

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

BOLETÍN

1919

AÑO XXVII.

Núm. 57

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

26. Febrero.

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

| ESTACIONES | OBSERVACIONES DE LA MAÑANA A 7 HORAS | | | | | | EN LAS 24 HORAS | | | | | | OBSERVACIONES DE LA VESPERA POR LA TARDE | | | |
|---------------------------|--------------------------------------|----------------------|----------------|---------------------------|------------------|--------------------|--------------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|-------|------------------------------------|--|---------------------------|------------------|-----------------------|
| | PRESIÓN MILIBARES | | Temperatura C° | VIENTO DIRECCIÓN Y FUERZA | ESTADO DEL CIELO | ESTADO DEL MAR | VARIACIÓN DE PRESIÓN MILIBARES | CARÁCTER DEL TIEMPO | LLUVIA O NIEVE en mm. | Temperaturas extremas. | | PRESIÓN MILIBARES a 0° N. M. G. N. | Temperatura C° | VIENTO DIRECCIÓN Y FUERZA | ESTADO DEL CIELO | |
| | a 0° N. M. G. N. | Variación en 3 horas | | | | | | | | Máx.ª | Mín.ª | | | | | |
| ESCANIA-DINAVIA | Bodo | 1025.5 | -1.3 | -8 | E-2 | d° | Rizada | +1.8 | Nb | ** | -6 | -10 | 1028.6 | -8 | E-2 | d° |
| | Cristiansund | 1015.8 | 0.1 | 0 | | ens° | Subr. ^{ua} | +6.1 | ra | | 0 | -3 | 1013.1 | 1 | Calma | c.d° |
| | Skudesness | | | | | | | | | | | | | | | |
| EUROPA ORIENTAL Y CENTRAL | Riga | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Moscú | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nicolaiew | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Feldkrich | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Czernorvitz | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cracovia | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Pola | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Viena | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berlín | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berna | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ISLAS BRITANICAS | Stornoway | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Shields | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Valentia | | | | | | | | | | | | | | | |
| FRANCIA | Gris Nez | | | | | | | | | | | | | | | |
| | St. Mathieu | 997.5 | -0.5 | 7 | WNW-7 | ens° | mmysgus ² | +0.6 | | | 15 | 9 | 6 | 997.5 | | |
| | Isla de Aix | 1007.9 | +0.4 | 8 | W-7 | c.ens° | Mbr. ^{da} | +5.6 | | | 3 | 11 | 7 | | | |
| | Biarritz | 1014.5 | +2.0 | 8 | WNW-4 | llovizna | M. ^{gmsda} | +5.0 | | | 3 | 11 | 7 | | | |
| | París | | | | | | | | ll.t | | | | | 999.7 | | Calma ^{mira} |
| | Clermont | 1011.1 | -0.8 | 4 | S-2 | ens° | | +6.0 | | | 1 | 12 | 3 | | | |
| | Perpiñán | 1013.9 | +1.1 | 4 | Calma | c.ens° | | +4.9 | | | 1 | 17 | 3 | | | |
| | Cabo Sicié | 1012.5 | | 7 | W-4 | llovizna | Mbr. ^{da} | +3.5 | Nb | | | 14 | 6 | 1010.1 | 11 | W-5 |
| Niza | 1007.0 | +1.3 | 12 | W-2 | c.d° | | +1.7 | | | | | | | | | |
| ITALIA | Liorna | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Roma | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cagliari | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Palermo | | | | | | | | | | | | | | | |
| PORTUGAL | Oporto | 1023.8 | +1.3 | 9 | WNW-4 | ens° | gmsda | | F | 8 | 14 | 8 | 1019.3 | 11 | WNW-5 | ens° |
| | Lisboa | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Lagos | 1026.5 | | 9 | Calma | c.d° | Rizada | | ra | | 18 | 8 | 1023.7 | 14 | W-1 | mb. |
| | Horta | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Flores | | | | | | | | | | | | | | | |
| MARRUECOS Y ARGELIA | Punta Delgada | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Funchal | 1027.9 | | 13 | NE-2 | ens° | Rizada | | Cl. | | 18 | 11 | 1025.8 | 17 | ENE-2 | ens° |
| Tánger | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orán | 1023.7 | +1.3 | 13 | S-3 | c.ens° | Rizada | | d | | 20 | 12 | 1020.7 | 17 | W-1 | ens° | |
| Laghouat | 1021.0 | +0.9 | 8 | Calma | c.d° | | | d | | 20 | 3 | 1019.8 | 18 | WNW-1 | c.d° | |
| Argél | 1022.5 | +0.1 | 12 | W-2 | ens° | Mbr. ^{ua} | +3.2 | ra | | 19 | 11 | 1019.5 | 14 | WNW-5 | d° | |
| Cap de Garde | 1021.2 | | 12 | WNW-3 | d° | Mbr. ^{da} | | ll.t | | 17 | 13 | 1018.5 | 12 | W-5 | c.d° | |
| Túnez | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biskra | 1020.5 | +1.5 | 12 | WNW-3 | c.d° | | | ra | | 23 | 12 | 1017.4 | 20 | WNW-2 | d° | |

RADIOGRAMAS.

