

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

AÑO XXXI

Núm.º 208

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1923

27 de Julio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE- RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE- RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | | |
|--------------------------------|-------------------|-------------|-----------|--------|------------------|--------|---------|-------------------|--------|---------------------------|-------------------|----------|--------|--------|------------------|--------|-------------|-------------------|--------|---------|------|
| | á Oº | N. M. G. N. | VARIACIÓN | | | C | D. y F. | | | | Cº | Presente | Pasado | | | á Oº | N. M. G. N. | | | D. y F. | á Oº |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | OBSERV. Á 18 ^h | | | | | | | | | | | |
| DINAMARCA | | | | | | | | | | Tours | | | | | | | | | | | |
| Skagen | | | | | | | | | | 1020,3 0,8 1 WNW-0 15 D | | | | | | | | | | | |
| Hansholm | | | | | | | | | | Saint Mathieu | | | | | | | | | | | |
| Copenhague | | | | | | | | | | 20,5 0,3 1 MNW-1 15 N | | | | | | | | | | | |
| Blaavandshuk | | | | | | | | | | Isla de Aix | | | | | | | | | | | |
| ALEMANIA | | | | | | | | | | 19,7 0,4 4 NE-3 13 N | | | | | | | | | | | |
| Hamburgo | | | | | | | | | | Clermont | | | | | | | | | | | |
| 03,7 2,7 1 WSW-5 11 LL | | | | | | | | | | Lyon | | | | | | | | | | | |
| Berlin | | | | | | | | | | 17,1 0,7 4 NNW-2 20 D | | | | | | | | | | | |
| Dresde | | | | | | | | | | Tolosa | | | | | | | | | | | |
| 08,2 0,8 3 WSW-E 11 LL | | | | | | | | | | 17,9 0,0 0 W-1 20 N | | | | | | | | | | | |
| Karlsruhe | | | | | | | | | | Biarritz | | | | | | | | | | | |
| Munich | | | | | | | | | | 18,6 0,0 0 Cal-0 22 N | | | | | | | | | | | |
| Aquisgrán | | | | | | | | | | Marsella | | | | | | | | | | | |
| HOLANDA | | | | | | | | | | 13,1 0,4 4 NW-4 24 D | | | | | | | | | | | |
| Helder | | | | | | | | | | Perpiñán | | | | | | | | | | | |
| 11,3 1,3 1 WNW-7 14 N | | | | | | | | | | 15,8 0,0 0 WNW-1 24 D | | | | | | | | | | | |
| BÉLGICA | | | | | | | | | | Cabo Sicié | | | | | | | | | | | |
| Bruselas | | | | | | | | | | Niza | | | | | | | | | | | |
| 14,6 1,0 W-0 14 D | | | | | | | | | | ITALIA | | | | | | | | | | | |
| ISLAS BRITÁNICAS | | | | | | | | | | Trento | | | | | | | | | | | |
| Stornoway | | | | | | | | | | Pádua | | | | | | | | | | | |
| 12,9 0,0 0 NNW-2 12 N A | | | | | | | | | | Trieste | | | | | | | | | | | |
| Aberdeen | | | | | | | | | | Milán | | | | | | | | | | | |
| 12,4 1,0 1 NW-4 11 N N | | | | | | | | | | Turín | | | | | | | | | | | |
| Glasgow | | | | | | | | | | Génova | | | | | | | | | | | |
| 14,6 1,0 WNW-1 11 N | | | | | | | | | | Liona | | | | | | | | | | | |
| Shields TYNEMOUTH | | | | | | | | | | Ancona | | | | | | | | | | | |
| 13,3 2,0 1 WNW-1 12 N N | | | | | | | | | | Roma | | | | | | | | | | | |
| Malin Head | | | | | | | | | | Nápoles | | | | | | | | | | | |
| Blackeod | | | | | | | | | | Magdalena | | | | | | | | | | | |
| 13,2 -1,0 5 N-3 11 N N | | | | | | | | | | Cagliari | | | | | | | | | | | |
| Valentia | | | | | | | | | | Palermo | | | | | | | | | | | |
| 14,8 -2,0 6 S-4 15 LL LL | | | | | | | | | | Túnez | | | | | | | | | | | |
| Holyhead | | | | | | | | | | 15,9 0,0 0 W-1 25 D | | | | | | | | | | | |
| 16,5 0,5 4 W-3 12 N N | | | | | | | | | | PORTUGAL | | | | | | | | | | | |
| Cranwell | | | | | | | | | | Oporto | | | | | | | | | | | |
| Pembroke | | | | | | | | | | Lisboa | | | | | | | | | | | |
| Greenwich | | | | | | | | | | Lagos | | | | | | | | | | | |
| 16,9 1,0 1 W-2 13 N D | | | | | | | | | | Horta | | | | | | | | | | | |
| Felixstowe | | | | | | | | | | 27,9 0,0 Cal-0 ? D | | | | | | | | | | | |
| Calskol | | | | | | | | | | Flores | | | | | | | | | | | |
| 17,7 0,6 1 NW-3 14 N D | | | | | | | | | | Punta Delgada | | | | | | | | | | | |
| Scilly | | | | | | | | | | Funchal | | | | | | | | | | | |
| 19,0 -1,0 8 WNW-1 16 N N | | | | | | | | | | ARGELIA | | | | | | | | | | | |
| AUSTRIA | | | | | | | | | | Orán | | | | | | | | | | | |
| Viena | | | | | | | | | | 14,6 0,0 0 NNW-0 25 N | | | | | | | | | | | |
| SUIZA | | | | | | | | | | Argél | | | | | | | | | | | |
| Berna | | | | | | | | | | 13,5 0,0 0 NNW-1 24 D | | | | | | | | | | | |
| FRANCIA | | | | | | | | | | Laghouat | | | | | | | | | | | |
| Gris Nez | | | | | | | | | | Biskra | | | | | | | | | | | |
| 15,7 1,4 1 NW-3 13 D | | | | | | | | | | Cap de Garde | | | | | | | | | | | |
| Cherburgo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| París | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18,1 1,4 1 NW-3 14 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dijón | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17,5 1,1 4 N-0 16 N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)

