

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

BOLETÍN

1919

AÑO XXVII.

Núm. 97

DEL OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

- 7. Abril -

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 | 19.19 | +0.1 | -6 | E-2 | d° | Rizada | N. 6 | ** | -2 | -9 | 995.7 | -4 | ESE-1 | cd° | |
| | Cristiansund | 19.5 | 00 | -3 | E-3 | d° | N. 6 | 0.5 | 0 | 0 | -4 | 1006.7 | -1 | Calma | c. cub° | |
| | Skudestness | | | | | | | | | | | | | | | |
| EUROPA ORIENTAL Y CENTRAL | Riga | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Moscou | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nicolaiew | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Feldkrich | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Czernorvitz | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cracovia | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Pola | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Viena | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berlín | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berna | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ISLAS BRITÁNICAS | Stornoway | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Shields | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Valentia | 19.9 | +6.9 | -8 | W-2 | emb° | N. 6 | | 0 | -6 | | 12.8 | 0 | W-1 | c. cub° | |
| FRANCIA | Gris Nez | | | | | | | | | | | | | | | |
| | St. Mathieu | 10.15.0 | -0.3 | 8 | E-1 | emb° | Llana | | 0.5 | 10 | 8 | | | | | |
| | Isla de Aix | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Biarritz | 02.6 | -0.8 | 10 | W-2 | emb° | Llana | | 0.5 | 15 | 10 | | | | | |
| | París | 14.9 | +0.3 | 5 | SW-1 | d° | | N. a | | 16 | 2 | 10.179 | 13 | SW-1 | emb° | |
| | Clermont | 14.3 | -0.3 | 6 | Calma | d° | | | | 15 | 3 | | | | | |
| | Perpiñán | 11.1 | -1.2 | 12 | NW-2 | emb° | | | | 21 | 8 | | | | | |
| | Cabo Sicié | 08.9 | -1.6 | 10 | E-4 | emb° | N. 6 | d. l. p | | 16 | 8 | 11.8 | 11 | W-4 | lunna | |
| Niza | 11.3 | +0.7 | 11 | Calma | emb° | Rizada | | | 19 | 7 | # | | | | | |
| ITALIA | Liorna | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Roma | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cagliari | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Palermo | | | | | | | | | | | | | | | |
| PORTUGAL | Oporto | 20.9 | +1.6 | 11 | N-5 | emb° | Llana | T | | 15 | 5 | 18.5 | 7 | E-2 | d° | |
| | Lisboa | 16.9 | +0.7 | 11 | NW-2 | d° | Rizada | N. 6 | | 14 | 9 | 14.2 | 14 | NW-3 | emb° | |
| | Lagos | 16.2 | +0.5 | 9 | Calma | d° | Llana | N. a | | 17 | 8 | 13.9 | 13 | Calma | emb° | |
| | Horta | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Flores | | | | | | | | | | | | | | | |
| PORTUGAL | Punta Delgada | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Funchal | 23.9 | +0.8 | 13 | NW-2 | c. emb° | N. 6 | N. a | | 17 | 12 | 19.7 | 15 | NW-3 | emb° | |
| | Tánger | | | | | | | | | | | | | | | |
| MARRUECOS Y ARGELIA | Orán | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Laghouat | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Argél | 1009.7 | 0.0 | 14 | NW-3 | emb° | N. 6 | -6.6 | N. 6 | Sup | 15 | 13 | 1010.2 | 15 | N. 6 | emb° |
| | Cap de Garde | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Túnez | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biskra | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