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN
 ESPAÑA... Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.
 EXTRANJERO... Un año 30 pesetas.
 ADMINISTRADOR. Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid.

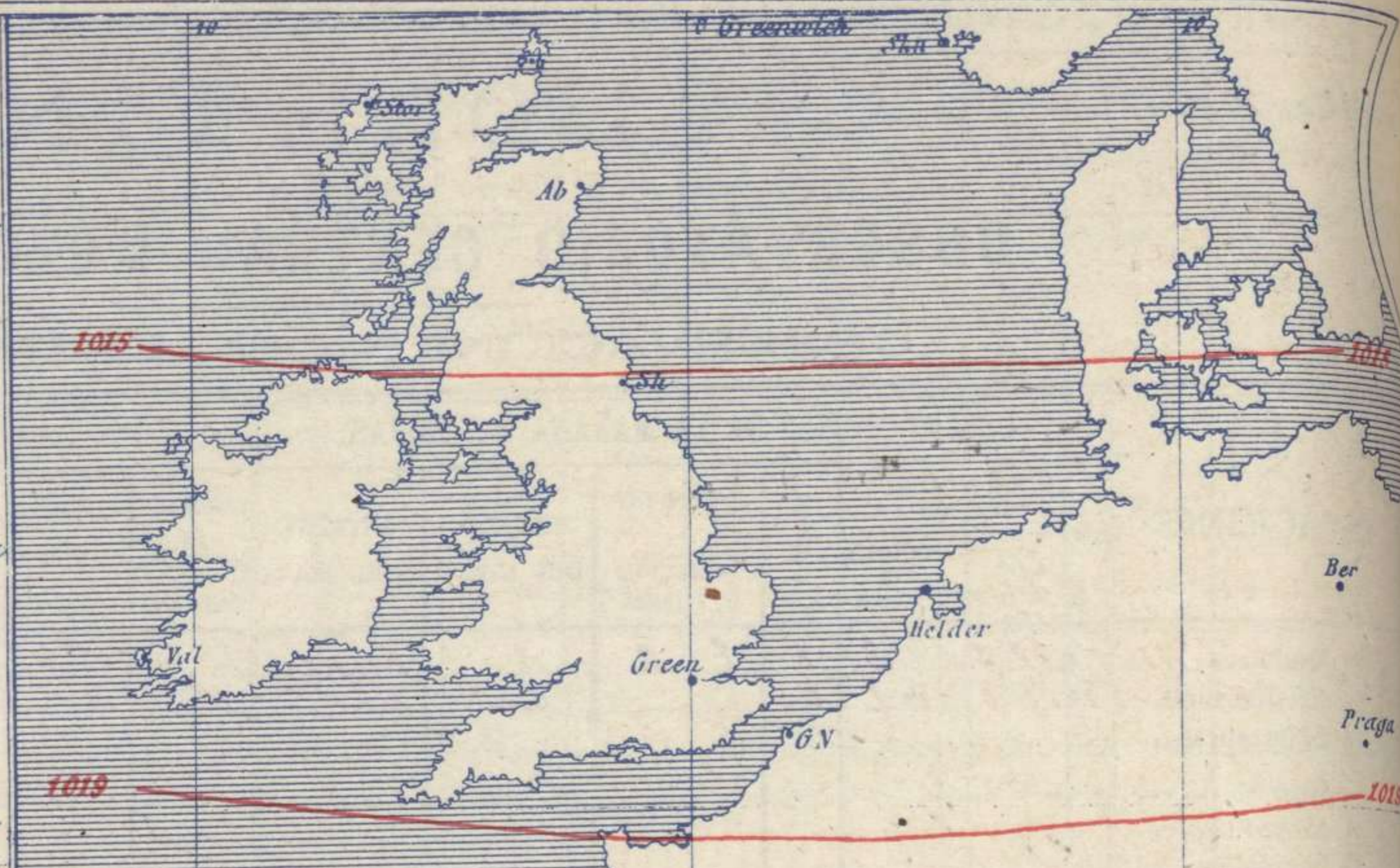
DIRECCIÓN. ADRESSE. ADDRESS.
 Sr. Jefe del Observatorio Central Meteorológico
 Parque del Retiro.
 Madrid. (España)
 Apartado 285

