

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y CATASTRAL

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

AÑO XXXIV
Núm. 218

1926
5 de Septiembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO | | TEMPERATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO | | TEMPERATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO | | | | | | |
|------------------|-------------------|-----------|------|---------|--------|----------|-------------|---------------|---------|-------------------|-----------|---|---------|--------|----------|-------------|---------------|---------|-------------------|-----------|---|---------|--------|----------|--------|---------------|---------|--|--|
| | á O° N.M.G.N. | VARIACIÓN | C | D. y F. | C° | PRESENTE | PASADO | á O° N.M.G.N. | D. y F. | á O° N.M.G.N. | VARIACIÓN | C | D. y F. | C° | PRESENTE | PASADO | á O° N.M.G.N. | D. y F. | á O° N.M.G.N. | VARIACIÓN | C | D. y F. | C° | PRESENTE | PASADO | á O° N.M.G.N. | D. y F. | | |
| ISLANDIA | Seydisfjord | 984,2 | 2,7 | 1 | WNW-3 | 8 | LL | LL | 973,3 | E-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Reykjavik | 85,0 | 0,7 | 1 | SW-3 | 8 | LL | LL | 81,8 | MNW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Vestfmannó | | | | | | | | 82,3 | W-6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Thorshavn | 96,9 | 2,7 | 1 | W-7 | 11 | N | N | 80,6 | SW-9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Stensele | | | | | | | | 1009,5 | SSE-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ostersund | | | | | | | | 09,8 | SE-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hernosand | | | | | | | | 10,3 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Särna | | | | | | | | 10,6 | S-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Karlstad | | | | | | | | 13,7 | W-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUECIA Y NORUEGA | Estocolmo | | | | | | | | 14,1 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Jönköping | | | | | | | | 17,4 | W-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Wisby | | | | | | | | 16,2 | SSW-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Kalmar | | | | | | | | 17,1 | SW-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bronnö | 999,1 | 0,0 | 0 | SW-5 | 12 | LL | A | 05,2 | S-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Vallersund | 1001,1 | 0,5 | 1 | SW-5 | 12 | A | A | 01,4 | ESE-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Kinn | 05,8 | 1,0 | 4 | SW-7 | 13 | LL | LL | 05,2 | S-9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dombaas | 03,0 | -0,5 | 5 | S-5 | 11 | N | N | 05,0 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Utsire | 11,4 | 0,5 | 1 | WSW-4 | 13 | N | LL | 09,2 | S-6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Fæerder | 10,0 | 0,0 | 0 | SW-5 | 16 | N | A | 12,2 | SW-6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Lister | 12,6 | 0,0 | 0 | W-4 | 15 | N | LL | 14,6 | SW-5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Skagen | 13,4 | | | | | | | 16,1 | SW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hanstholm | 14,1 | 0,0 | 0 | ESE-3 | 15 | ? | NB | 16,2 | SW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Blaavands | | | | | | | | 18,7 | WSW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DINAMARCA | Copenhagen | 19,3 | ? | ? | SW-? | 16 | ? | ? | 18,7 | SW-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hammershus | 19,8 | 0,0 | 0 | W-? | 16 | ? | ? | 19,5 | WNW-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Lerwick | | | | | | | | 03,1 | SW-6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Stornoway | | | | | | | | 04,3 | W-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Wick | 10,0 | 1,5 | 1 | SW-2 | 12 | N | D | 08,2 | SW-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Aberdeen | 12,4 | 2,0 | 1 | SSW-3 | 13 | N | D | 08,2 | SW-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Malin Head | 14,7 | 0,5 | 4 | WSW-4 | 13 | LL | N | 11,4 | WSW-5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Renfrew | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ISLAS BRITAINCAS | Tynemouth | 16,9 | 0,5 | 1 | W-2 | 15 | D | D | 13,7 | SW-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Blacksod | 15,4 | | | SW-4 | 15 | N | ? | 12,8 | SW-5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Donaghadee | 17,3 | 1,0 | 4 | Cal-o | 14 | N | A | 13,8 | W-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Holyhead | | | | | | | | 16,0 | SW-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cranwell | 19,8 | 0,5 | 1 | SW-3 | 18 | N | N | 18,5 | SW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Yarmouth | 21,3 | 0,5 | 1 | SW-2 | 17 | N | N | 19,6 | S-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Valentia | 19,4 | 0,5 | 1 | SW-3 | 16 | A | LL | 17,0 | SW-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Pembroque | 20,8 | 0,0 | 0 | NW-2 | 15 | LL | LL | 19,8 | SW-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ross-on-Wye | 20,9 | 0,5 | 4 | ?-3 | 18 | N | N | 19,7 | SW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Londres | 22,5 | 0,5 | 1 | SW-2 | 15 | NE | NB | 19,8 | W-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Scilly | 22,8 | 0,0 | 0 | SW-4 | 17 | LL | N | 22,2 | WSW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Plymouth | 23,1 | 0,5 | 1 | SSW-4 | 17 | LL | LL | 21,8 | W-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Calshot | 23,5 | 0,5 | 1 | WSW-3 | 17 | N | D | 21,3 | WSW-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Guernsey | | | | | | | | 22,6 | W-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Borkum | | | | | | | | 19,9 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Loningen | | | | | | | | 19,0 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hamburgo | | | | | | | | 19,8 | NNW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Swinemunde | | | | | | | | 18,7 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Danzig | | | | | | | | 18,2 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Memel | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Aquisgran | | | | | | | | 19,7 | N-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Magdeburgo | | | | | | | | 19,7 | NW-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EUROPA CENTRAL | Berlin | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Dresde | | | | | | | | 18,1 | NW-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Breslau | | | | | | | | 18,9 | NNW-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Francfort | | | | | | | | 18,7 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Carlsruha | | | | | | | | 16,9 | Cal-o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Munich | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Posen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Varsovia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cracovia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Viena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Praga | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Buda-Pest | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

