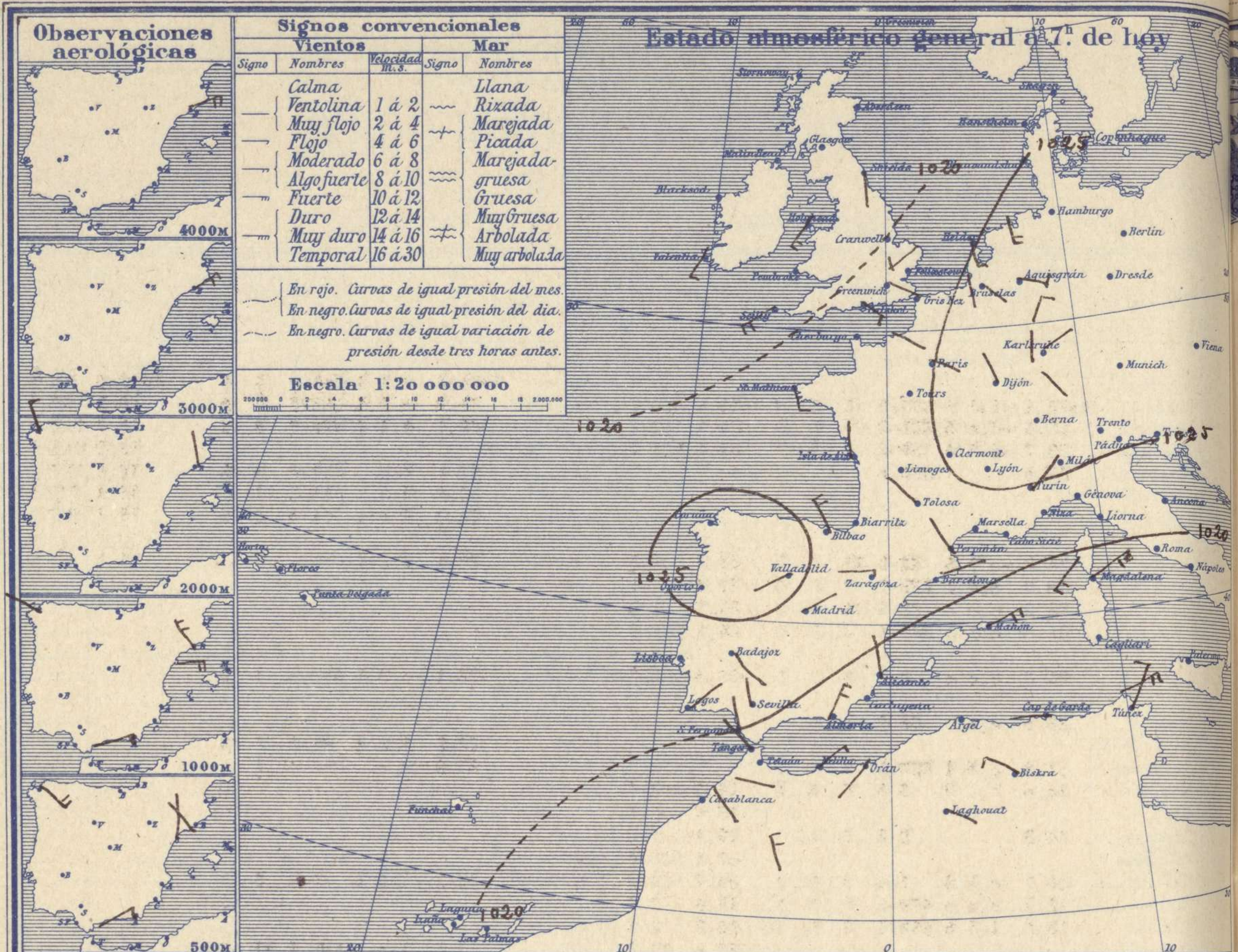
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