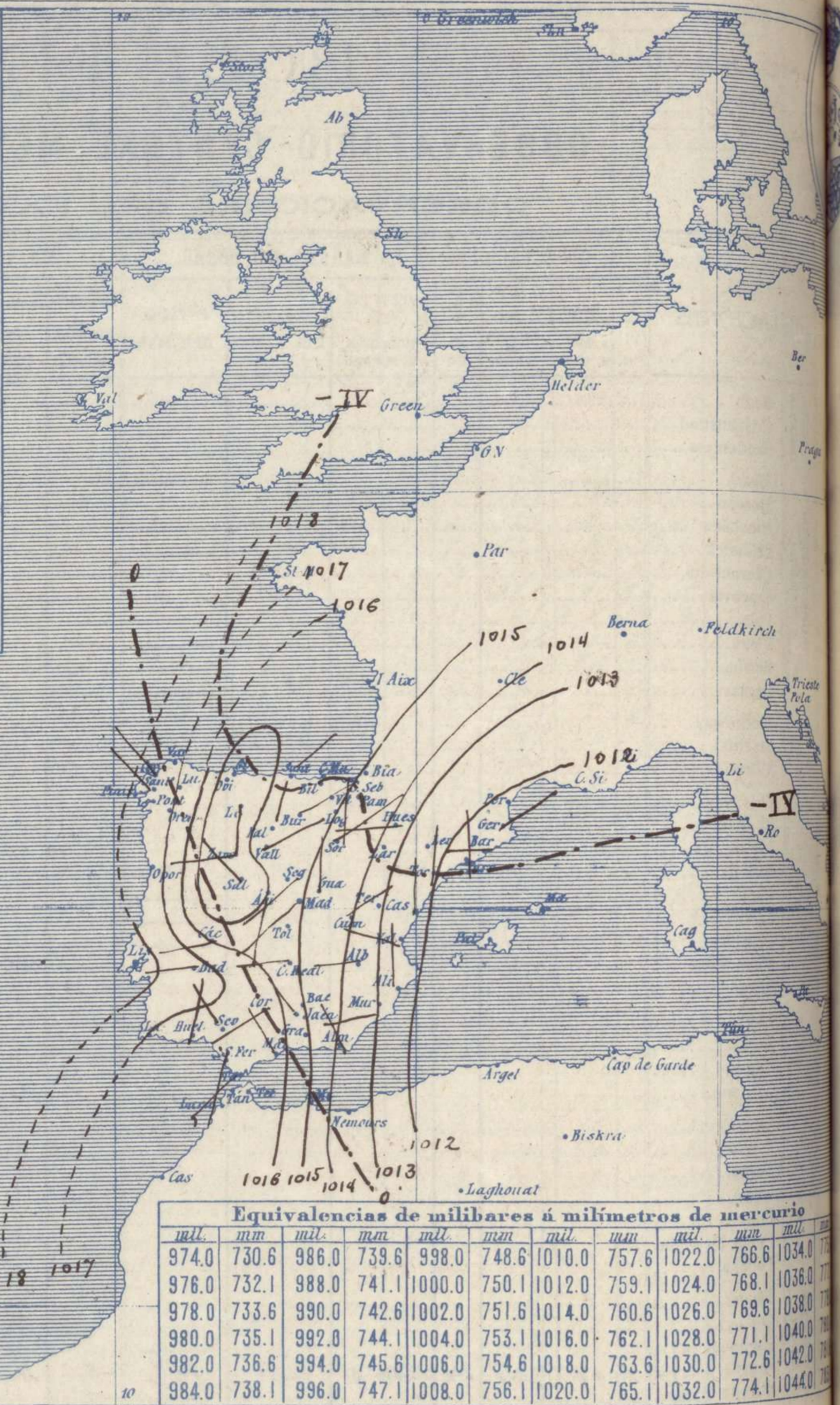
Signos convencionales A

Vientos (Escala telegráfica)

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

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 víspera.

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 | 778.6 |
| 980.0 | 735.1 | 992.0 | 744.1 | 1004.0 | 753.1 | 1016.0 | 762.1 | 1028.0 | 771.1 | 1040.0 | 780.1 |
| 982.0 | 736.6 | 994.0 | 745.6 | 1006.0 | 754.6 | 1018.0 | 763.6 | 1030.0 | 772.6 | 1042.0 | 781.6 |
| 984.0 | 738.1 | 996.0 | 747.1 | 1008.0 | 756.1 | 1020.0 | 765.1 | 1032.0 | 774.1 | 1044.0 | 783.1 |

