



INSTITUTO GEOGRÁFICO

BOLETÍN DEL SERVICIO METEOROLÓGICO

1925

AÑO XXXIII
Nim.º 303

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

30 de Octubre

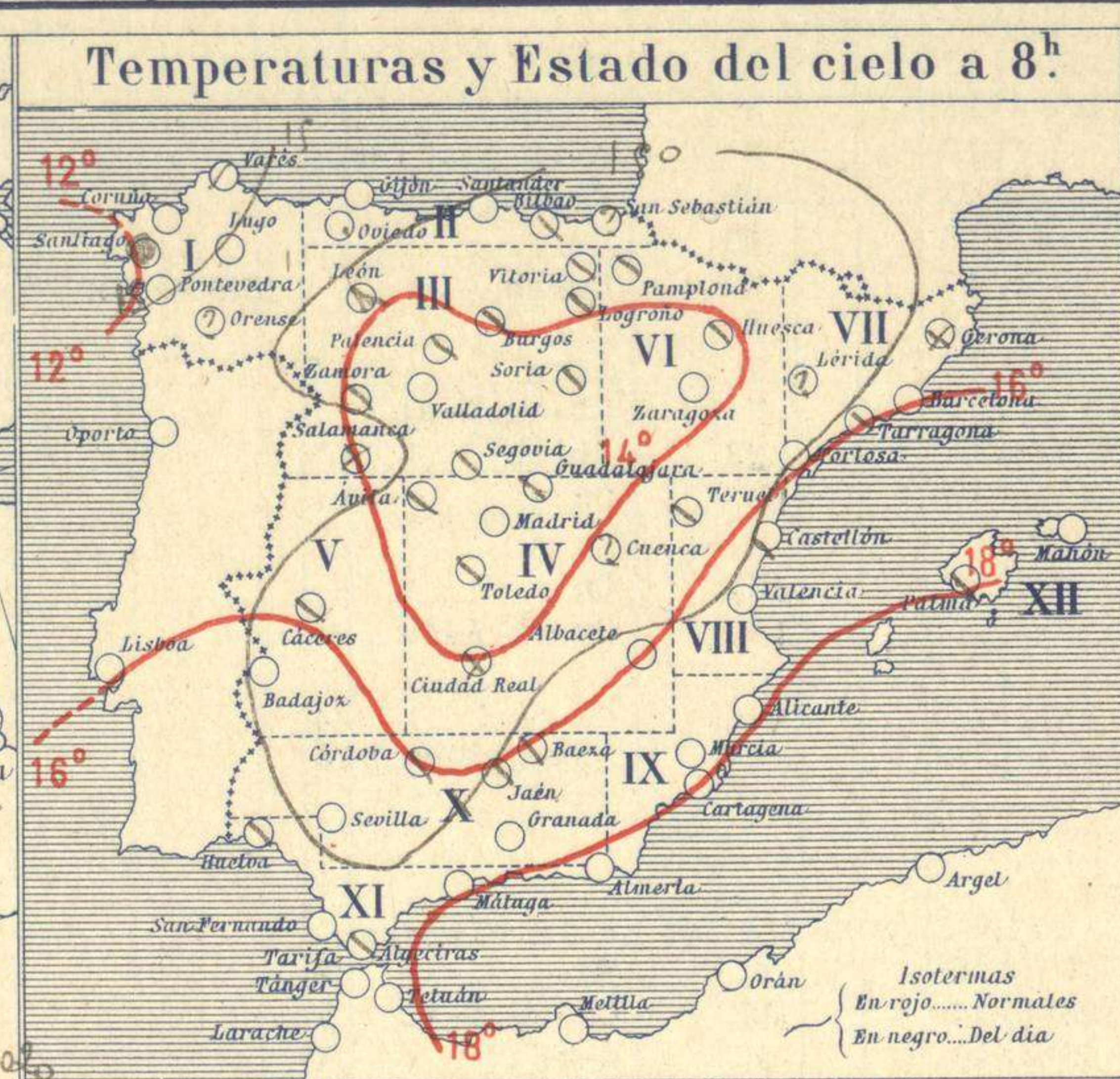
