

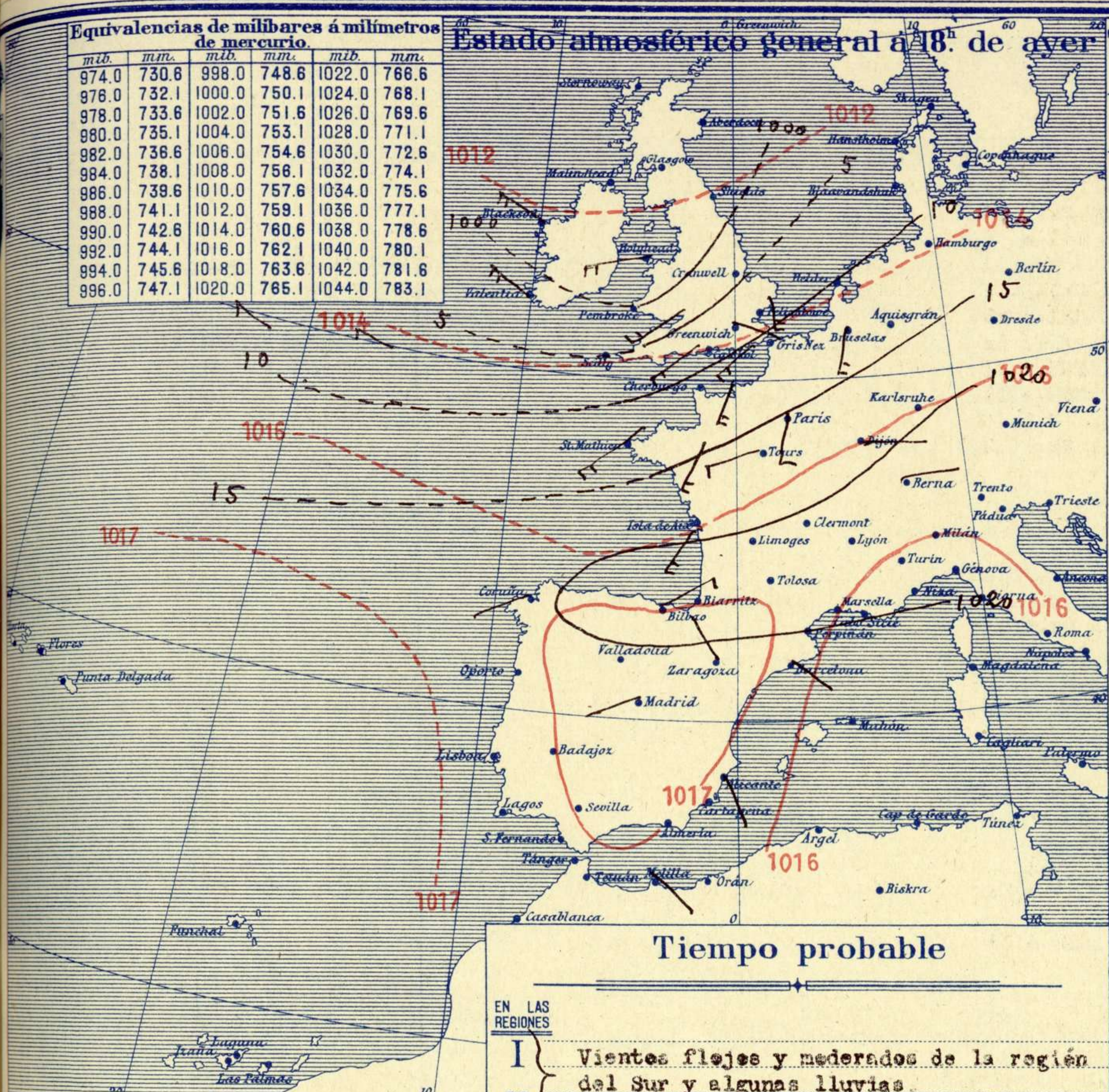
| Signos convencionales | | | |
|-----------------------|-------------|-------|-----------------|
| Vientos | | Mar | |
| Signo | Nombres | Signo | Nombres |
| | Calma | | Llena |
| | Ventolina | | Rixada |
| | Muy flojo | | Marejada |
| | Flojo | | Picada |
| | Moderado | | Marejada gruesa |
| | Algo fuerte | | Gruesa |
| | Fuerte | | Muy gruesa |
| | Duro | | Muy gruesa |
| | Muy duro | | Arbolada |
| | Temporal | | Muy arbolada |

| 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 |
| | Ci. Cirros | | |
| | St. Estratos | | |
| | Cú. Cúmulos | | |
| | A.cú. Alto Cúmulos | | |
| | F.cú. Falso Cirros | | |