Estado general

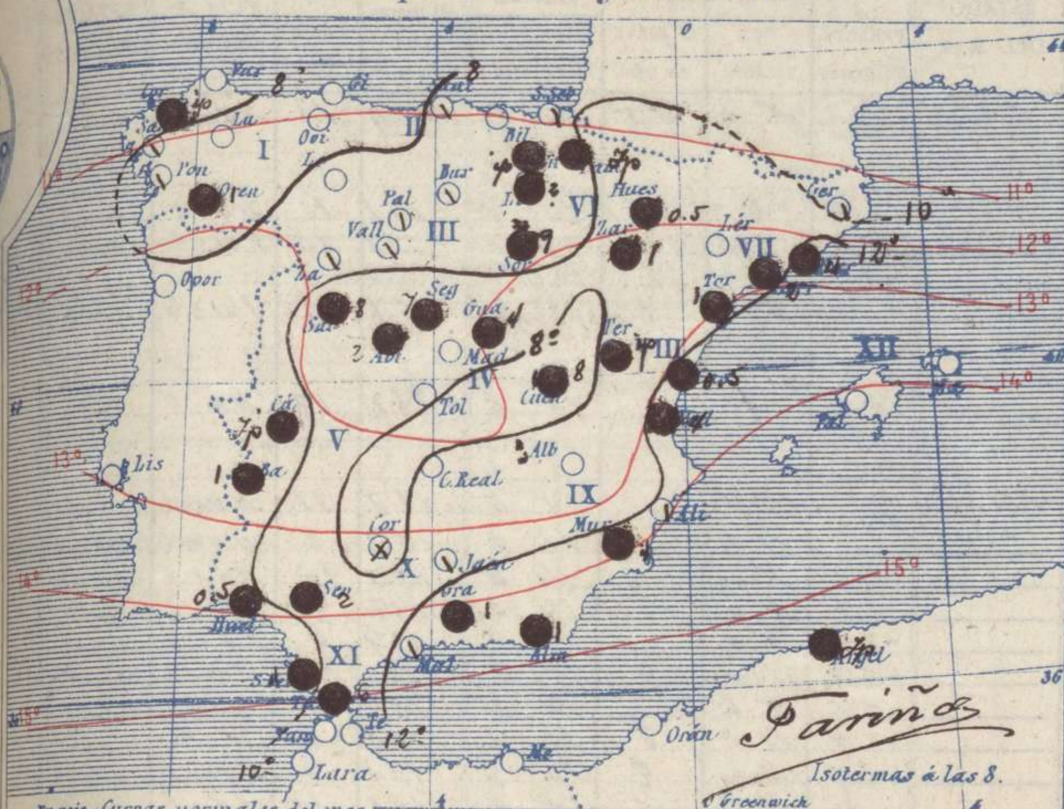
Las presiones más débiles se hallan en el Mediterráneo pero sobre Zamora, Salamanca y León se forma una pequeña perturbación atmosférica (1015 mb) y otra de menor importancia en el golfo de Cádiz, todo lo cual hace que el tiempo mejore de modo seguro y se registren aguaceros en el Centro de la Península y en Andalucía. La temperatura máxima de ayer fue de 19 grados en Santiago de Compostela y Orense y la mínima de hoy ha sido de 1 grado en Pontevedra y Liria. Las presiones altas deben de residir hacia las Azores.

Sama.