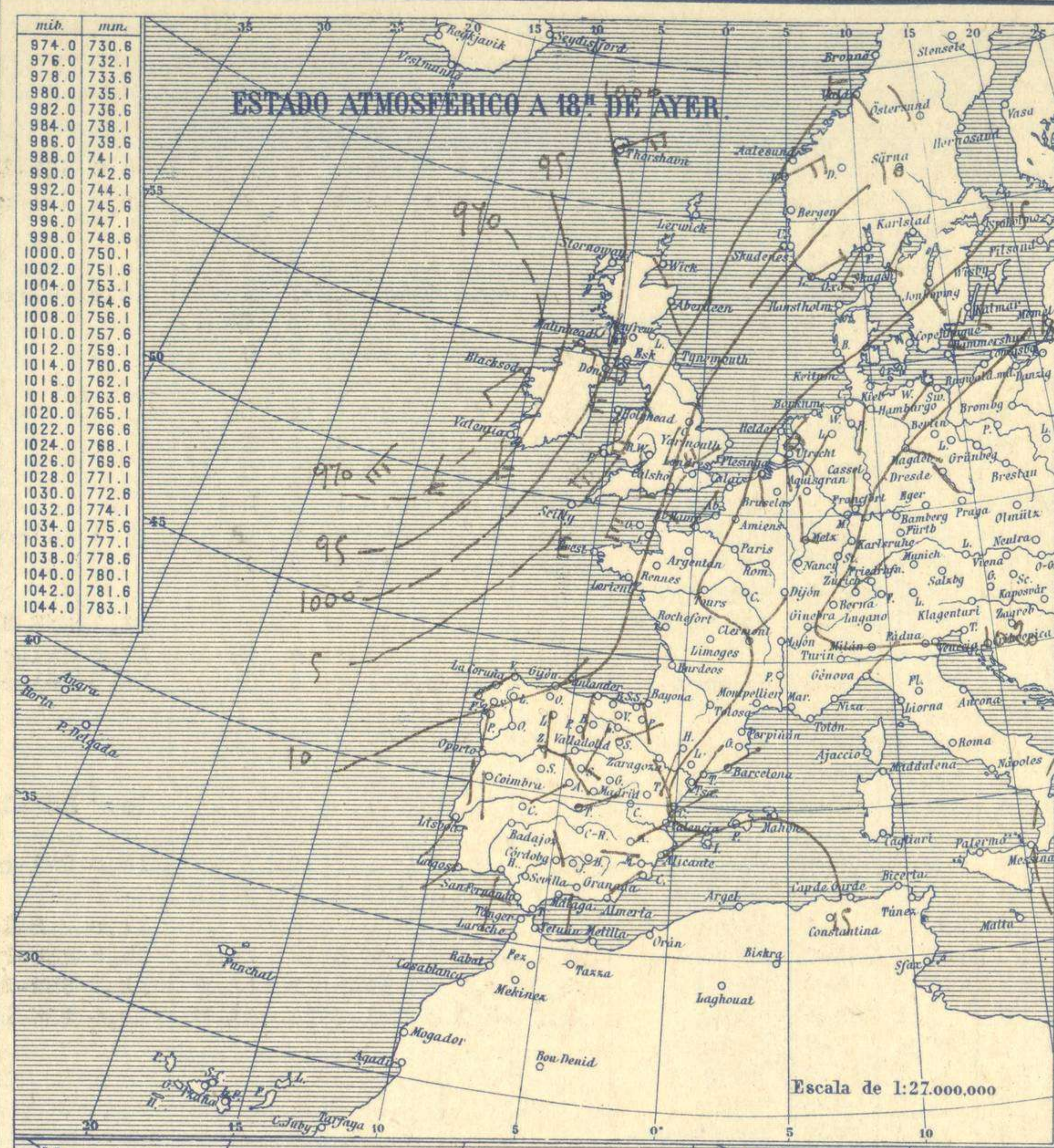
Table with columns for ESTACIONES, PRESIÓN MILIBARES, VIENTO, TEMPERATURA, TIEMPO, and OBSERVACIONES. It lists data for various international stations including Bronnó, Gales, Calais, and others.