Signos convencionales A

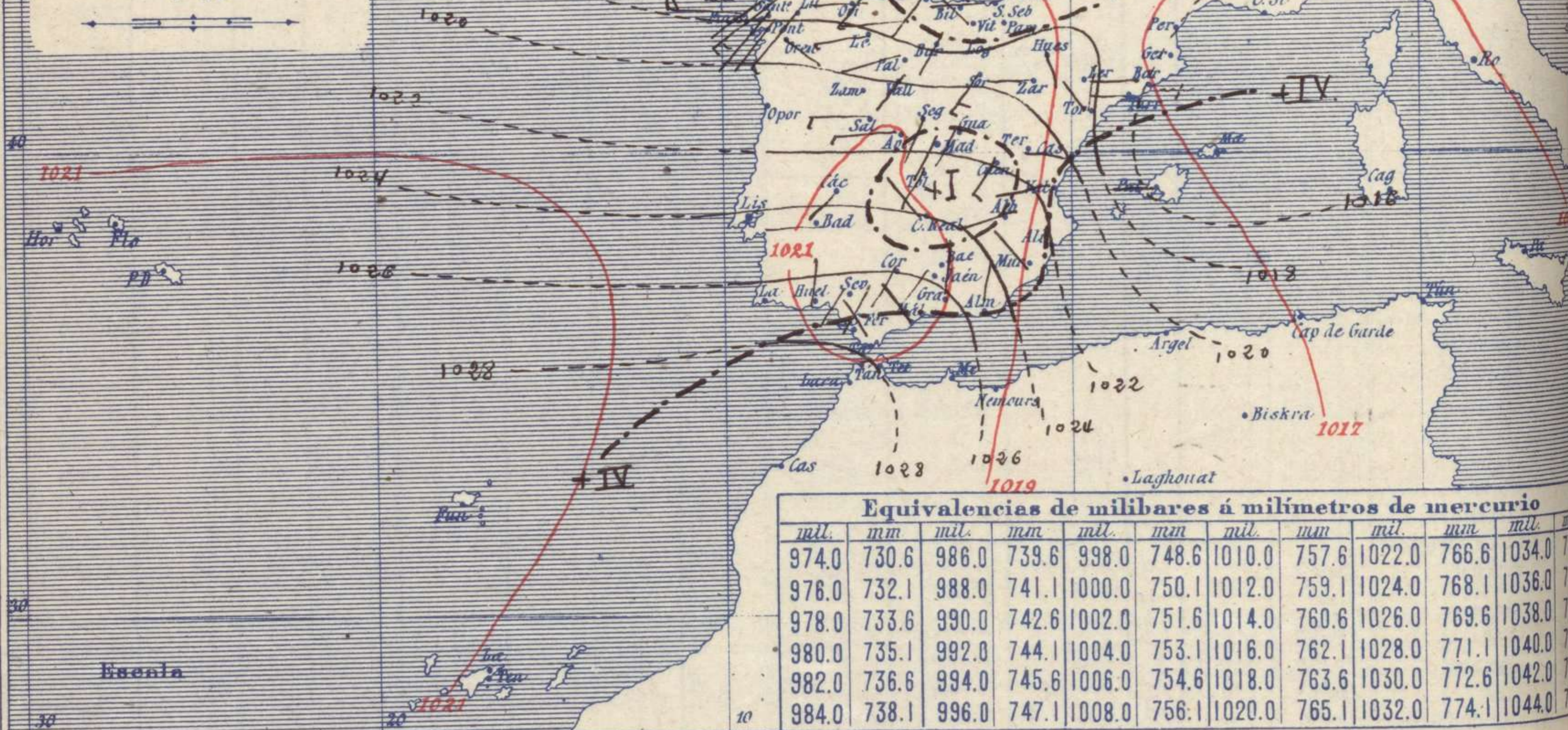
Vientos (Escala telegráfica)

| Signo | Nombres usuales | Vel. ^{dad} m.s | Cielo | Mar |
|-------|-------------------------|-------------------------|-------------|-----------------|
| 0 | Calma | 0 | | Lilana |
| 1 | Ventolina | 1 á 2 | ○ Despejado | Rizada |
| 2 | Muy flojo | 2 á 4 | ○ Con nubes | Marejada |
| 3 | Flojo | 4 á 6 | ○ Bruma | Picada |
| 4 | Bonancible (Moderado) | 6 á 8 | ⊗ Niebla | Marejada gruesa |
| 5 | Fresquito (Algo fuerte) | 8 á 10 | ⊗ Nieve | Gruesa |
| 6 | Fresco (Fuerte) | 10 á 12 | ● Lluvia | Muy gruesa |
| 7 | Duro | 12 á 14 | ⚡ Tormenta | Arbolada |
| 8 | Muy duro | 14 á 16 | | Muy arbolada |
| 9 | Temporal | 16 á 30 | | |

En rojo - Curvas normales de igual presión del mes.
 En negro - Curvas de igual presión del día á 8h.
 En negro - Curvas de igual variación de presión desde la vispera.