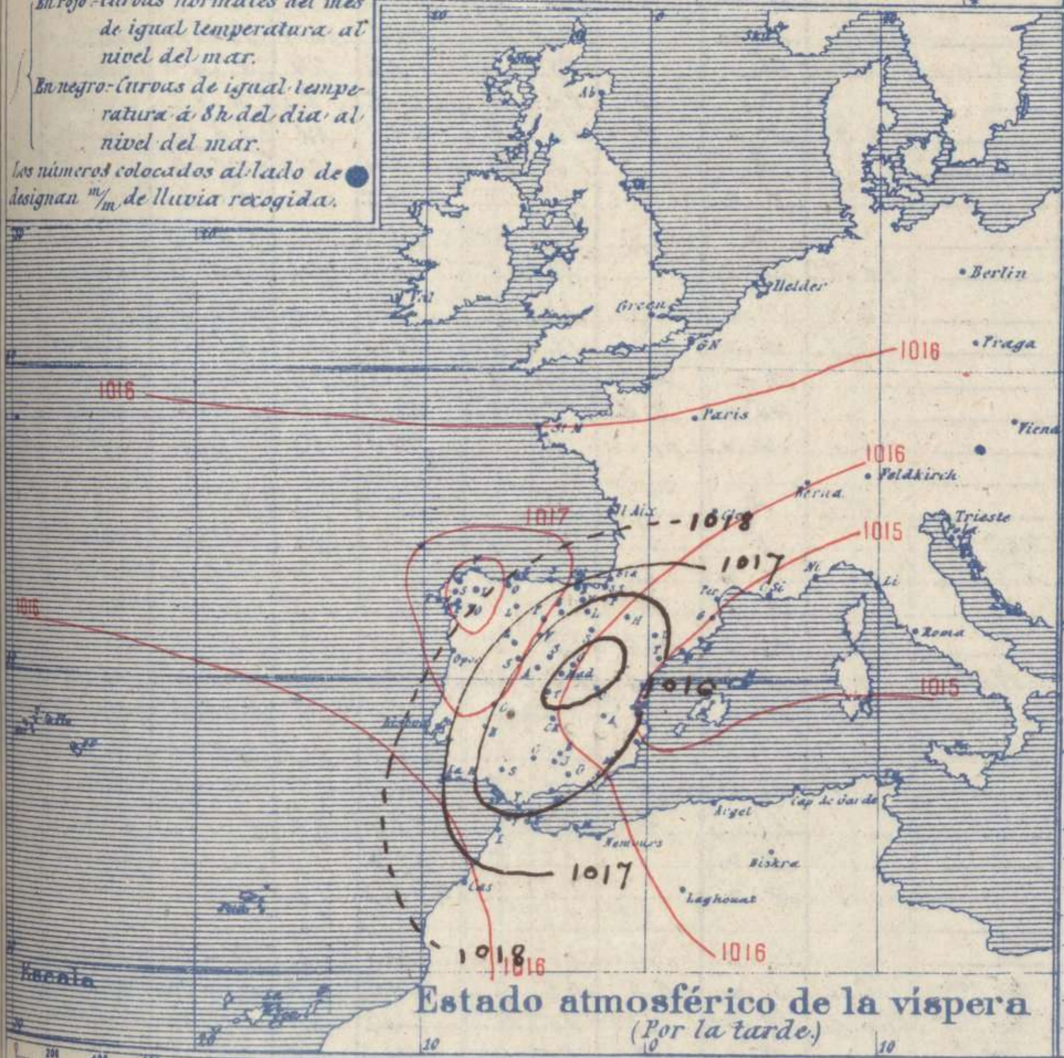
El Director general: S. López Pelegrin

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

Temperaturas y Lluvias



En rojo - Curvas normales del mes de igual temperatura al nivel del mar.
 En negro - Curvas de igual temperatura a 8h del día al nivel del mar.
 Los números colocados al lado de designan mm de lluvia recogida.



Estado atmosférico de la vispera (Por la tarde)

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I } Vientos flojos y moderados de la región del Norte y tiempo inseguro,
- II }
- III }
- IV }
- V }
- VI }
- VII } Vientos flojos de dirección variable y algunos chubascos.
- VIII }
- IX }
- X }
- XI }
- XII }

Telegrama para las Comd.^{as} de Marina depositado a las 13h m.

Tiende a empeorar el tiempo en las costas del Golfo del León

Observaciones aerológicas

Hora 11^h 10^m

| Alturas m | Dirección del viento | Fuerza O ₁₀ | Alturas m | Dirección del viento | Fuerza O ₁₀ | Alturas m | Dirección del viento | Fuerza O ₁₀ |
|-----------|----------------------|------------------------|-----------|----------------------|------------------------|-----------|----------------------|------------------------|
| 50 | W | 2 | 900 | W.N.W | 4 | 2400 | N.W | 3 |
| 100 | W | 3 | 1000 | W.N.W | 5 | | | |
| 200 | W | 2 | 1200 | N.W | 5 | | | |
| 400 | W | 3 | 1500 | N.W | 4 | | | |
| 500 | W.N.W | 4 | 1600 | N.W | 3 | | | |
| 700 | W.N.W | 3 | 1800 | N.W | 3 | | | |
| 800 | W.N.W | 5 | 2200 | N.W | 3 | | | |