Observaciones aerológicas

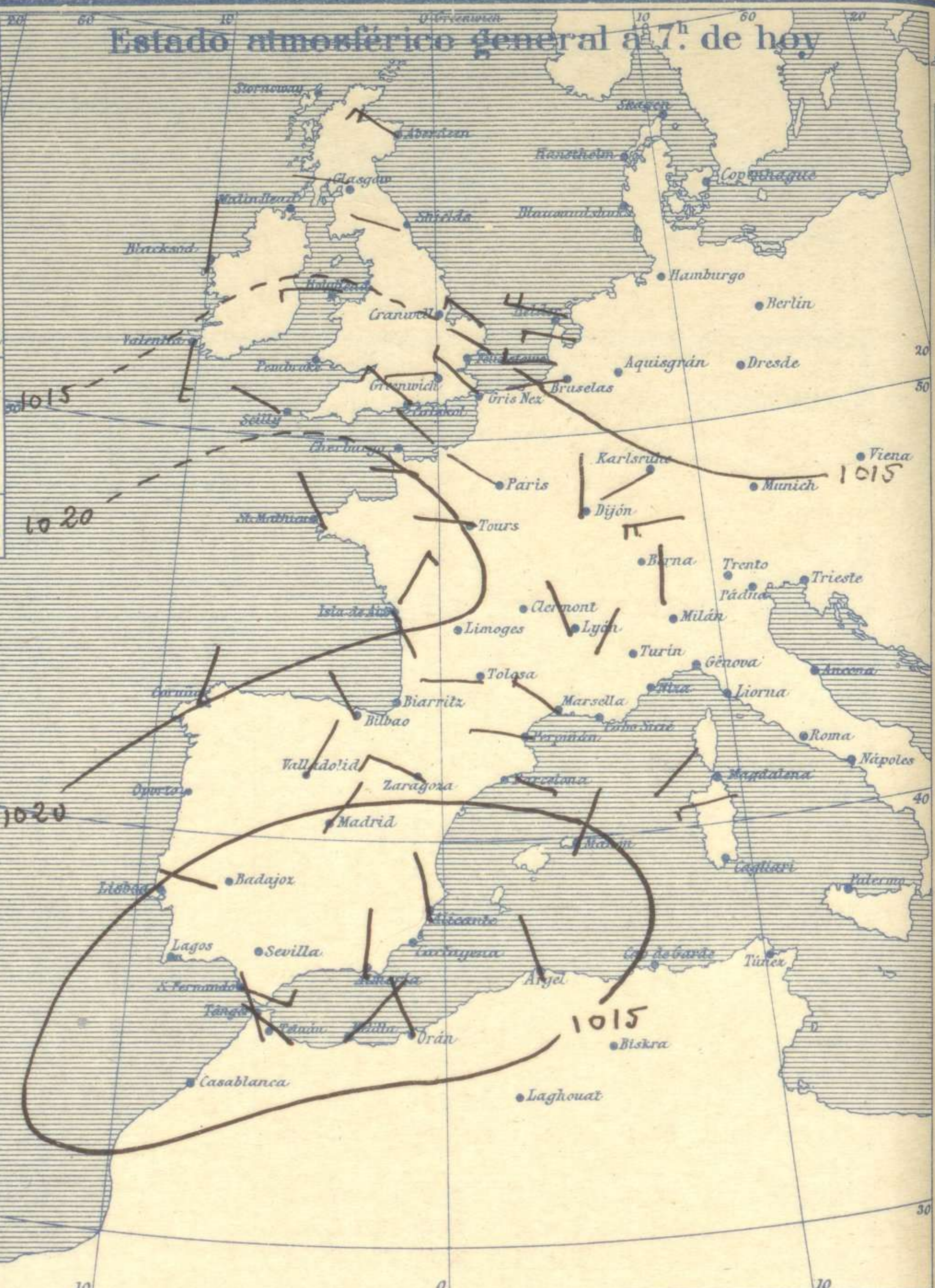
Signos convencionales

| Vientos | | | Mar | |
|-----------|-------------|----------------|-----------|-----------------|
| Signo | Nombres | Velocidad m.s. | Signo | Nombres |
| — | Calma | | — | Llana |