Estado atmosférico á 8h



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

| mil. | mm | mil. | mm | mil. | mm | mil. | mm | mil. | mm | mil. | mm |
|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 974.0 | 730.6 | 986.0 | 739.6 | 998.0 | 748.6 | 1010.0 | 757.6 | 1022.0 | 766.6 | 1034.0 | 775.6 |
| 976.0 | 732.1 | 988.0 | 741.1 | 1000.0 | 750.1 | 1012.0 | 759.1 | 1024.0 | 768.1 | 1036.0 | 777.1 |
| 978.0 | 733.6 | 990.0 | 742.6 | 1002.0 | 751.6 | 1014.0 | 760.6 | 1026.0 | 769.6 | 1038.0 | 779.1 |
| 980.0 | 735.1 | 992.0 | 744.1 | 1004.0 | 753.1 | 1016.0 | 762.1 | 1028.0 | 771.1 | 1040.0 | 781.1 |
| 982.0 | 736.6 | 994.0 | 745.6 | 1006.0 | 754.6 | 1018.0 | 763.6 | 1030.0 | 772.6 | 1042.0 | 783.1 |
| 984.0 | 738.1 | 996.0 | 747.1 | 1008.0 | 756.1 | 1020.0 | 765.1 | 1032.0 | 774.1 | 1044.0 | 785.1 |

Estado general

Faltan los datos del Atlántico. Parece que las bajas presiones se alejan hacia el Norte y las más elevadas tienden a invadir la Península. Ayer llovió con poca intensidad en la zona Norte y en Galicia. Hoy está el cielo despejado en Andalucía y Levante y con bastantes nubes en el resto de España: los vientos soplan con alguna fuerza de la región del Oeste y la temperatura continúa suave; la máxima de ayer fue de 22 grados en Barcelona y Zaragoza, y la mínima de hoy 0 grados en Segovia. El mar está agitado en la costa Noroeste.

[Handwritten signature]