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 6 y 12^h del día 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m²)

| Horas | Barómetro | | Temperaturas a la sombra | | | Humedad o/o | Viento | | Lluvia Nieve m m | Estado del Cielo | Insolación eficaz | Notas |
|--------------------------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|-----------|--|-----------|---------------------------------|------------------|------------------|----------------------------------|-------|
| | mm | milibares | Observadas | Máxima C. | Mínima C. | | Dirección | F ^{2a} O ₁₀ | | | | |
| 12 | 704.8 | 739.7 | 11.2 | | | 66 | E | 0 | | Cub ^h | Del 6 | |
| 16 | 702.4 | 736.5 | 14.4 | | | 51 | N.W | 1 | | nub. | | |
| 20 | 702.6 | 736.8 | 8.9 | 11.0 | | 78 | Calme | 0 | | gdo | | |
| 24 | 702.8 | 737.0 | 7.0 | | | 88 | N.W | 0 | | Id | 2 ^h 35 m ^h | |
| 4 | 701.8 | 735.7 | 5.0 | | 3.8 | 94 | N | 0 | | Id | | |
| 8 | 702.3 | 736.4 | 7.7 | | | 80 | S.W | 0 | | Cub ^h | | |
| 12 | 701.9 | 735.8 | 12.6 | | | 58 | W.S.W | 2 | | Cub ^h | | |
| Valores normales del día | | | 11.6 | 17.5 | 5.7 | Alt. ^a barom. ^{ca} normal del mes 703.3 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. | Temperatura C° | VIENTO DIRECCIÓN Y FUERZA | ESTADO DEL CIELO | |
| | a 0° N. M. G. N. | Variación en 3 horas | | | | | | | | Máx.ª | Mín.ª | | | | | |
| REGIÓN DEL N. W. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I | La Coruña | 1017.7 | +0.4 | 10 | N.W.-3 | emb.º | Plu.ª | | N.a | 3.5 | 16 | 5 | 1017.9 | 10 | N.W.-3 | e.d.º |
| | Vares | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Finisterre | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Santiago | 17.5 | 0.0 | 5 | N.E.-1 | emb.º | | | 14 | 4 | 18.1 | 13 | N.E.-3 | emb.º | | |
| | Pontevedra | 17.3 | 14.2 | 7 | N.-1 | emb.º | | | 19 | 1 | 15.8 | 15 | S.W.-2 | emb.º | | |
| | Lugo | 18.5 | | 4 | N.-2 | emb.º | | | 13 | 3 | 16.7 | 13 | N.-2 | e.d.º | | |
| | Orense | 19.0 | 1.2 | 7 | S.-1 | emb.º | | | 19 | 1 | 16.7 | 18 | S.W.-2 | e.d.º | | |
| | Gijón | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Oviedo | 17.8 | | 6 | S.W.-0 | emb.º | | | N.a | | 16 | 3 | 16.0 | 11 | S.W.-1 | emb.º |
| REG. CANTÁBRICA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| II | Santander | 16.7 | 2.1 | 9 | N.E.-1 | e.emb.º | lluvia | -5.6 | 13 | 6 | 20.2 | 13 | N.E.-1 | e.d.º | | |
| | Bilbao | | | | | | | | | | | | | | | |
| | C.º Machichaco | | | | | | | | | | | | | | | |
| | San Sebastián | 14.6 | +1.0 | 10 | S.-0 | emb.º | lluvia | | Nib | | 17.8 | 11 | N.W.-1 | e.emb.º | | |
| REGIÓN DEL DÚERO | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | León | 14.9 | | 6 | S.-2 | e.d.º | | | ll.p | | 12 | 3 | 15.7 | 8 | N.W.-2 | emb.º |
| | Zamora | 13.0 | 0.0 | 5 | N.-3.4 | emb.º | | -4.1 | N.a | | 14 | 5 | 15.5 | 12 | N.E.-3 | emb.º |