DIA HORA LAT. N LONG. W PRES. MB VIENTO.
4 18 43° 7' 19° 0' 1019,0 WSW-3

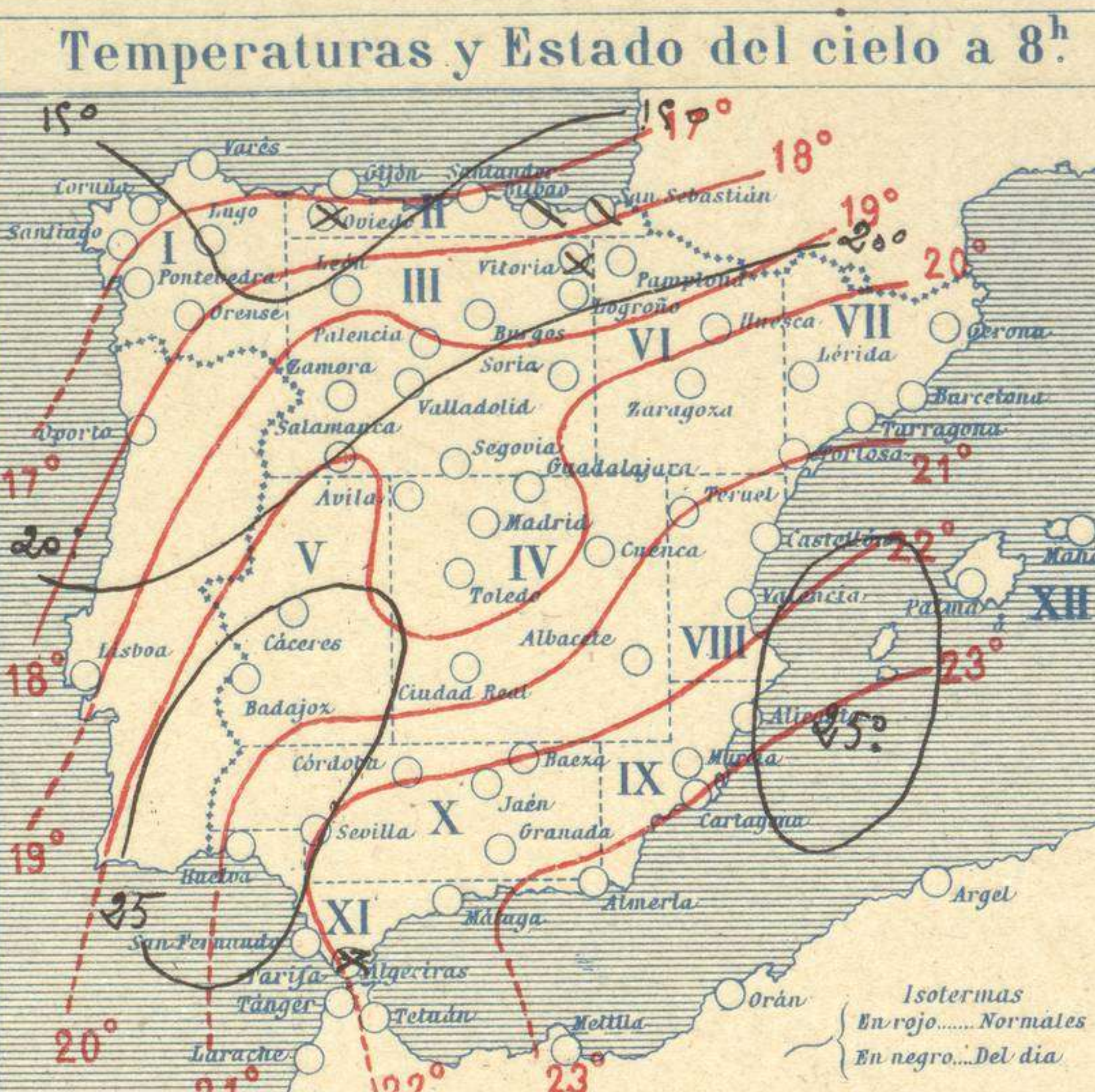
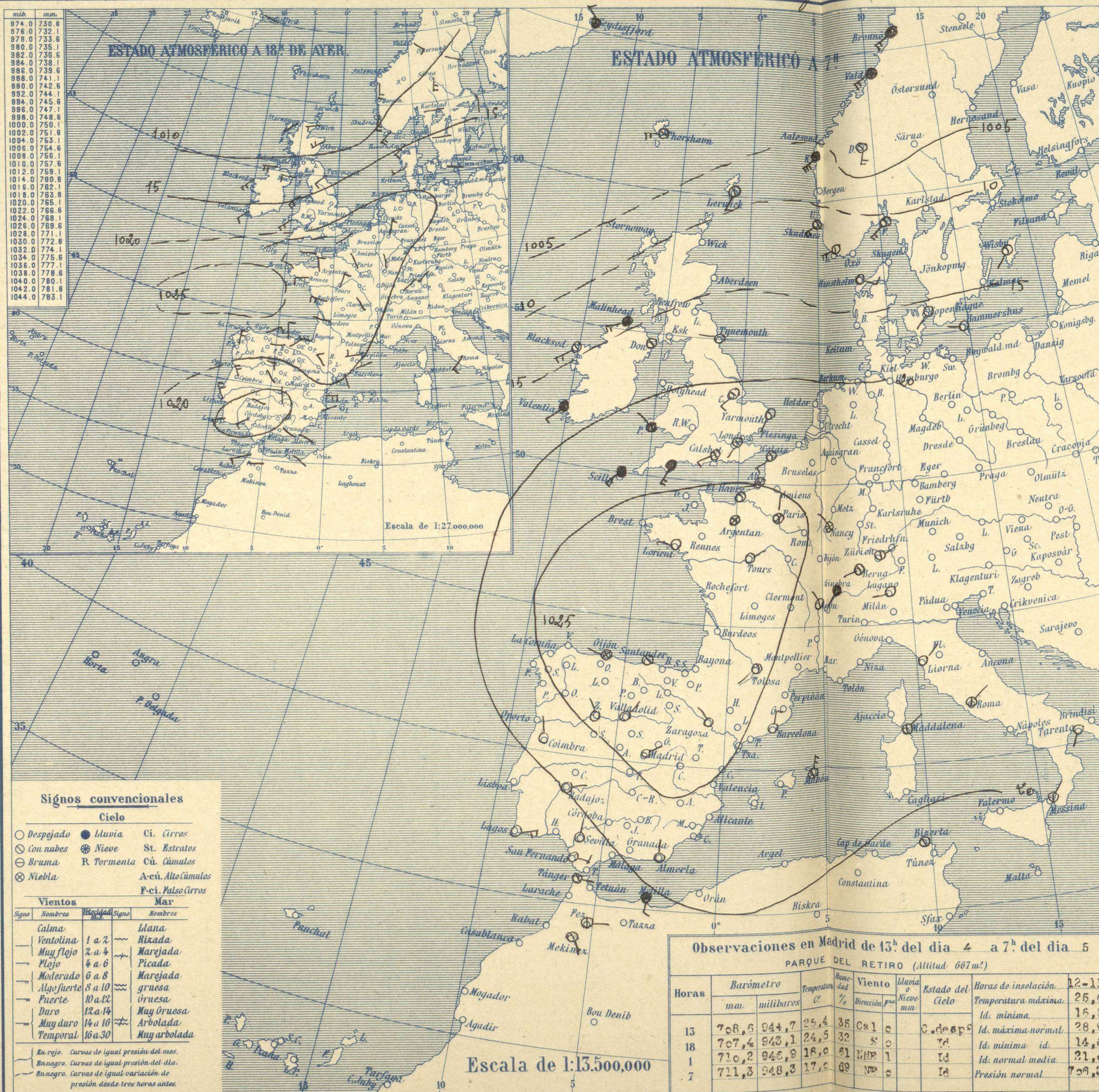