| ↘ | Ventolina | 1 á 2 | ~ | Rixada |
| ↘↘ | 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 |

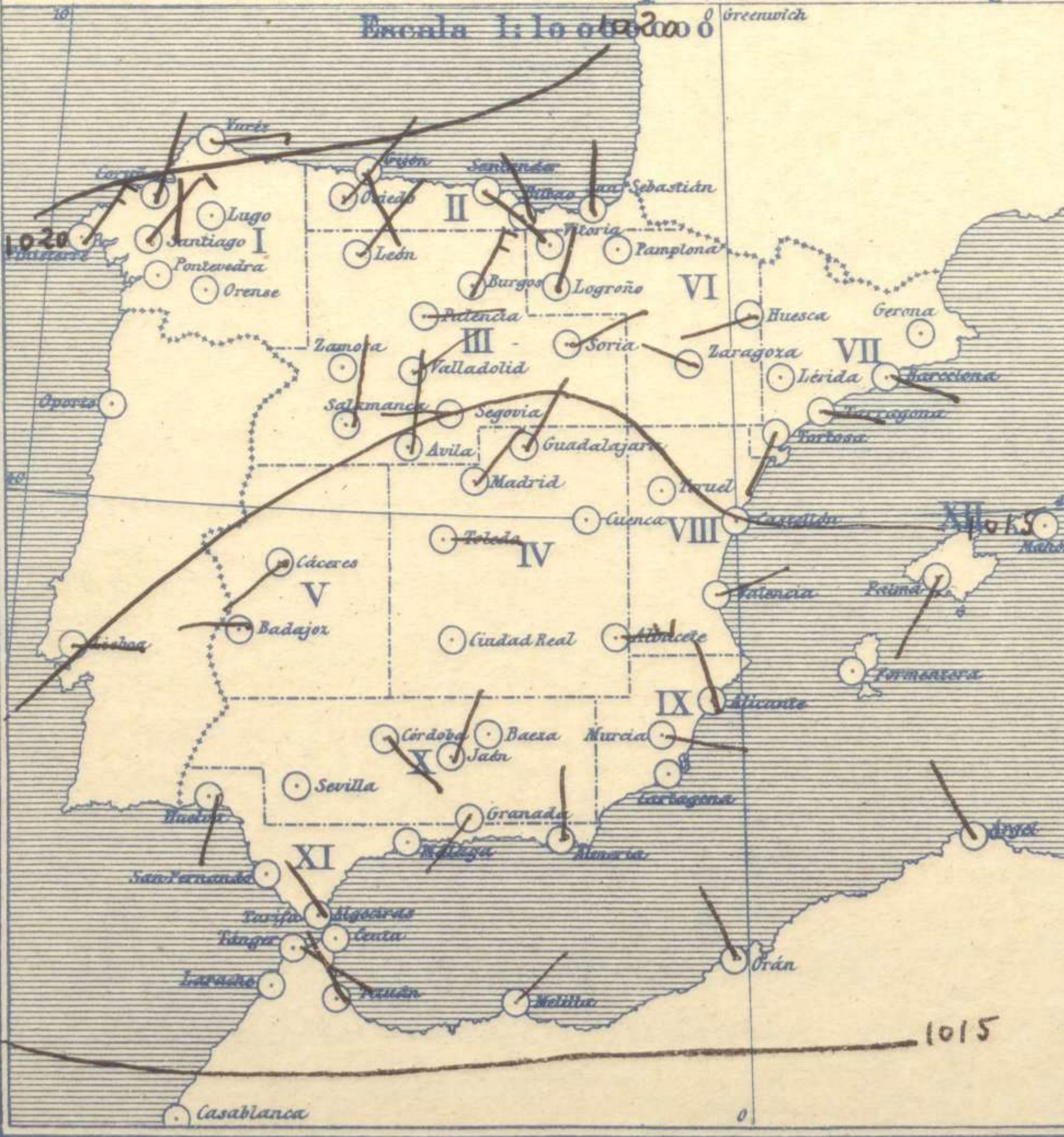
En rojo. Curvas de igual presión del mes.
En negro. Curvas de igual presión del día.
En negro. Curvas de igual variación de presión desde tres horas antes.