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

Table with columns for DIA, HORA, LAT.N, LONG.W, PRES.MB, VIENTO, and station names like Hammershus, Stensele, etc.

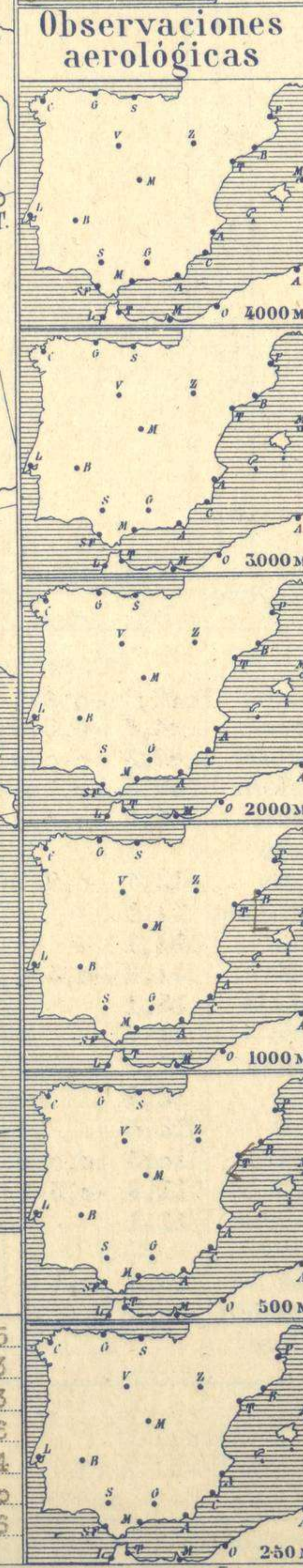
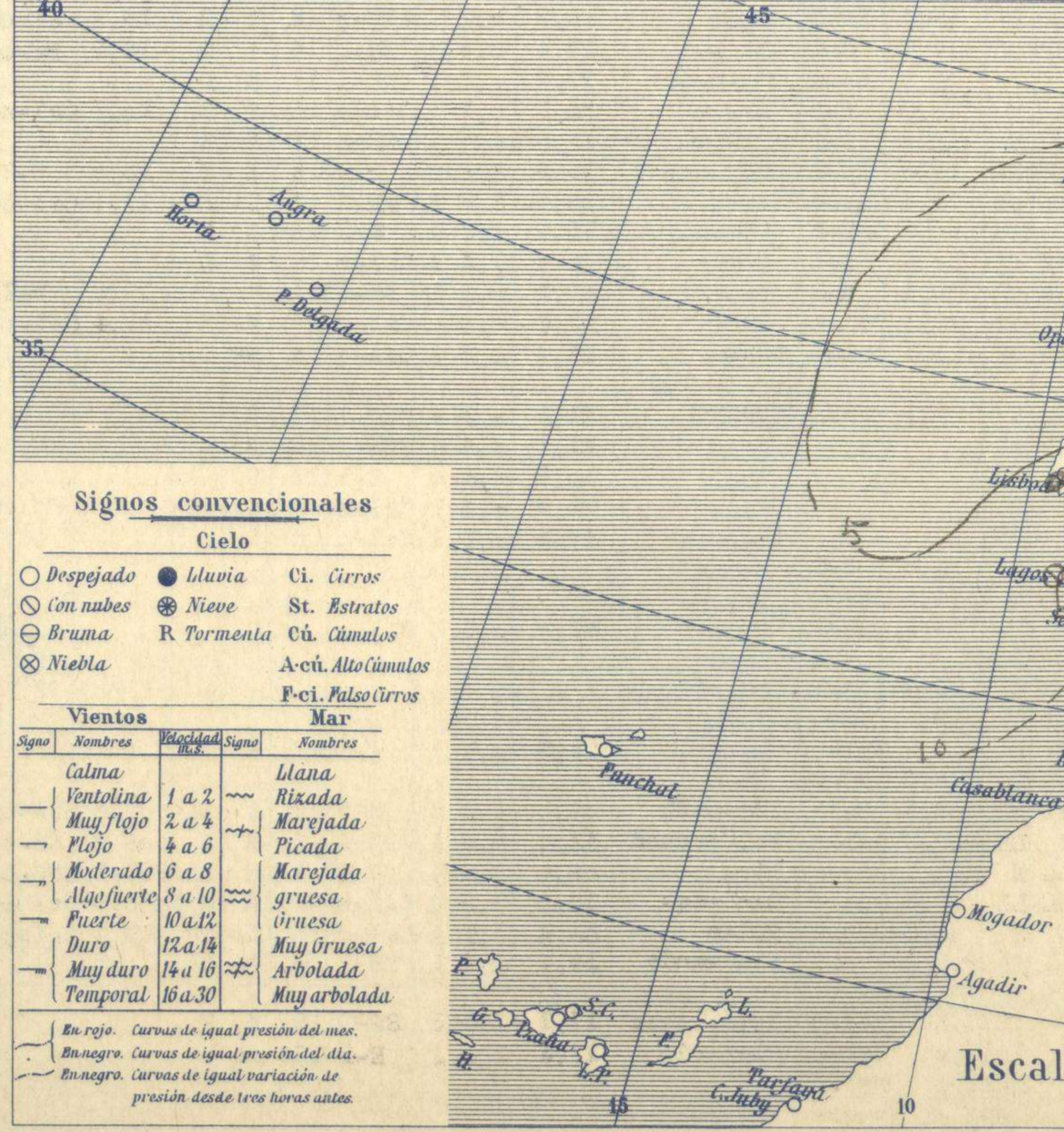
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Servicio Meteorológico.