Equivalencias de milibares a 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 a 18^h. de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia mm |
|---------------|--------------|--------|-----------|
| | Max | Minima | |
| La Coruña | 17 | 10 | |
| Santiago | 16 | 9 | |
| Pontevedra | 19 | 6 | |
| Lugo | | | |
| Orense | | | |
| Gijón | 20 | 10 | |
| Oviedo | 19 | 8 | |
| Santander | | | |
| Bilbao | 17 | 10 | |
| San Sebastián | 18 | 7 | |
| León | 12 | 3 | |
| Zamora | 23 | 4 | |
| Palencia | | | |
| Burgos | 17 | 7 | |
| Soria | 16 | 3 | |
| Valladolid | 18 | 4 | |
| Salamanca | 20 | 7 | |
| Avila | 17 | 8 | |
| Segovia | 18 | 6 | |
| Madrid | 20 | 9 | |
| Toledo | 22 | 3 | |
| Guadalajara | 20 | 7 | |
| Cuenca | 19 | 2 | |
| Ciudad Real | 24 | 8 | |
| Albacete | 23 | 9 | |
| Cáceres | 21 | 12 | |
| Badajoz | 23 | 10 | |
| Vitoria | 18 | 6 | |
| Logroño | 19 | 6 | |
| Pamplona | 19 | 7 | |
| Huesca | 20 | 11 | |
| Zaragoza | 22 | 8 | |
| Lérida | | | |
| Gerona | 24 | 10 | |
| Barcelona | 21 | 14 | |
| Tarragona | 21 | 15 | |
| Tortosa | 23 | 13 | |
| Teruel | 22 | 5 | |
| Castellón | 25 | 15 | |
| Valencia | 25 | 15 | |
| Alicante | 26 | 11 | |
| Murcia | 28 | 8 | |
| Sevilla | 28 | 11 | |
| Córdoba | 27 | 11 | |
| Jaén | 23 | 12 | |
| Baeza | 23 | 14 | |
| Granada | 24 | 4 | |
| Huelva | | | |
| San Fernando | | | |
| Algeciras | | | |
| Málaga | 24 | 14 | |
| Almería | | | |
| Palma | 24 | 15 | |
| Mahón | 25 | 15 | |
| Las Palmas | | | |
| Laguna | | | |
| Izaña | | | |
| Tetuán | | | |
| Melilla | | | |
| Tánger | | | |

Tiempo probable

- EN LAS REGIONES
- I } Vientos flojes y moderados de la región del Sur y algunas lluvias.
 - II }
 - III }
 - IV }
 - V }
 - VI }
 - VII } Vientos flojes de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad.
 - VIII }
 - IX }
 - X }
 - XI }
 - XII }

Estado General

Al Norte de Escocia se halla un área de presiones débiles que presenta un secundario a la entrada del Canal de la Mancha.
 Las presiones altas residen sobre el Mediterráneo.
 El tiempo es bueno en España.

Observaciones en Madrid de 18^h. del día 6 a 15^h. del día 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barómetro | | Temperatura C° | Humedad % | Viento Dirección F.º | Lluvia Niève mm | Estado del Cielo | Notas | Horas de insolación | |
|-------|-----------|-----------|----------------|-----------|----------------------|-----------------|------------------|-------|---------------------|--------------------|
| | mm | milibares | | | | | | | 6-45 | Temperatura máxima |
| 18 | 777.3 | 943.0 | 16.2 | 71 | WSW | | Despe | | 20.2 | |
| 1 | 778.1 | 944.1 | 10.3 | 86 | Cal | | id. | | 9.2 | |
| 7 | 778.1 | 944.1 | 9.8 | 86 | NE | | id. | | 21.4 | |
| 13 | 777.1 | 942.7 | 22.0 | 55 | Cal | | id. | | 9.4 | |
| | | | | | | | | | 15.4 | |
| | | | | | | | | | 765.6 | |