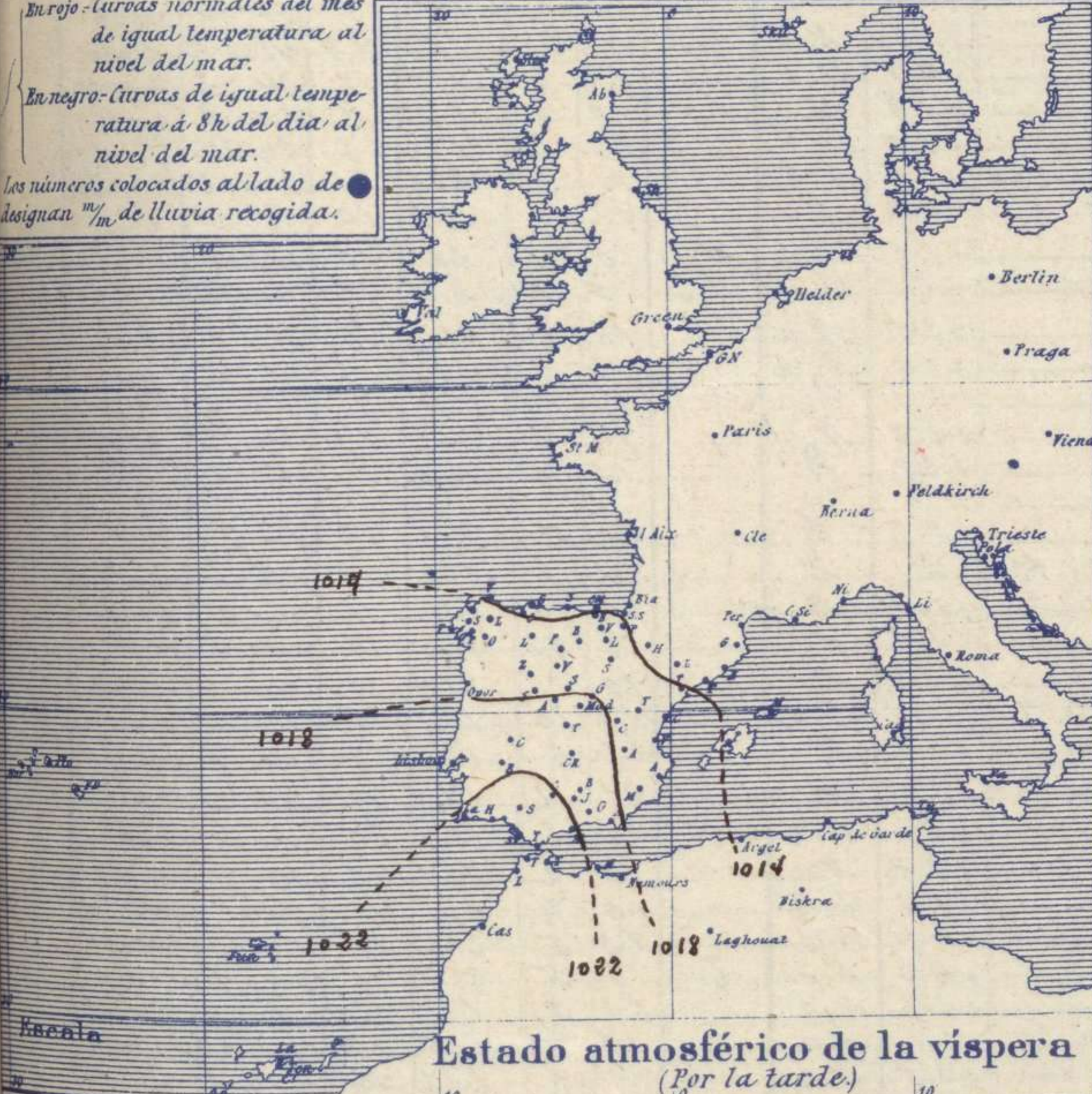
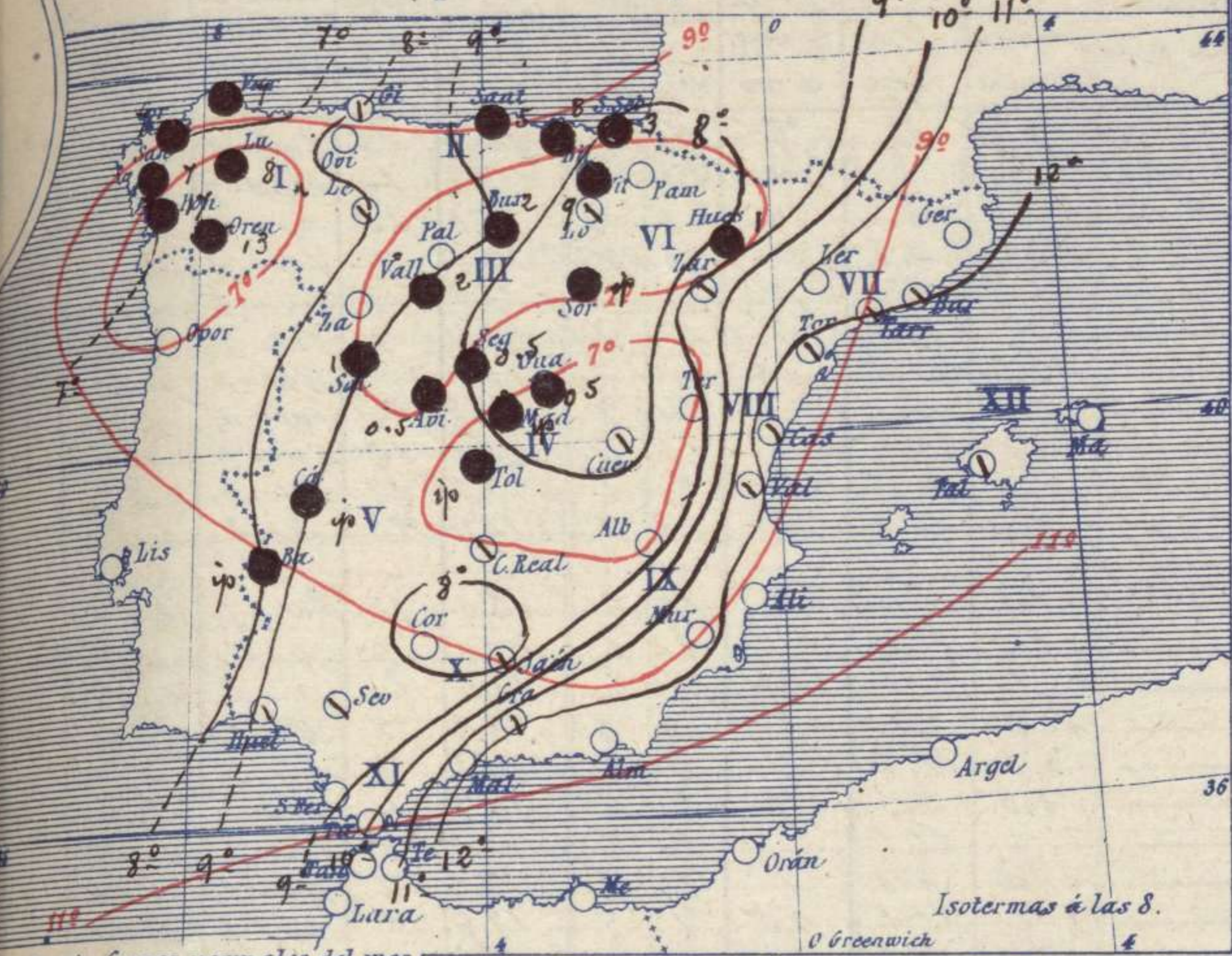
El Director general: S. Lopez Pelegrin

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Horas
12
16
20
24
4
8
12

Valor

Temperaturas y Lluvias



Estado atmosférico de la vispera (Por la tarde)

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos moderados a algo fuertes de la región del Oeste y algunas lluvias.
- II }
- III }
- IV } Vientos flojos a moderados de la región del Oeste. Tendencia a mejorar.
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos a moderados de la región del Oeste y tiempo de cielo nublado.
- VIII }
- IX }
- X } Vientos flojos de la región del Oeste y buen tiempo.
- XI }
- XII } Vientos flojos a moderados de la región del Oeste y tiempo de cielo nublado.

Telegrama para las Comd.^{as} de Marina depositado a las 13h. m.
 Falta datos del Atlantico
 Parece que se alejan hacia el Norte las bajas presiones.
 Es probable subsistan los vientos del Oeste por todas nuestras costas.