CORRESPONDENCIA: Sr. Jefe del Servicio Meteorológico. Apartado 285. MADRID.



Temperaturas extrema y Lluvia

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



Estado General

Avanza hacia Europa la perturbación atmosférica del Atlántico y a España llega mejor definida otra de menor importancia pero que producirá lluvias generales, de seguir el rumbo iniciado.

Tiempo probable

EN LAS REGIONES.

I
II
III
IV
V
VI Vientos flojos de dirección del Sur y tiempo de lluvias.
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Sígnos convencionales

Cielo

- Despejado
- Lluvia
- con nubes
- Bruma
- Niebla
- Ci. Cirros
- St. Estratos
- Cú. Cúmulos
- A-cú. Alto Cúmulos
- F-ci. Falso Cirros

Vientos

| Signo | Nombres | Velocidad | Signo | Nombres |
|-------|------------|-----------|-------|-----------------|
| — | Calma | 0 | — | Ulana |
| — | Ventolina | 1 a 2 | — | Rizada |
| — | Muy flojo | 2 a 4 | — | Marejada |
| — | Flojo | 4 a 6 | — | Picada |
| — | Moderado | 6 a 8 | — | Marejada gruesa |
| — | Alojfuerte | 8 a 10 | — | gruesa |
| — | Puente | 10 a 12 | — | gruesa |
| — | Duro | 12 a 14 | — | Muy gruesa |
| — | Muy duro | 14 a 16 | — | Arbolada |
| — | Temporal | 16 a 30 | — | Muy arbolada |

Mar

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.