Escala 1:20 000 000

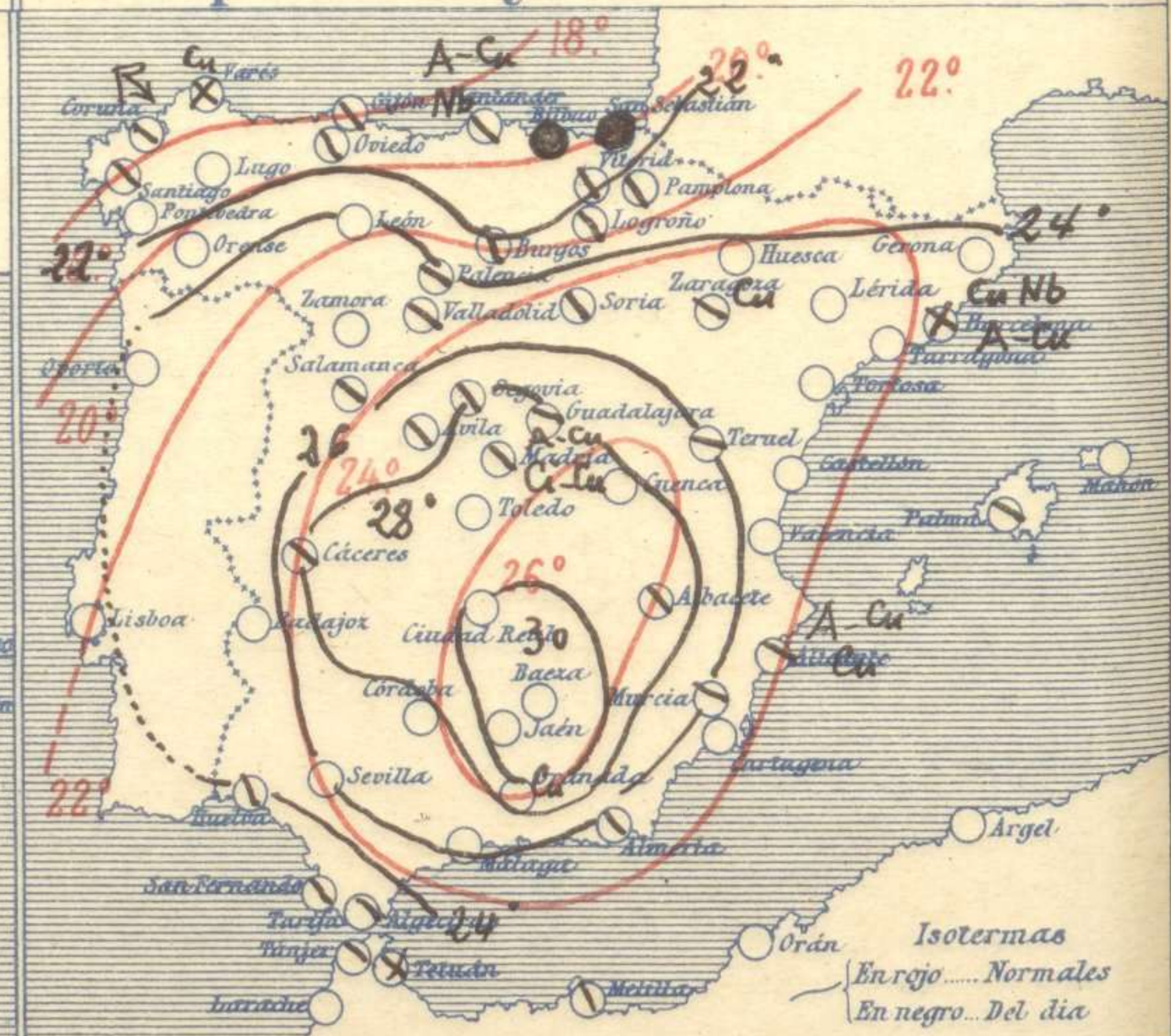
Estado atmosférico general á 7^h de hoy



Estado atmosférico en España á 8^h de hoy



Temperaturas y Estado del cielo á 8^h



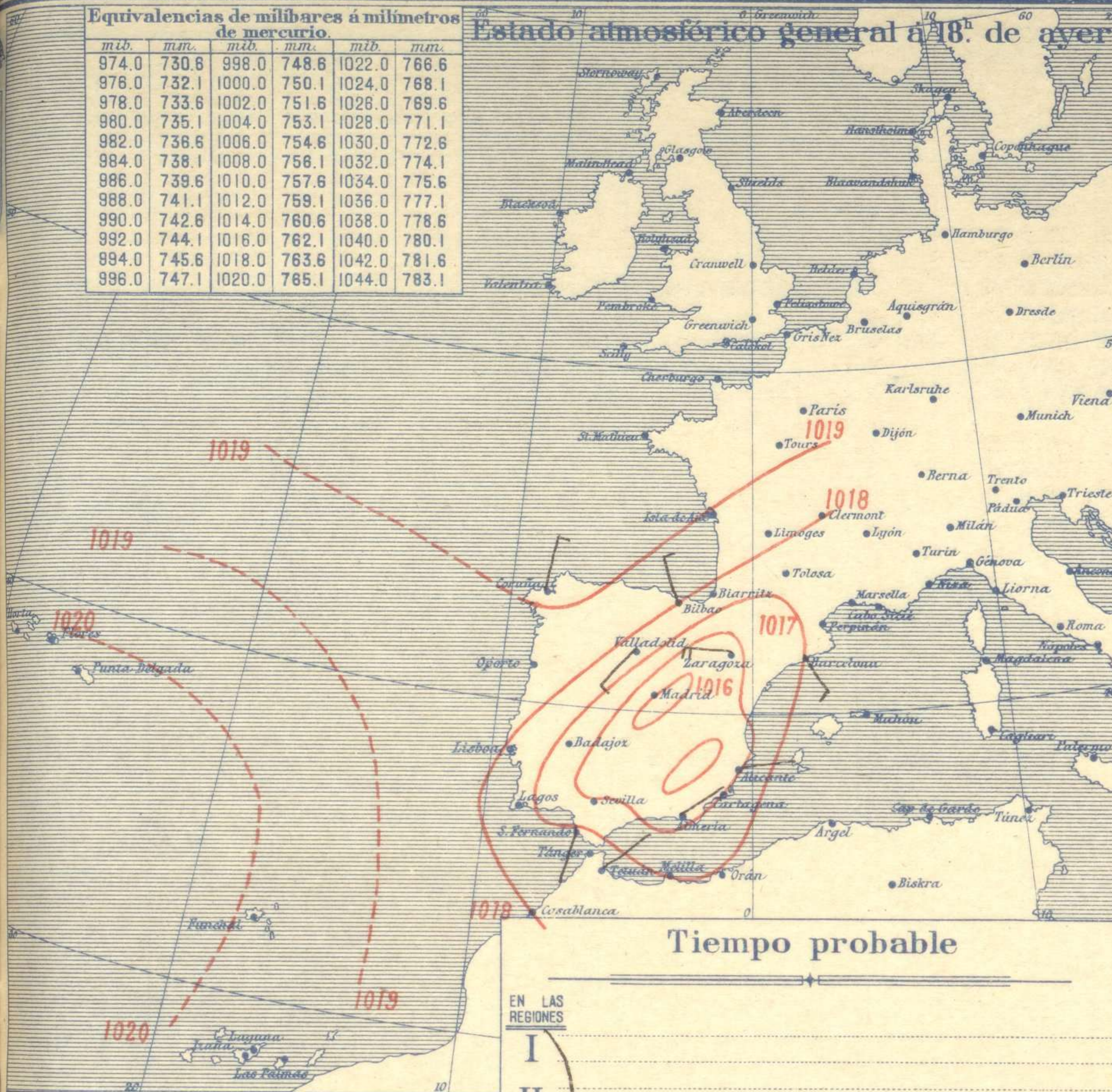
Signos convencionales

| Cielo | | Visibilidad | |
|-------|-------------------|-------------|-----------------------|
| ☉ | Despejado | 0 | Sólo se ve hasta 200m |
| ☁ | Con nubes | 1 | Id id 500m |
| ☁ | Bruma | 3 | Id id 2000m |
| ☁ | Niebla | 5 | Id id 10000m |
| ☁ | Lluvia | 7 | Id id 30000m |
| ☁ | Nieve | | |
| ☁ | P. Tormenta | | |
| ☁ | Ci. Cirros | | |
| ☁ | St. Estratos | | |
| ☁ | Cú. Cúmulos | | |
| ☁ | Acú. Alto Cúmulos | | |
| ☁ | Fci. Falso Cirros | | |