Observaciones aerológicas

Hora

| Alturas m | Dirección del viento | Fuerza O a 9 | Alturas m | Dirección del viento | Fuerza O a 9 | Alturas m | Dirección del viento | Fuerza O a 9 |
|-----------|----------------------|--------------|-----------|----------------------|--------------|-----------|----------------------|--------------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 25 y 12^h del día 26

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

| Horas | Barómetro | | Temperaturas a la sombra | | | Humedad o/o | Viento | | Lluvia Nieve m m | Estado del cielo | Insolación eficaz del día | Notas |
|--------------------------|-----------|-----------|--------------------------|--------|--------|--|-----------|-----------------------|------------------|------------------|---------------------------|-------|
| | m m | milibares | Observadas | Máxima | Mínima | | Dirección | F ^{za} O a 9 | | | | |
| 12 | 706.4 | 941.8 | 11.0 | | | 76 | SW | 3 | | Cub ^o | | |
| 16 | 705.8 | 941.0 | 9.3 | | | 69 | WSW | 2 | | Cub ^o | | |
| 20 | 706.5 | 941.9 | 7.0 | 11.6 | | 85 | W | 1 | | S2 | | |
| 24 | 706.9 | 942.5 | 6.6 | | | 94 | SW | 1 | | Sd | 3h 55m ^s | |
| 4 | 706.4 | 941.8 | 5.0 | | 2.5 | 96 | WSW | 2 | | sub ^o | | |
| 8 | 706.9 | 942.5 | 4.8 | | | 95 | SW | 1 | | Cub ^o | | |
| 12 | 707.2 | 942.9 | 8.1 | | | 97 | WSW | 3 | | Sd | | |
| Valores normales del día | | | 7.3 | 12.2 | 2.4 | Alt ^a barom ^{ca} normal del mes 706.2 mm | | | | | | |