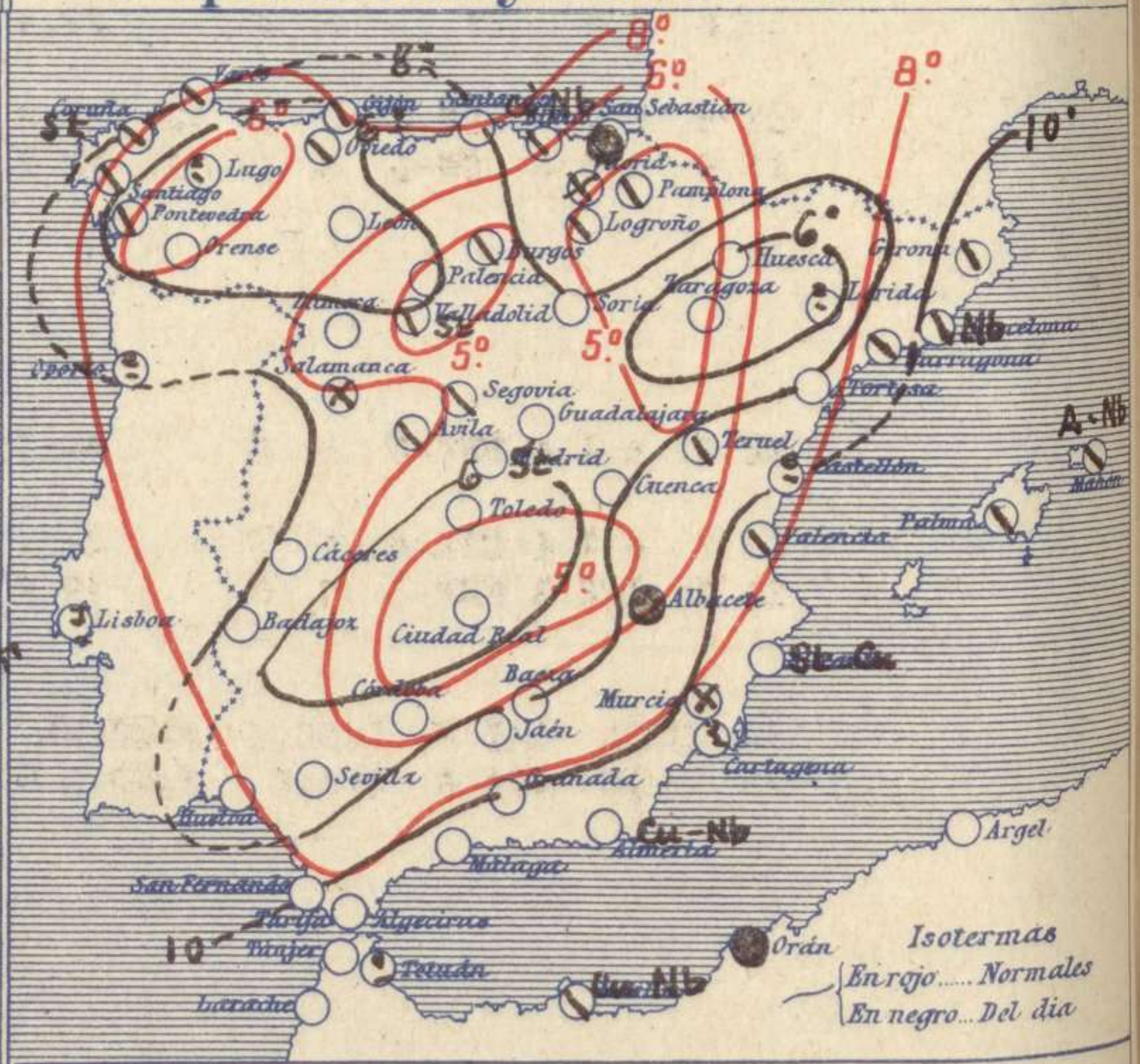
Apartado 285

Madrid. (España)