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

| mib. | mm. | mib. | mm. | mib. | 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^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia |
|--------------------------------|--------------|--------|--------|
| | Max | Minima | |
| REGIÓN DEL N. W. | | | |
| La Coruña | 22 | 17 | |
| Santiago | 27 | 16 | |
| Pontevedra | 31 | 15 | |
| Lugo | | | |
| Orense | | | |
| REGIÓN CANTÁBRICA | | | |
| Gijón | 25 | 18 | 3 |
| Oviedo | 23 | 18 | |
| Santander | 25 | 18 | 7 |
| Bilbao | 25 | 19 | 6 |
| San Sebastián | 23 | 18 | 6 |
| REGIÓN DEL DUERO | | | |
| León | 33 | 16 | |
| Zamora | | | |
| Palencia | 33 | 16 | |
| Burgos | 26 | 13 | |
| Soria | 32 | 16 | 2 |
| Valladolid | 34 | 16 | 2 |
| Salamanca | 37 | 16 | 6 |
| Avila | 31 | 18 | 15 |
| Segovia | 34 | 18 | |
| REGIÓN CENTRAL | | | |
| Madrid | 36 | 20 | ip |
| Toledo | 39 | 22 | ip |
| Guadalajara | 37 | 19 | ip |
| Cuenca | | | |
| Ciudad Real | 37 | 20 | |
| Albacete | 36 | 21 | |
| EXTREMA MADURA | | | |
| Cáceres | 40 | 23 | 0.3 |
| Badajoz | 39 | 22 | |
| ALTO EBRO | | | |
| Vitoria | 23 | 16 | |
| Logroño | 30 | 16 | |
| Pamplona | 24 | 17 | |
| Huesca | 33 | 18 | |
| Zaragoza | 32 | 16 | |
| CATALUNA | | | |
| Lérida | | | |
| Gerona | | | |
| Barcelona | 29 | 22 | |
| Tarragona | 31 | 21 | |
| Tortosa | | | |
| LEVANTE | | | |
| Teruel | 34 | 17 | |
| Castellón | 31 | 22 | |
| Valencia | 29 | 23 | |
| REGIÓN DEL S. E. | | | |
| Alicante | 32 | 20 | |
| Murcia | 27 | 17 | |
| CUENCA DEL GUADALQUIVIR | | | |
| Sevilla | | | |
| Córdoba | 41 | 20 | |
| Jaén | 38 | 24 | |
| Baeza | | | |
| Granada | 36 | 19 | |
| Huelva | | | |
| San Fernando | 33 | 20 | |
| COSTA SUR | | | |
| Algeciras | 29 | 19 | |
| Málaga | 30 | 23 | |
| Almería | 38 | 25 | |
| BALEARES | | | |
| Palma | 32 | 19 | |
| Mahón | 30 | 22 | |
| CANARIAS | | | |
| Las Palmas | | | |
| Laguna | | | |
| Izaña | 24 | 16 | |
| ÁFRICA | | | |
| Tetuán | 31 | 19 | |
| Melilla | 29 | 20 | ip |
| Tánger | | | |

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

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

Vientos flojos de dirección variable y tiempo de tendencia tormentosa.

Estado General

La elevada temperatura de España dá origen a la formación de tormentas de poca importancia y de carácter local.

Las presiones altas residen sobre el Golfo de Vizcaya.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 26 á 13^h del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barometro | | Temperatura | Hum. rel. | Viento | Lluvia | Estado del Cielo | Notas | Horas de insolación |
|-------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------|--------|------------------|-------|---------------------|
| | mm. | milibares | | | | | | | |
| 18 | 704,2 | 988,9 | 28,6 | 45 | Cal | 0 | Nuboso | | 11-40 |
| 1 | 706,0 | 941,3 | 23,4 | 62 | N | 1 ip | Id. | | 35,8 |
| 7 | 705,3 | 940,3 | 22,8 | 68 | NE | 2 | Id. | | 20,2 |
| 13 | 704,0 | 938,6 | 31,0 | 35 | NW | 1 | Id. | | 30,7 |
| | | | | | | | | | 17,1 |
| | | | | | | | | | 23,9 |
| | | | | | | | | | 705,9 |