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | OBSERVACIONES DE LA MAÑANA A 8 HORAS | | | | | | EN LAS 24 HORAS | | | | | | OBSERVACIONES DE LA VESPERA A 16 HORAS | | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|----------|---|--|---------------------------------|---------------------|------|
| | PRESIÓN MILIBARES | | Temperatura C° | VIENTO DIRECCIÓN Y FUERZA | ESTADO DEL CIELO | ESTADO DEL MAR | VARIACIÓN DE PRESIÓN Milibares | CARÁCTER DEL TIEMPO | LLUVIA O NIEVE en mm. | Temperaturas extremas. | | PRESIÓN Milibares a 0° N. M. G. N. | Tempe- ratura C° | VIENTO DIRECCIÓN Y FUERZA | ESTADO DEL CIELO | |
| | a 0° N. M. G. N. | Variación en 3 horas | | | | | | | | Máx.ª | Mín.ª | | | | | |
| REG. CANTÁBRICA I | La Coruña | 1016.9 | -0.3 | 7 | S.W. 3 | nub. | M. de | +1.2 | Ch. | 7 | 14.6 | 1014.9 | 12 | S.W. 5 | nub. | |
| | Vares | 12.1 | -0.2 | 5 | S.W. 4 | nub. | M. de | | F. | 7 | 13.5 | 11.0 | 10 | S.W. 7 | nub. | |
| | Finisterre | 16.9 | 0.0 | 9 | S.W. 6 | c. nub. | M. de | | F. | 17 | 15.11 | 15.1 | 15 | S.W. 6 | c. nub. | |
| | Santiago | 18.2 | +0.3 | 5 | S.W. 2 | lluvia | M. de | +0.2 | N.b. | 7 | 11.5 | 17.3 | 9 | S.W. 2 | lluvia | |
| | Pontevedra | 19.8 | +0.7 | 7 | S.W. 4 | nub. | | +2.8 | T. | 17 | 13.3 | 17.5 | 13 | S.W. 2 | nub. | |
| | Lugo | 18.2 | 0.0 | 5 | S.W. 4 | nub. | | | Ch. | 8 | 9.3 | 12.4 | 9 | S.W. 3 | nub. | |
| | Orense | 20.3 | 0.0 | 9 | S.W. 3 | nub. | | +3.6 | ll.t. | 18 | | 18.9 | 9 | N.W. 4 | nub. | |
| | Gijón | 15.5 | 0.0 | 9 | S.W. 11 | c. d. | | +3.4 | A. | | 14.7 | 20.8 | 14 | S.W. 4 | nub. | |
| | Oviedo | 15.5 | 0.0 | 9 | W. 2 | A. | | +2.5 | N.a | | 13.6 | 13.4 | 12 | S.W. 1 | A. | |
| REG. CANTÁBRICA II | Santander | 18.1 | +4.3 | 10 | S.W. 3 | A. | M. de | +4.0 | lluvia | 5 | 14.8 | 17.8 | 13 | N. 1 | A. | |
| | Bilbao | 15.5 | +1.7 | 9 | N.W. 2 | nub. | | +3.6 | ll.t. | 2 | 20.8 | 13.9 | 13 | N. 2 | nub. | |
| | C.º Machichaco | | | | | | | | | | | | | | | |
| | San Sebastián | 16.5 | +2.4 | 7 | W. 1 | nub. | M. de | +3.6 | ll.m. | 8 | 15.6 | 15.0 | 12 | S.W. 1 | c. d. | |
| | León | 19.0 | 0.0 | 3 | W. 4 | nub. | | +2.4 | ll.t. | | 9.1 | 17.3 | 7 | W. 4 | nub. | |
| | Zamora | 17.7 | +1.7 | 5 | W. 6 | nub. | | +1.6 | N.b. | imp | 15.6 | 17.3 | 8 | W. 2 | nub. | |
| | Palencia | 18.2 | 0.0 | 5 | N.W. 3 | c. d. | | +1.6 | Ch. | 2 | 10.3 | 16.2 | 8 | W. 3 | c. d. | |
| | Burgos | 15.4 | +0.1 | 4 | S.W. 1 | nub. | | +0.1 | ll.t. | 2 | 8.2 | 14.3 | 7 | S. 1 | nub. | |
| | Soria | 19.5 | 0.0 | 3 | S.W. 7 | lluvia | | +2.0 | Ch. | 7 | 7.1 | 16.7 | 4 | N.W. 4 | lluvia | |
| REG. CANTÁBRICA III | Valladolid | 19.1 | 0.0 | 5 | S.W. 3 | lluvia | | +1.6 | ll.t. | | 10.3 | 17.1 | 9 | S.W. 5 | c. nub. | |
| | Salamanca | 19.9 | +0.4 | 4 | W. 5 | c. nub. | | +1.6 | ll.t. | 1 | 11.2 | 17.1 | 7 | N.W. 5 | lluvia | |
| | Ávila | 20.2 | 0.0 | 3 | W. 5 | nub. | | +2.0 | ll.t. | 0.5 | 7.1 | 18.6 | 5 | W. 3 | lluvia | |
| | Segovia | 21.2 | 0.0 | 3 | S.W. 0 | nub. | | +2.0 | N.b. | 0.5 | 10.0 | 18.2 | 7 | W. 2 | c. nub. | |
| | Madrid | 21.8 | +0.3 | 4.8 | S.W. 1 | nub. | | +1.2 | N.b. | imp | 11.6 2.5 | 18.7 | 9.8 | N.W. 2 | lluvia | |
| | Toledo | 24.2 | 0.0 | 7 | S.W. 2 | nub. | | +2.9 | ll.t. | imp | 12.6 | 19.3 | 11 | W. 2 | c. nub. | |
| | Guadalajara | 20.9 | +0.3 | 4 | S.W. 3 | nub. | | +1.9 | Ch. | 0.5 | 10.3 | 14.5 | 9 | S.W. 3 | c. nub. | |
| | Cuenca | 19.5 | 0.0 | 3 | S.W. 4 | nub. | | +0.2 | N.b. | | 10.2 | 17.0 | 8 | S.W. 4 | c. nub. | |
| | Ciudad Real | 22.3 | 0.0 | 5 | N.W. 2 | c. d. | | +1.4 | N.b. | | 11.2 | 20.6 | 10 | N.W. 2 | c. nub. | |
| Albacete | 24.1 | +1.2 | 4 | N.W. 2 | A. | | -2.2 | N.a | | 12.2 | 19.8 | 10 | W. 3 | c. d. | | |
| EXTRE- MADURA V | Cáceres | 23.7 | 0.0 | 6 | S.W. 3 | nub. | | +1.8 | N.b. | imp | 13.4 | 20.2 | 13 | W. 3 | c. nub. | |
| | Badajoz | 24.6 | +0.1 | 7 | W. 1 | A. | | +2.5 | ll.t. | imp | 15.6 | 21.9 | 13 | N.W. 2 | c. nub. | |