SERVICIO METEOROLÓGICO ESPAÑOL.

Boletín del Domingo 5 de Septiembre de 1926

AÑO XXXIV

Núm. 218



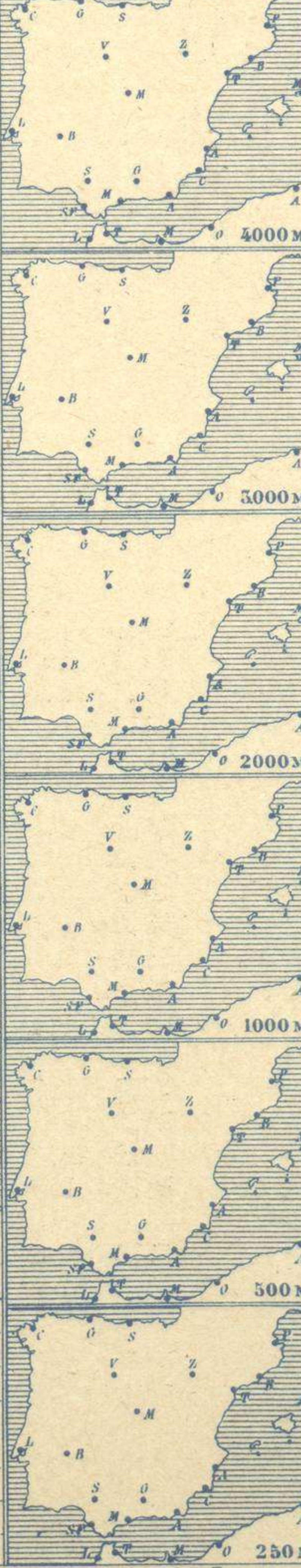
Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia mm. |
|----------------|--------------|--------|------------|
| | Máx. | Mínim. | |
| La Coruña | 22 | 15 | |
| Santiago | 24 | 13 | |
| Pontevedra | 28 | 14 | |
| Lugo | | | |
| Orense | 30 | 12 | |
| Oijón | 23 | 15 | |
| Oviedo | 22 | 12 | ip |
| Santander | 23 | 16 | 4 |
| Bilbao | 21 | 18 | 4 |
| San Sebastián | 22 | 18 | 2 |
| León | 26 | 11 | |
| Zamora | 27 | 11 | |
| Palencia | 24 | 11 | |
| Burgos | 20 | 10 | |
| Soria | 21 | 10 | |
| Valladolid | 26 | 12 | |
| Salamanca | 24 | 12 | |
| Ávila | 22 | 11 | |
| Segovia | 25 | 12 | |
| Madrid | 26 | 17 | |
| Toledo | 29 | 16 | |
| Guadalajara | 26 | 15 | |
| Cuenca | 27 | 14 | |
| Ciudad-Real | 30 | 17 | |
| Albacete | 28 | 15 | |
| Cáceres | 23 | 19 | |
| Badajoz | 33 | 20 | |
| Vitoria | 26 | 13 | |
| Logroño | 21 | 13 | |
| Pamplona | 20 | 14 | |
| Huesca | 24 | 14 | |
| Zaragoza | 25 | 16 | |
| Lérida | | | |
| Gerona | 27 | 16 | 44 |
| Barcelona | 26 | 21 | |
| Tarragona | 25 | 18 | 8 |
| Tortosa | 29 | 19 | |
| Teruel | 24 | 12 | |
| Castellón | 28 | 20 | |
| Valencia | 28 | 21 | |
| Alicante | 30 | 19 | |
| Murcia | 34 | 18 | |
| Sevilla | 36 | 16 | |
| Córdoba | 34 | 20 | |
| Jaén | | | |
| Baeza | 30 | 19 | |
| Granada | 32 | 17 | |
| Huelva | 30 | 20 | |
| San Fernando | 31 | 20 | |
| Tarifa | | | |
| Algeciras | 30 | 20 | |
| Málaga | 27 | 20 | |
| Almería | 31 | 21 | |
| Palma | 31 | 19 | |
| Ibiza | | | |
| Mahón | 27 | 21 | |
| Las Palmas | | | |
| St. Cruz de T. | | | |
| Laguna | 25 | 20 | |
| Izaña | | | |
| Tetuán | | | |
| Melilla | 28 | 25 | ip |
| Tánger | 28 | 23 | |