Estado atmosférico en España á 8^h de hoy

Temperaturas y Estado del cielo á 8^h



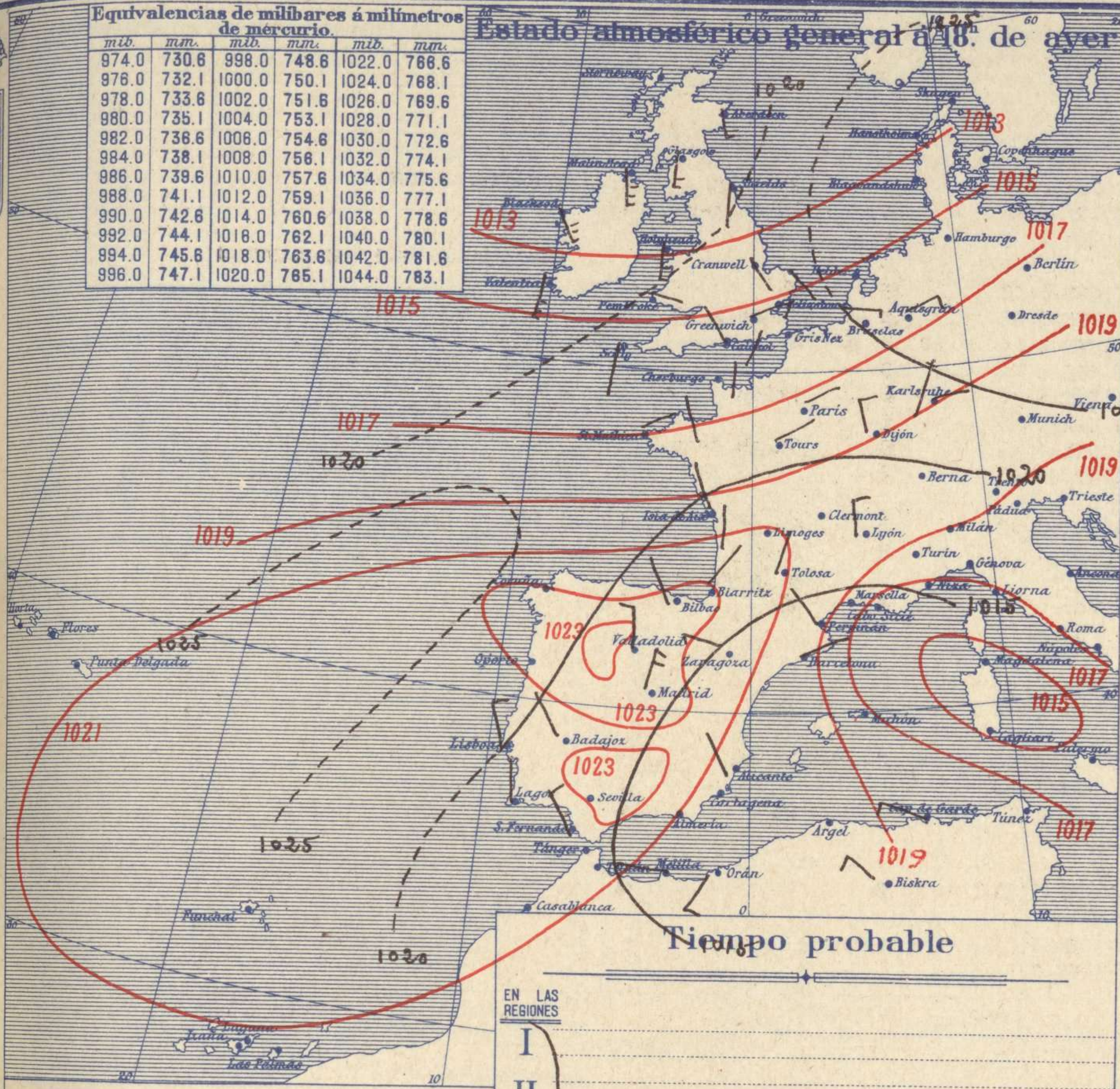
Signos convencionales

| Cielo | | | Visibilidad | |
|-------------|-------------|--------------------|-------------|-----------------------|
| ○ Despejado | ● Lluvia | Ci. Cirros | 0 | Sólo se ve hasta 200m |
| ☉ Con nubes | ⊛ Nieve | St. Estratos | 1 | Id id 500m |
| ☁ Bruma | R. Tormenta | Ci. Cúmulos | 3 | Id id 2000m |
| ⊗ Niebla | | A-ci. Alto Cúmulos | 5 | Id id 10000m |
| | | F-ci. Falso Cirros | 7 | Id id 30000m |