| | Palencia | 13.0 | 0.0 | 5 | N.N.E.-1 | e.emb.º | | -2.2 | N.a | | 14 | 3 | 14.9 | 9 | S.E.-1 | emb.º |
| REGIÓN DEL DÚERO | | | | | | | | | | | | | | | | |
| III | Burgos | 13.7 | +0.1 | 5 | N.E.-0 | emb.º | | -3.2 | N.b | | 10 | 3 | 13.9 | 8 | S.E.-0 | emb.º |
| | Soria | 13.9 | +0.3 | 4 | N.E.-0 | e.emb.º | | -3.9 | ll.m | 9 | 11 | 1 | 12.0 | 11 | S.W.-1 | e.emb.º |
| | Valladolid | 15.7 | +0.5 | 5 | N.E.-1 | emb.º | | -3.6 | N.b | | 14 | 4 | 13.7 | 14 | N.W.-1 | e.emb.º |
| | Salamanca | 14.6 | +0.4 | 6 | N.W.-1 | emb.º | | -1.9 | ll.t | 2 | 15 | 2 | 13.5 | 8 | N.-2 | e.emb.º |
| | Avila | 13.9 | | 5 | S.-0 | e.emb.º | | -2.7 | N.a | 2 | 10 | 2 | 13.1 | 9 | S.W.-1 | emb.º |
| | Segovia | 14.7 | 0.0 | 5 | S.W.-2 | emb.º | | | N.b | 7 | 12 | 2 | 12.6 | 10 | S.E.-1 | emb.º |
| REG. CENTRAL | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IV | Madrid | 14.7 | +0.9 | 7.7 | S.W.-0 | e.d.º | | -2.7 | N.a | | 14.5 | 3.8 | 12.6 | 14.4 | N.W.-1 | emb.º |
| | Toledo | 15.1 | +0.4 | 7 | N.-1 | e.d.º | | | Ch | | 15 | 4 | 13.4 | 14 | N.W.-1 | emb.º |
| | Guadalajara | 13.7 | +0.5 | 8 | N.-0 | e.d.º | | | Ch | 4 | 12 | 2 | 14.5 | 8 | S.-2 | emb.º |
| | Cuenca | 13.3 | 0.0 | 4 | N.E.-1 | e.d.º | | -2.9 | N.b | 8 | 13 | 2 | 12.1 | 11 | S.E.-1 | emb.º |
| | Ciudad Real | 15.1 | 0.0 | 8 | N.-2 | e.d.º | | | Ch | | 15 | 4 | 13.4 | 11 | N.-0 | e.d.º |
| | Albacete | 14.5 | +0.7 | 7 | N.-1 | e.d.º | | | N.a | | 15 | 5 | 12.5 | 14 | S.-1 | emb.º |
| EXTREMA MADURA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V | Cáceres | 16.5 | +0.5 | 7 | N.W.-3 | e.d.º | | | Ch | imp | 16 | 5 | 14.7 | 15 | S.E.-0 | emb.º |
| | Badajoz | 17.2 | +0.9 | 8 | N.-1 | e.d.º | | +0.2 | ll.t | | 16 | 2 | 15.0 | 12 | S.W.-0 | lluvia |
| ALTO EBRO | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI | Vitoria | 14.5 | | 6 | S.W.-1 | emb.º | | -4.9 | N.a | imp | 14 | 3 | 15.0 | 12 | N.W.-2 | emb.º |
| | Logroño | 14.1 | | 7 | N.-0 | emb.º | | -5.7 | N.a | 3 | 14 | 0 | 15.4 | 12 | S.-0 | emb.º |
| | Pamplona | 13.5 | -0.1 | 7 | Cal. | emb.º | | | N.a | imp | 14 | 6 | 13.9 | 12 | N.-1 | emb.º |
| | Huesca | 13.7 | -1.3 | 9 | N.-1 | lluvia | | | N.a | 0.5 | 17 | 7 | 14.3 | 15 | S.-1 | emb.º |
| | Zaragoza | 16.9 | -1.3 | 9 | N.W.-1 | lluvia | | -2.1 | N.a | 1 | 17 | 5 | 14.3 | 13 | N.W.-1 | emb.º |
| CATALUÑA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VII | Lérida | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gerona | 11.1 | -0.2 | 9 | N.E.-2 | emb.º | | -0.6 | Ch | | 19 | 7 | 15.0 | 18 | S.-2 | e.d.º |
| | Barcelona | 11.5 | +0.2 | 10 | N.-0 | emb.º | lluvia | | F | 2 | 16 | 7 | 17.1 | 15 | S.E.-4 | emb.º |
| | Tarragona | 13.3 | | 11 | N.N.W.-0 | emb.º | lluvia | | N.b | 3 | 16 | 10 | 16.2 | 13 | S.E.-2 | e.emb.º |
| | Tortosa | 13.2 | -0.8 | 11 | N.-2 | lluvia | | | N.b | 1 | 19 | 10 | 15.1 | 15 | S.E.-3 | emb.º |