Observaciones aerológicas

Estado General

En el golfo de Vizcaya se encuentran las presiones altas, formando un anticiclón bien definido que extiende sus efectos a toda España y a gran parte de Francia.
El tiempo es bueno.



Tiempo probable

- EN LAS REGIONES.
- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
 - VI
 - VII
 - VIII
 - IX
 - X
 - XI
 - XII
- No se hace predicción

Observaciones en Madrid de 13^h del día 4 a 7^h del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

| Horas | Barómetro | | Temperatura C. | Hum. % | Viento Dirección | Fuerza | Lluvia o Nieve mm. | Estado del Cielo | Horas de insolación | Temperatura | |
|-------|-----------|------------|----------------|--------|------------------|--------|--------------------|------------------|---------------------|-------------|--------|
| | mm. | millibares | | | | | | | | máxima | mínima |
| 13 | 708,6 | 944,7 | 25,4 | 35 | CE | 1 | | C. desps | 2-15 | 25,0 | 15,5 |
| 18 | 707,4 | 943,1 | 24,5 | 32 | S | 0 | | Id. | | 28,0 | 14,0 |
| 1 | 710,2 | 946,9 | 18,0 | 31 | NNE | 1 | | Id. | | 21,0 | 7,0 |
| 7 | 711,3 | 948,3 | 17,0 | 69 | N | 0 | | Id. | | 7,0 | 3,3 |

Signos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- Acú. Alto cúmulos
- P-ci. Pseudo Cirros

Vientos

| Signo | Nombres | Velocidad | Signo | Nombres |
|-------|------------|-----------|-------|-----------------|
| — | Calma | | — | Llana |
| — | Ventolina | 1 a 2 | — | Rizada |
| — | Muy flojo | 2 a 4 | — | Marejada |
| — | Flojo | 4 a 6 | — | Picada |
| — | Moderado | 6 a 8 | — | Marejada gruesa |
| — | Muy fuerte | 8 a 10 | — | gruesa |
| — | Fuerte | 10 a 12 | — | Muy gruesa |
| — | Duro | 12 a 14 | — | Arbolada |
| — | Muy duro | 14 a 16 | — | |
| — | Temporal | 16 a 30 | — | |