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

| mb. | mm. | mb. | mm. | mb. | mm. |
|-------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 974.0 | 730.6 | 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. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia mm. |
|--------------------------|--------------|--------|------------|
| | Max. | Minima | |
| REGIÓN DEL N. W. | | | |
| La Coruña | 13 | 6 | |
| Santiago | 13 | 3 | |
| Pontevedra | 13 | 2 | |
| Lugo | | | |
| Orense | 11 | 0 | |
| REGIÓN CANTÁBRICA | | | |
| Gijón | 12 | 4 | 1p |
| Oviedo | 9 | 3 | |
| Santander | 10 | 6 | 4 |
| Bilbao | 10 | 8 | 13 |
| San Sebastián | 12 | 8 | 43 |
| León | 5 | -1 | 1 |
| Zamora | 10 | 2 | |
| Palencia | 10 | 0 | |
| Burgos | 5 | 0 | 2 |
| Soria | 6 | 1 | 1 |
| Valladolid | 9 | 2 | |
| Salamanca | 7 | 1 | |
| Avila | 3 | 0 | 0.3 |
| Segovia | 3 | 0 | 0.3 |
| Madrid | 12 | 4 | 1p |
| Toledo | 9 | 3 | |
| Guadalajara | 7 | 3 | ? |
| Cuenca | 5 | 0 | 5 |
| Ciudad Real | 9 | 2 | |
| Albacete | 8 | 2 | |
| Cáceres | 10 | 4 | |
| Badajoz | 12 | 4 | |
| Vitoria | 7 | 4 | 10 |
| Logroño | 8 | 5 | 2 |
| Pamplona | 8 | 4 | 11 |
| Huesca | 9 | 2 | 0.3 |
| Zaragoza | 10 | 6 | 2 |
| Lérida | | | |
| Gerona | 11 | 8 | 3 |
| Barcelona | 12 | 9 | 6 |
| Tarragona | 11 | 8 | 9 |
| Tortosa | 11 | 8 | 5 |
| Teruel | 3 | 1 | 6 |
| Castellón | | | |
| Valencia | 16 | 8 | 2 |
| Alicante | 15 | 8 | |
| Murcia | 15 | 5 | |
| Sevilla | 14 | 3 | |
| Córdoba | 12 | 6 | |
| Jaén | 15 | 6 | |
| Baeza | 19 | 3 | 0.3 |
| Granada | 8 | 4 | |
| Huelva | 14 | 1 | |
| San Fernando | | | |
| Algeciras | 13 | 7 | 5 |
| Málaga | 13 | 9 | |
| Almería | 14 | 11 | |
| Palma | 13 | 5 | 1p |
| Mahón | 16 | 9 | 2 |
| Las Palmas | 22 | 18 | |
| Laguna | 15 | 11 | 3 |
| Izaña | 9 | 2 | 0.3 |
| Tetuán | | | |
| Melilla | 16 | 8 | 2 |
| Tánger | 14 | 8 | 8 |

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Estado General

Se establece en España un area anticiclónica, por lo cual el tiempo va mejorando por todas partes, despareciendo las lluvias y haciendose mas sensible el descenso de la temperatura en la Meseta Central.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 23 á 13^h del día 24

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barómetro | | Temperatura C. | Humedad % | Viento Dirección y F. | Lluvia mm. | Estado del Cielo | Notas | Horas de insolación |
|-------|-----------|-----------|----------------|-----------|-----------------------|------------|------------------|-------|-------------------------|
| | mm. | milibares | | | | | | | |
| 18 | 703.2 | 937.5 | 8.0 | 68 | N 6 | | C. cubo | | 1-40 |
| 1 | 705.4 | 940.5 | 5.9 | 68 | N 1 | | Despa | | Temperatura máxima 11.9 |
| 7 | 708.3 | 944.3 | 4.4 | 79 | NE 0 | | id. | | Id. mínima 3.6 |
| 13 | 710.3 | 947.6 | 10.3 | 68 | Cal 0 | | Cubo | | Id. máxima normal 8.7 |
| | | | | | | | | | Id. mínima id. 0.3 |
| | | | | | | | | | Id. normal media 4.5 |
| | | | | | | | | | Presión normal 707.4 |