| LEVANTE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VIII | Teruel | 12.9 | | 6 | Cal. | lluvia | | -5.0 | ll.t | imp | 13 | 5 | 13.5 | 11 | S.E.-1 | e.emb.º |
| | Castellón | 13.4 | -0.7 | 12 | N.-0 | lluvia | lluvia | -7.3 | N.b | 5.5 | 18 | 10 | 17.0 | 14 | N.-0 | emb.º |
| | Valencia | 12.7 | | 13 | N.N.W.-1 | emb.º | | -3.0 | N.b | 1 | 16 | 2.7 | 15.4 | 15 | S.E.-1 | e.d.º |
| REGIÓN DEL S. E. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IX | Alicante | 11.9 | 0.0 | 12 | N.N.W.-0 | emb.º | Palma | | N.b | | 15 | 10 | 13.7 | 14 | N.E.-1 | emb.º |
| | Murcia | 13.9 | +0.7 | 12 | S.W.-2 | emb.º | | -2.2 | ll.t | 4 | 13 | 8 | 14.2 | 12 | S.W.-2 | lluvia |
| CUENCA DEL GUADALQUIVIR | | | | | | | | | | | | | | | | |
| X | Sevilla | 16.1 | +1.6 | 11 | N.W.-0 | e.d.º | | | ll.m | 2 | 17 | 9 | 13.0 | 16 | S.W.-1 | e.emb.º |
| | Córdoba | 15.9 | +0.7 | 8 | S.W.-1 | emb.º | | | N.a | | 17 | 6 | 13.9 | 17 | S.W.-3 | emb.º |
| | Jaén | 16.2 | | 7 | N.W.-0 | emb.º | | -4.1 | N.b | | 14 | 7 | 16.7 | 10 | N.W.-1 | lluvia |
| | Baeza | 14.5 | +0.9 | 6 | N.W.-2 | lluvia | | | N.a | 1 | 13 | 5 | 12.7 | 13 | N.W.-1 | e.emb.º |
| COSTA SUR | | | | | | | | | | | | | | | | |
| XI | Granada | 16.9 | | 4 | | emb.º | | | ll.t | 1 | 15 | 5 | 14.7 | 11 | S.-6 | emb.º |
| | Huelva | 17.2 | +1.2 | 10 | N.-1 | e.d.º | lluvia | +2.0 | N.b | 3.5 | 18 | 7 | 14.2 | 17 | S.-3 | e.emb.º |
| | San Fernando | 16.7 | +0.8 | 9 | S.-0 | e.emb.º | lluvia | +0.5 | ll.m | 14 | 15 | 9 | 14.9 | 13 | S.W.-1 | emb.º |
| | Tarifa | 16.1 | +0.8 | 11 | S.W.-2 | lluvia | lluvia | | N.a | 6 | 16 | 11 | 14.2 | 16 | N.W.-2 | e.emb.º |
| | Málaga | 16.7 | +1.3 | 14 | N.W.-2 | emb.º | lluvia | | N.a | | 17 | 11 | 15.3 | 16 | S.-1 | emb.º |
| | Almería | 13.5 | +0.4 | 13 | N.W.-0 | emb.º | lluvia | | N.b | 1 | 16 | 12 | 15.1 | 13 | N.-2 | lluvia |
| BALEARES | | | | | | | | | | | | | | | | |
| XII | Palma | 15.5 | 0.0 | 11 | N.E.-2 | emb.º | lluvia | -2.0 | N.a | | 13 | 8 | 19.5 | 17 | N.-4 | e.d.º |
| | Mahón | 18.5 | 0.0 | 13 | N.E.-3 | e.emb.º | | | N.a | | 18 | 10 | 15.8 | 14 | N.E.-1 | emb.º |
| CANARIAS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Las Palmas | 23.5 | 0.0 | 16 | N.W.-2 | emb.º | lluvia | | ll.m | | 19 | 16 | 21.7 | 18 | N.W.-2 | emb.º |
| | Laguna | 23.0 | +1.7 | 11 | N.-3 | emb.º | | | N.b | | 14 | 10 | 19.0 | 13 | N.W.-5 | e.emb.º |
| | Izaña (2.370 m) | 770.4 | +1.7 | 1 | N.W.-4 | d.º | | | Nib | ip | 1 | -6 | 767.7 | -2 | N.W.-9 | lluvia |
| AFRICA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Tetuán | 1018.1 | | 15 | N.W.-0 | d.º | | | | | | | | | | |
| | Melilla | 1018.1 | | 15 | N.W.-0 | d.º | calma | | N.b | | 18 | 12 | 1019.4 | 16 | N.W.-1 | emb.º |
| | Larache | | | | | | | | | | | | | | | |

NOTICIAS.

(*) 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.—Nib. 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 *