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | VIENTO | | TEMPERATURA | COMENZAMIENTO DE LLUVIA | HUMEDAD % | TIEMPO | | NUBES | MAR | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á | | | | | | | |
|---|-------------------|-----------|--------|---------|-------------|-------------------------|-----------|----------|--------|--------------|-----|---------------------------------|--|-------|------|------|------|-------|--|
| | á 0° | VARIACIÓN | C. | D. y F. | C° | | | Presente | Pasado | | | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 | |
| | N. M. G. N. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | |
| La Coruña | 1019,5 | -0,5 | 6 | NNW-1 | 19 | | | N | | Fr-Cu | 2 | | | | | | | | |
| Bilbao | 15,5 | 0,3 | 3 | NW-2 | 21 | | | LL | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 17,5 | 0,0 | 0 | NE-1 | 18 | | | N | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 16,5 | 0,8 | 4 | WNW-3 | 21 | | | N | | Cu | | | | | | | | | |
| Barcelona | 15,7 | 0,7 | 3 | ESE-1 | 25 | | | NB | | Cu-Nb, A-Cu | | ESE-3 | | | | | | | |
| Mahón | 15,3 | 0,0 | 0 | NNE-3 | 26 | | | D | | | 3 | | | | | | | | |
| Madrid | 14,5 | 0,0 | 0 | NE-2 | 23 | 66 | | N | N | A-Cu, Ci-Cu | 6 | | E-2 | NNE-2 | SW-3 | SW-5 | SW-3 | SSW-3 | |
| Badajóz | 14,5 | 0,8 | 1 | W-1 | 24 | | | D | | | | | | | | | | | |
| Alicante | 14,7 | 1,1 | 4 | NNW-1 | 24 | | | N | | Cu, A-Cu | 2 | | | | | | | | |
| Sevilla | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Almería | 14,7 | 0,0 | 0 | N-0 | 27 | | | N | | | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 15,3 | 0,4 | 9 | SE-3 | 22 | | | N | | | 1 | | | | | | | | |
| Tetuán | 14,6 | 0,7 | 1 | N-1 | 21 | | | NB | | | | | | | | | | | |
| Melilla | 13,0 | 0,8 | 1 | NE-0 | 25 | | | N | | | | | | | | | | | |
| Izaña | 775,3 | 1,3 | 4 | WSW-5 | 19 | | | D | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera | | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 12 ^h víspera. | | | | | | |
| La Coruña | 1021,5 | -0,4 | 5 | N-3 | 19 | | | D | | Fr-Cu | 2 | | | | | | | | |
| Bilbao | 18,7 | | | NW-3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 17,0 | | | SW-3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 14,9 | | | W-4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 16,1 | | | SE-3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mahón | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Madrid | 11,5 | -1,6 | 5 | Cal-0 | 29 | 45 | | N | | St-Cu, Fr-Cu | 7 | | | | | | | | |
| Badajoz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alicante | 15,1 | -1,3 | 6 | E-0 | 28 | | | D | | Ci | 1 | | | | | | | | |
| Sevilla | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Almería | 14,9 | | | NE-1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 14,5 | -0,9 | 5 | S-2 | 25 | | | D | | Ci | 3 | | | | | | | | |
| Tetuán | 12,5 | | | NE-1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | 774,7 | | | NW-9 | | | | | | | | | | | | | | | |