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 de 1:13.500.000

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | VIENTO | TEMPERATURA | HUMEDAD | TIEMPO | NUBES | MAR | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------|---------|-------------|---------|----------|-----------|-----|---------------------------------|-----|------|------|------|------|------|--|
| | á O° | VARIACIÓN | | | | | | | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 | |
| | N. M. G. N. | C. | D. y F. | ° C. | ° | PRESENTE | PASADO | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | 25,5 | 0,7 | 1 | Cal-c | 17 | D | | 1 | | | | | | | | |
| Gijón | 25,9 | 0,8 | 4 | W-2 | 15 | NB | | | | | | | | | | |
| Santander | 26,5 | 0,3 | 1 | Cal-c | 17 | N | Fr-cv | 2 | | | | | | | | |
| Valladolid | 25,8 | 1,1 | 4 | NNE-1 | 14 | D | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 24,6 | 1,1 | 4 | NW-1 | 17 | D | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 22,5 | 0,4 | 4 | N-3 | 23 | D | St | | | | | | | | | |
| Tortosa | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mahón | 21,1 | 1,1 | 1 | N-4 | 24 | N | | | | | | | | | | |
| Madrid | 24,9 | 1,1 | 4 | NE-c | 17 | D | | | | | | | | | | |
| Badajóz | 20,3 | 2,1 | 1 | E-1 | 21 | D | | | | | | | | | | |
| Alicante | 21,5 | 1,7 | 4 | Cal-c | 22 | D | Cu, A-st | 1 | | | | | | | | |
| Granada | 20,9 | 1,2 | 1 | Cal-c | 21 | D | Cu, Ci | | | | | | | | | |
| Sevilla | 18,5 | 0,3 | 1 | N-1 | 21 | D | | | | | | | | | | |
| Almería | 21,3 | ? | ? | NNW-1 | 24 | D | Fr-cu | 1 | | | | | | | | |
| Málaga | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S. Fernando | 17,8 | 0,5 | 4 | E-3 | 25 | D | | 4 | | | | | | | | |
| Melilla | 15,4 | 0,8 | 4 | S-3 | 25 | LL | Nb, St | 5 | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S. C. de Tenerife | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18 ^h de ayer. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | 24,2 | -0,8 | 4 | NE-3 | 20 | D | | 1 | | | | | | | | |
| Gijón | 24,2 | 0,0 | 0 | NNW-3 | 20 | N | Cu, Ci-cu | 2 | | | | | | | | |
| Santander | 24,2 | 0,0 | 0 | NNW-3 | 20 | N | Cu, Ci-cu | 2 | | | | | | | | |
| Valladolid | 20,3 | -0,1 | 7 | NE-1 | 21 | D | Ci | | | | | | | | | |
| Zaragoza | 19,8 | -0,9 | 6 | NW-2 | 22 | D | A-cu | | | | | | | | | |
| Barcelona | 20,1 | 0,7 | 1 | NE-1 | 22 | LL | Cu-nb | 2 | | | | | | | | |
| Tortosa | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mahón | 17,8 | 0,0 | 0 | NNE-3 | 24 | NB | A-cu | 3 | | | | | | | | |
| Madrid | 17,1 | -0,5 | 6 | E-c | 25 | D | St-cu | | | | | | | | | |
| Badajóz | 14,9 | -0,5 | 5 | E-c | 32 | D | | | | | | | | | | |
| Alicante | 17,8 | -0,3 | 6 | NE-4 | 25 | D | Cu, Ci-st | 4 | | | | | | | | |
| Granada | 14,6 | -1,3 | 5 | ESE-1 | 27 | D | Cu | | | | | | | | | |
| Sevilla | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Almería | 16,2 | -0,4 | 6 | ESE-6 | 28 | D | Ci-cu | 4 | | | | | | | | |
| Málaga | 17,7 | 0,0 | 0 | SE-0 | 25 | N | Cu, A-cu | 2 | | | | | | | | |
| S. Fernando | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | 17,7 | 0,5 | 4 | ESE-1 | 25 | N | St, Ci | 3 | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S. C. de Tenerife | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | |

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso ó cubierto - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - LL Lluvias - G Granizo (sin truenos) - An Aguanieve - nv Nieve - T Tormenta.
 *** D Despejado ó semidespejado - N Nuboso - NC Cubierto constantemente - NB Niebla ó bruma - A Aguaceros - ll Lloviznas - nv Nieve ó aguanieve - G Granizo (sin truenos) - T Tormenta.
 **** Sobre el nivel del mar.