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | VIENTO | TEMPE RATUR A | HUMEDAD | TIEMPO | | NUBES | MAR | VIBRIDAD | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á | | | | | | |
|---|-------------------|-----------|--------|---------------|---------|--------|---------|-------------|-------|----------|---------------------------------|--------------------------------|----------|--------|------|-------|------|
| | á 0° | VARIACIÓN | | | | C | D. y F. | | | | C° | Comienza Lluvia | Presente | Pasado | 500 | 1000 | 2000 |
| | N. M. G. N. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | |
| La Coruña | 25,4 | 0,3 | 7 | Cal-o | 7 | | N | St, A-cu | 2 | | | SE-5 | NNW-1 | NNW-3 | | | |
| Bilbao | 23,4 | 0,8 | 1 | NW-4 | 9 | | N | Cu-nb, A-cu | 4 | | | | | | | | |
| Valladolid | 27,1 | 1,2 | 1 | SW-1 | 3 | | N | St | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 22,9 | 2,7 | 2 | W-2 | 7 | | D | | | | | NW-7 | NW-6 | N-1 | NE-4 | ESE-4 | |
| Barcelona | 20,6 | 2,7 | 1 | ENE-1 | 11 | | N | Nb | | | | | | | | | |
| Mahón | 18,2 | 1,7 | 1 | ESE-4 | 12 | | N | Cu-nb, A-st | 6? | | | | | | | | |
| Madrid | 24,1 | 1,9 | 1 | NE-o | 4 | 79 | D | St | 6 | | | | | | | | |
| Badajóz | 23,7 | 1,3 | 1 | SE-o | 4 | | D | | | | | | | | | | |
| Alicante | 17,1 | 0,8 | 4 | NNW-1 | 9 | | D | St-cu | 1 | | | | | | | | |
| Sevilla | 20,6 | 0,9 | 4 | NNW-1 | 5 | | D | | | | | | | | | | |
| Almería | 18,1 | 2,7 | 1 | NNE-4 | 11 | | D | Cu-nb, A-cu | 2 | | | | | | | | |
| S. Fernando | 20,1 | 0,8 | 4 | NNW-1 | 6 | | D | | 1 | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | 14,2 | 2,7 | 1 | NE-3 | 12 | | N | Cu-nb | 4 | | | | | | | | |
| Izaña | 769,2 | 0,1 | 7 | NW-7 | 3 | | N | A-cu | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á | | | | | |
| La Coruña | 24,6 | 1,1 | 1 | Cal-o | 11 | | N | Nb | 4 | | | | | | | | |
| Bilbao | 18,3 | | | NW-6 | | | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 20,6 | | | N-3 | | | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 12,5 | | | WNW-3 | | | | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 09,7 | 1,5 | 4 | NE-2 | 11 | | LL | Nb | | | | | | | | | |
| Mahón | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Madrid | 15,5 | 0,7 | 4 | N-6 | 8 | 58 | N | N | St-cu | | | | | | | | |
| Badajoz | 19,5 | | | NW-1 | | | | | | | | | | | | | |
| Alicante | 10,1 | 0,1 | 4 | NW-2 | 11 | | N | Cu | 2 | | | | | | | | |
| Sevilla | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Almería | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S. Fernando | 18,6 | 0,3 | 8 | NW-3 | 11 | | D | | 4 | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | 11,0 | | | NW-4 | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | 770,9 | | | NW-6 | | | | | | | | | | | | | |