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | VIENTO | | TEMPERATURA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | VIENTO | | TEMPERATURA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | |
|--------------------------------|-------------------|-----------|--------|---------|-------------|--------|-------------------|----------|--------|--------------------------------|-------------------|---------|--------|-----------|-------------|--------|-------------------|---------|----|
| | á 0° | VARIACIÓN | C. | D. y F. | C° | | | Presente | Pasado | | á 0° | D. y F. | á 0° | VARIACIÓN | C. | | | D. y F. | C° |
| | N. M. G. N. | | | | | | | | | | N. M. G. N. | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 8 ^h | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 8 ^h | | | | | | | | | |
| Vares | 1017,5 | -0,3 | 5 | E-3 | 21 | NB | 19,4 | NE-2 | | Vitoria | 1018,1 | -0,4 | 5 | NW-1 | 17 | N | 18,1 | N-2 | |
| Finisterre | 17,5 | -1,4 | 5 | NE-6 | 21 | D | 19,5 | NE-6 | | Logroño | 18,3 | 0,0 | 0 | N-0 | 22 | N | 17,9 | N-2 | |
| Santiago | 18,3 | -0,3 | 8 | NE-3 | 19 | N | 19,1 | NE-4 | | Pamplona | ? | -0,9 | 6 | ? | 20 | N | 19,1 | NNW-1 | |
| Pontevedra | 15,9 | 0,3 | 1 | N-2 | 20 | D | 16,3 | N-4 | | Huesca | 19,3 | 0,0 | 0 | WSW-0 | 23 | D | 14,7 | WNW-0 | |
| Lugo | | | | | | | | | | Lérida | | | | | | | | | |
| Orense | | | | | | | | | | Gerona | | | | | | | | | |
| Gijón | 16,3 | -0,5 | 6 | SSE-0 | 20 | N | 18,7 | WSW-0 | | Tarragona | 16,1 | | | S-1 | 25 | D | 16,2 | SE-2 | |
| Oviedo | 18,9 | 0,0 | 0 | NE-1 | 18 | N | 18,9 | SE-1 | | Tortosa | | | | | | | | | |
| Santander | 20,1 | 0,0 | 0 | Cal-0 | 19 | N | | | | Teruel | 14,7 | | | Cal-0 | 21 | N | 12,7 | S-1 | |
| San Sebastián | 19,0 | 1,3 | 2 | N-1 | 20 | LL | 20,2 | NW-1 | | Castellón | 16,3 | 1,3 | 1 | NNE-1 | 26 | D | 15,9 | ENE-1 | |
| León | 17,3 | | | NE-1 | 22 | D | 14,3 | NE-2 | | Valencia | 16,1 | | | ENE-1 | 25 | D | 15,6 | ESE-2 | |
| Zamora | | | | | | | | | | Murcia | 12,9 | | | E-0 | 26 | N | 12,7 | SE-0 | |
| Palencia | 16,3 | 0,0 | 0 | E-1 | 20 | N | 11,1 | ENE-2 | | Córdoba | 10,5 | 0,5 | 4 | SE-1 | 22 | D | 07,5 | SW-1 | |
| Burgos | 17,0 | 0,0 | 0 | NE-5 | 16 | N | 13,7 | ENE-3 | | Jaén | 11,0 | | | NE-0 | 29 | D | 10,6 | SW-0 | |
| Soria | 15,8 | 0,0 | 0 | ENE-0 | 19 | N | 14,2 | NW-0 | | Baeza | | | | | | | | | |
| Salamanca | 16,9 | | | N-1 | 20 | N | 11,9 | W-0 | | Granada | 12,5 | | | SW-1 | 26 | D | 11,1 | SW-6 | |
| Avila | 14,1 | | | N-0 | 21 | N | 13,8 | W-3 | | Huelva | 16,1 | | | S-1 | 24 | N | 11,4 | W-2 | |
| Segovia | 13,8 | -0,7 | 6 | W-1 | 22 | N | 11,9 | S-1 | | Tarifa | 12,9 | 0,0 | 0 | NW-2 | 22 | N | 12,9 | E-6 | |
| Toledo | 13,5 | 0,0 | 0 | E-1 | 25 | D | 10,5 | SW-2 | | Algeciras | 13,9 | 0,4 | 1 | NE-1 | 24 | D | | | |
| Guadalajara | 13,0 | -0,3 | 8 | NE-0 | 24 | N | 09,5 | NE-3 | | Tánger | 15,9 | 0,0 | | ESE-1 | 11 | N | | | |
| Cuenca | | | | | | | | | | Málaga | 14,3 | -0,2 | 7 | Cal-0 | 27 | D | | | |
| Ciudad Real | 14,1 | 0,0 | 0 | Cal-0 | 26 | D | 14,1 | Cal-0 | | Palma | 13,3 | 0,1 | 4 | SSW-0 | 24 | N | 13,3 | SSW-0 | |
| Albacete | 14,1 | -0,3 | 9 | E-4 | 25 | N | 12,3 | SE-4 | | Las Palmas | | | | | | | | | |
| Cáceres | 13,7 | 1,2 | 2 | SW-1 | 27 | N | 11,3 | NW-3 | | Laguna | | | | | | | | | |

NOTICIAS SALAMANCA: tormenta a 13h 50m. fuerte aguacero y granizo
 Las presiones de Izaña estan sin reducir al nivel del mar.

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado; N. nublado ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguanicoes; Nv. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado; N. nublado; NC. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; LL. lluvia; Nv. nieve ó aguanicoes; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.