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO D. y F. | TEMPERATURA C. | HUMEDAD % | TIEMPO Presente Pasado | NUBES | MAR | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------|---------|----------------|----------------|-----------|------------------------|-----------|-----|---------------------------------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|------|--|
| | á 0° | VARIACIÓN | | | | | | | | | | | | | | | |
| | N. M. G. N. | C. | D. y F. | | | | | | | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 | |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | |
| La Coruña | 16,2 | 0,9 | 5 | SSW-1 | 11 | | N | St-cu, Ci | 4 | V-3 | W-3 | | | | | | |
| Bilbao | 13,7 | 0,4 | 5 | SE-3 | 14 | | N | Cu, Ci | | | | | | | | | |
| Valladolid | 22,2 | 0,0 | 0 | Cal-e | 5 | | N | Ci | | SW-4 | SSW-4 | | | | | | |
| Zaragoza | 21,7 | 0,5 | 4 | N-e | 11 | | NB | Ci | | SE-3 | SW-3 | SW-4 | E-1 | SW-4 | | | |
| Barcelona | 21,0 | 0,3 | 4 | Cal-e | 17 | | NB | Fr-cu | | SW-2 | WSW-4 | W-6 | | | | | |
| Mahón | 20,6 | 0,7 | 2 | Cal-e | 23 | | D | | 3? | | | | | | | | |
| Madrid | 22,1 | 0,7 | 1 | NE-e | 10 | | D | | | | SSE-2 | SW-5 | SW-3 | WSW-4 | WSW-3 | | |
| Badajoz | 19,3 | 0,1 | 4 | ENE-2 | 11 | | D | | 1 | E-3 | SE-4 | SSE-5 | SSW-5 | SW-4 | | | |
| Alicante | 21,5 | 1,1 | 1 | NNE-e | 11 | | D | Ci | 2 | SSW-2 | SSE-2 | SSW-3 | N-1 | | | | |
| Sevilla | 17,8 | 0,4 | 4 | N-1 | 14 | | D | | | ESE-2 | ESE-2 | WSW-2 | S-2 | | | | |
| Almería | 20,7 | 1,3 | 1 | NE-1 | 19 | | D | | | | | | | | | | |
| S. Fernando | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | ? | 0,5 | 4 | ESE-e | 21 | | Br | A-cu | 1 | ESE-4 | SE-3 | S-2 | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera. | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á | | | | | | |
| La Coruña | 20,3 | 0,0 | 6 | WSW-2 | 16 | | N | St-cu, Ci | 4 | | | | | | | | |
| Bilbao | 18,1 | | | NE-3 | | | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 20,7 | | | Cal-e | | | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 18,7 | | | NW-e | | | | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 20,2 | 0,5 | 1 | ESE-1 | 21 | | LL | Cu, Ci-st | 1 | | | | | | | | |
| Mahón | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Madrid | 19,3 | 0,0 | 0 | WSW-e | 16 | | D | | | | | | | | | | |
| Badajoz | 18,7 | | | Cal-e | | | | | | | | | | | | | |
| Alicante | 19,4 | 0,5 | 1 | SSE-e | 21 | | N | Cu, Ci | 2 | | | | | | | | |
| Sevilla | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Almería | 18,2 | | | W-1 | | | | | | | | | | | | | |
| S. Fernando | 19,1 | 0,7 | 5 | Cal-e | 20 | | N | Ci-cu | 1 | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | ? | 0,7 | 6 | ESE-e | 19 | | Br | | 1 | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

NOTICIAS

* Expresado en medicas horas antes observación.
 ** D. despejado / semidespejado / N. nublado / cubierto / NB. niebla / brumas / A. aguaceros / II. lluvias / LL. lluvias / G. granizo (sin truenos) / An. aguaniotas / IV. nieve / T. tormenta.
 *** D. despejado / semidespejado / N. nublado / NC. cubierto constantemente / NB. niebla / brumas / A. aguaceros / II. lluvias / NV. nieve / aguaniotas / G. granizo (sin truenos) / T. tormenta.