| | Vitoria | 16.2 | 0.0 | 3 | N.W. 3 | nub. | | +2.5 | N.a | 9 | 12.2 | 13.8 | 7 | S. 1 | nub. | |
| | Logroño | 15.4 | 0.0 | 5 | W. 0 | nub. | | +1.6 | N.a | | 13.1 | 13.7 | 13 | W. 2 | nub. | |
| | Pamplona | 18.9 | 0.0 | 7 | N.W. 3 | nub. | | +2.1 | Ch. | 3 | 12.4 | 14.6 | 7 | N.W. 3 | lluvia | |
| | Huesca | 19.5 | 0.0 | 3 | S.W. 0 | nub. | | +2.8 | N.a | 1 | 14.3 | 14.2 | 13 | W. 3 | nub. | |
| | Zaragoza | 17.9 | +0.5 | 0.0 | W. 2 | nub. | | +2.8 | A. | | 15.6 | 14.3 | 14 | W. 2 | A. | |
| | Lérida | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CATALUÑA VII | Gerona | 13.9 | 0.0 | 8 | S.W. 1 | c. nub. | | +2.9 | A. | | 20.5 | 10.9 | 17 | S. 2 | nub. |
| Barcelona | | 16.2 | +0.2 | 12 | W. 4 | c. nub. | M. de | +6.1 | A. | | 22.9 | 12.9 | 19 | N.W. 4 | c. d. | |
| Tarragona | | 16.5 | 0.0 | 11 | W. 2 | c. nub. | lluvia | +3.0 | A. | | 22.10 | 13.7 | 16 | W. 5 | nub. | |
| Tortosa | | 17.7 | +0.3 | 13 | N.W. 3 | c. nub. | | +2.2 | A. | | 19.9 | 14.5 | 19 | N.W. 2 | c. d. | |
| Teruel | | 22.6 | 0.0 | 4 | Del.ª | A. | | +2.7 | A. | | 10.3 | 18.9 | 10 | W. 1 | c. d. | |
| Castellón | | 20.3 | +0.4 | 16 | W. 0 | c. d. | Pia.ª | +4.0 | N.a | | 20.10 | 16.1 | 19 | N.W. 5 | c. d. | |
| Valencia | | 23.4 | 0.0 | 11 | N.W. 1 | c. d. | | +4.7 | A. | | 21.6 | 17.2 | 18 | W. 1 | A. | |
| Alicante | | 21.3 | +2.9 | 23 | N.W. 0 | A. | Pia.ª | +3.5 | N.a | | 21.12 | 17.5 | 19 | N.W. 4 | c. d. | |
| Murcia | | 22.1 | +0.3 | 11 | N.W. 0 | A. | | +2.4 | N.a | | 20.8 | 16.7 | 20 | N. 3 | nub. | |
| CUENCA DEL GUADALQUIR X | Sevilla | 25.3 | +1.3 | 9 | S.W. 0 | c. d. | | +2.2 | N.a | | 18.7 | 21.7 | 17 | W. 3 | c. d. | |
| | Córdoba | 20.3 | +1.3 | 7 | S.W. 1 | A. | | +1.6 | N.b. | | 16.7 | 20.7 | 16 | S.W. 2 | nub. | |
| | Jaén | 25.4 | 0.0 | 5 | S.W. 1 | c. d. | | +2.4 | N.b. | | 13.5 | 21.0 | 11 | N.W. 3 | nub. | |
| | Baeza | 25.1 | +1.3 | 4 | W. 0 | c. d. | | +2.0 | N.b. | 2 | 10.5 | 21.9 | 10 | S.W. 1 | c. d. | |
| | Granada | 26.7 | 0.0 | 8 | N. 2 | c. d. | | +2.7 | N.b. | | 12.5 | 21.8 | 12 | N. 4 | c. nub. | |
| | Huelva | 26.5 | +2.0 | 9 | W. 0 | A. | M. de | +3.1 | N.a | | 17.7 | 22.5 | 16 | W. 0 | nub. | |
| | San Fernando | 26.5 | +1.3 | 9 | N.W. 1 | A. | lluvia | +3.5 | N.a | | 15.9 | 22.7 | 14 | N.W. 3 | nub. | |
| | Tarifa | 25.3 | +1.2 | 10 | N.W. 2 | A. | lluvia | +1.8 | N.b. | | 16.10 | 21.7 | 15 | N.W. 4 | nub. | |
| | Málaga | 26.9 | +2.0 | 12 | N.W. 3 | A. | lluvia | +3.5 | N.a | | 18.11 | 22.6 | 17 | N.W. 2 | c. nub. | |
| Almería | 28.6 | +2.9 | 14 | W. 0 | A. | lluvia | ? | N.b. | | 19.12 | 15.2 | 15 | S.W. 5 | c. d. | | |
| BALEA- RES XII | Palma | 14.5 | 0.0 | 13 | W. 2 | c. d. | M. de | +3.9 | N.b. | | 17.9 | 12.3 | 16 | W. 2 | c. d. | |
| | Mahón | 17.1 | +0.3 | 12 | N.W. 2 | d. | | +2.9 | | | 17.10 | 13.9 | 15 | N.W. 2 | d. | |
| | Las Palmas | 1025.1 | | | W. 2 | nub. | M. de | +3.7 | N.b. | | 20.15 | 1022.1 | 19 | W. 1 | nub. | |
| CANA- RIAS XIII | Laguna | 25.0 | +0.9 | | E. | | | +3.2 | N.b. | | 19.12 | 19.3 | 14 | SE. 2 | c. d. | |
| | Izaña (2.370 m) | 773.5 | 71.2 | 5 | N.W. 3 | nub. | | +0.6 | N.a | | 14.1 | 773.2 | 4 | N.W. 7 | d. | |
| AFRICA | Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Melilla | 271 | | 14 | W. 1 | nub. | lluvia | +4.0 | N.b. | | 20.12 | 14.7 | 17 | S.W. 1 | c. d. | |
| Larache | | | | | | | | | | | | | | | | |

NOTICIAS. *Pamplona - a las 15.30 granizada*

(*) D. indica tiempo de cielo generalmente despejado.—N. a. buen tiempo y nubes altas.—N. b. cielo en general cubierto y nubes bajas.—F. relámpagos de calor.—Ll. m. lluvia o nieve de 8 horas a 12 horas.—Ll. t. ídem íd. de 12 horas a 20 horas.—Nlb. niebla en general.—T. tormenta.—Ch. chubascos.—Ll. p. lluvias generales y persistentes.
 (***) Cuando la precipitación es en forma de nieve, al lado de la cantidad se pone *