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | VIENTO | TEMPE RATUR A | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | VIENTO | TEMPE RATUR A | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|-----------|-------------|---------------|-------------|-------------------|---------------------------|------------|-------------------|-----------|--------|---------------|--------|--------------------------------|--------|--------|-----------|-----------|------|-----|---------------------------|-------|----|----|------|-------|---------------|------|-----|---|-------|----|----|------|-------|---------|------|-----|---|-------|---|---|------|-------|---------------|------|-----|---|------|---|----|------|-----|-------|------|-----|---|-------|----|---|------|------|--------|------|-----|---|-----|---|---|------|-----|------------|------|-----|---|-----|----|---|------|------|----------|------|-----|---|-----|---|---|------|------|---------|------|-----|---|-------|----|----|------|------|---------|------|-----|---|-------|---|---|------|-----|--------|------|--|--|-----|---|---|------|-----|-------|------|-----|---|-------|---|---|------|-----|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | á 0° | VARIACIÓN | | | | | | | á 0° | VARIACIÓN | | | | | | á 0° | VARIACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N. M. G. N. | | N. M. G. N. | | N. M. G. N. | | N. M. G. N. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 8 ^h | | | | | | | OBSERV. Á 18 ^h | | | | | | | OBSERVACIONES Á 8 ^h | | | | | | | OBSERV. Á 18 ^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vares | 22,9 | 0,1 | 5 | Cal-o | 8 | N | 1022,1 | NW-3 | Vitoria | 23,5 | 2,8 | 1 | N-o | 5 | NB | 1015,4 | N-4 | Logroño | 25,5 | 0,0 | 0 | W-o | 7 | N | 18,6 | N-o | Pamplona | 24,7 | 1,9 | 1 | NNW-1 | 7 | N | 17,1 | NNW-1 | Huesca | 25,9 | 2,0 | 1 | W-o | 2 | D | 14,7 | E-o | Lérida | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Finisterre | | | | | | | | | Gerona | 21,8 | 2,0 | 1 | NE-1 | 10 | N | 12,1 | NE-1 | Tarragona | 22,3 | | | NNW-o | 9 | N | 09,9 | NNW-4 | Tortosa | 22,6 | 2,6 | 1 | N-4 | 10 | N | | | Teruel | 24,1 | | | N-2 | 4 | N | 11,1 | SE-3 | Castellón | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Santiago | 25,0 | 0,0 | 0 | N-2 | 6 | N | 22,3 | NW-2 | Valencia | 22,2 | | | NNE-1 | 11 | N | 11,3 | E-2 | Murcia | 18,2 | | | W-o | 10 | NB | 09,1 | W-o | San Sebastián | 23,9 | 1,5 | 1 | SE-o | 9 | LL | 19,8 | N-4 | Córdoba | 22,3 | 1,9 | 1 | E-1 | 7 | N | 16,9 | SE-3 | León | 30,6 | | | N-3 | 1 | D | 22,6 | N-4 | Jaén | 22,9 | | | NE-1 | 6 | D | 18,2 | SW-2 | Zamora | 26,5 | 1,5 | 1 | W-1 | 3 | D | 19,9 | N-1 | Baeza | 20,7 | 1,3 | 1 | N-3 | 4 | D | 17,0 | SW-3 | Palencia | 27,9 | 1,5 | 1 | N-1 | 1 | D | 20,1 | N-3 | Granada | 20,6 | 1,6 | 1 | NNW-3 | 5 | D | 16,6 | NW-4 | Burgos | 25,9 | 2,1 | 1 | NNE-3 | 4 | N | 16,6 | N-6 | Huelva | 21,7 | | | N-4 | 6 | D | 17,9 | N-4 | Soria | 25,0 | 0,8 | 1 | NNE-o | 3 | D | 16,1 | N-3 | Tarifa | | | | | | | | | |
| Santander | 25,8 | 0,7 | 1 | Cal-o | 8 | D | 21,4 | NNW-5 | Algeciras | 18,7 | 2,0 | 1 | W-1 | 9 | D | | | Almería | 18,5 | | | NW-3 | | | | | Sevilla | 28,3 | 0,0 | 0 | ENE-1 | 2 | N | 21,0 | W-1 | Tanger | 21,4 | | | NNW-2 | 9 | D | 24,5 | NNW-3 | San Sebastián | 23,9 | 1,5 | 1 | SE-o | 9 | LL | 19,8 | N-4 | Palma | 17,1 | 2,3 | 1 | ENE-4 | 11 | N | 22,2 | W-o | León | 30,6 | | | N-3 | 1 | D | 22,6 | N-4 | Las Palmas | 19,0 | | | N-2 | 18 | D | 20,1 | NW-1 | Avila | 26,9 | | | N-o | 1 | N | 18,5 | NW-3 | Laguna | 22,3 | 0,3 | 6 | NW-3 | 13 | 11 | 25,4 | NW-4 | Segovia | 28,3 | 0,0 | 0 | ENE-1 | 2 | N | 21,0 | W-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Toledo | 25,3 | 2,4 | 1 | W-1 | 3 | D | 16,8 | W-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Guadalajara | 23,8 | | | NE-5 | 4 | D | 13,5 | N-7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cuenca | 21,7 | 5,9 | 2 | NW-5 | 4 | D | 03,0 | NW-5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ciudad Real | 22,9 | 1,0 | 1 | N-2 | 0 | D | 16,9 | N-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Albacete | 23,0 | 2,8 | 1 | NW-1 | 4 | 11 | 14,3 | NW-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cáceres | 25,0 | 1,6 | 1 | NW-1 | 5 | D | 18,7 | NW-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

NOTICIAS - Las presiones de Izaña no estan reducidas al nivel del mar

* Expresado en medias horas ante observación.
 ** D. despejado ó semidespejado. N. nublado ó cubierto. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. LL. lloviznas. LL. lluvias. G. granizo (sin truenos). An. aguanielo. nv. nieve. T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado. N. nublado. NC. cubierto constantemente. NB. niebla ó bruma. A. aguaceros. LL. lloviznas. nv. nieve ó aguanielo. G. granizo (sin truenos). T. tormenta.