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PREJÓN MILIBARES | | VIENTO | | TEMPERATURA | TIEMPO | | NUBES | MAR | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á | | | | | | |
|------------------------------------------------|------------------|-----------|--------|---------|-------------|----------|--------|-------|----------------|---------------------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| | á O° | VARIACIÓN | C. | D. y F. | C. | PRESENTE | PASADO | | | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 |
| | N. M. G. N. | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | 101,8 | -0,5 | 7 | SSW-4 | 12 | | | LL | Nb | 5 | | | | | | |
| Gijón | 01,4 | -1,3 | 5 | SSW-4 | 18 | | | N | Cu-nb | 11 | | | | | | |
| Santander | 03,9 | -1,3 | 5 | S-3 | 17 | | | N | B-st-cu, Ci-st | 4 | | | | | | |
| Valladolid | 09,0 | -1,2 | 7 | Cal-o | 7 | | | NB | Cu, A-st | | | | | | | |
| Zaragoza | 12,6 | -1,1 | 5 | E-1 | 8 | | | NB | | | | | | | | |
| Barcelona | 11,8 | 0,1 | 4 | NW-o | 16 | | | NB | Cu-nb | | SSW-3 | SSW-3 | S-3 | | | |
| Tortosa | 12,2 | 0,0 | 0 | N-2 | 13 | | | N | | | | | | | | |
| Mahón | 12,2 | -0,3 | 8 | SE-2 | 19 | | | N | A-cu | 5? | | | | | | |
| Madrid | 11,1 | -1,3 | 5 | Cal-o | 10 | | | N | St-cu, A-st | | | | | | | |
| Badajóz | 09,3 | -0,4 | 7 | W-o | 13 | | | NB | St-cu | | | | | | | |
| Alicante | 11,4 | 0,4 | 4 | Cal-o | 13 | | | D | Cu | | | | | | | |
| Granada | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sevilla | 10,6 | 0,4 | 4 | N-1 | 12 | | | NB | Cu | | | | | | | |
| Almería | 13,0 | 0,7 | 3 | N-2 | 13 | | | N | Cu-nb, A-cu | 1 | | | | | | |
| Málaga | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S. Fernando | 11,4 | -0,3 | 6 | SE-1 | 14 | | | N | Cu-nb | 4 | | | | | | |
| Melilla | 12,3 | 0,3 | 4 | Cal-o | 16 | | | N | St-cu, A-cu | 3 | | | | | | |
| Larache | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S. C. de Tenerife | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | 08,2 | -2,3 | 5 | SSW-3 | 15 | | | N | Nb | 4 | | | | | | |
| Gijón | 09,5 | -2,3 | 5 | ENE-2 | 14 | | | NB | Cu-nb, A-st | 1 | | | | | | |
| Santander | 09,5 | -2,0 | 5 | S-3 | 16 | | | N | A-st | 1 | | | | | | |
| Valladolid | 15,5 | -0,9 | 6 | Cal-o | 7 | | | N | Ci | | | | | | | |
| Zaragoza | 15,5 | -0,7 | 6 | SE-1 | 14 | | | D | | | | | | | | |
| Barcelona | 14,5 | -0,8 | 5 | ENE-1 | 17 | | | NB | St-cu | | | | | | | |
| Tortosa | 15,5 | 0,0 | 4 | NNE-3 | 16 | | | D | | | | | | | | |
| Mahón | 12,3 | -0,5 | 5 | W-2 | 28 | | | 11 | Cu-nb | 5 | | | | | | |
| Madrid | 13,1 | -0,5 | 6 | NW-o | 11 | | | N | Fr-cu | | | | | | | |
| Badajóz | 12,5 | -1,3 | 6 | Cal-o | 17 | | | N | A-st | | | | | | | |
| Alicante | 12,9 | 0,1 | 4 | NE-1 | 17 | | | N | Cu-nb | 2 | | | | | | |
| Granada | 12,7 | -0,3 | 6 | S-2 | 15 | | | N | Cu | | | | | | | |
| Sevilla | 15,9 | -0,7 | 5 | Cal-o | 18 | | | N | Cu, Ci-cu | | | | | | | |
| Almería | 14,1 | 0,7 | 4 | NE-o | 15 | | | N | St-cu | 1 | | | | | | |
| Málaga | 12,5 | -0,5 | 5 | Cal-o | 17 | | | D | Ci | 1 | | | | | | |
| S. Fernando | 12,9 | -1,1 | 6 | W-2 | 18 | | | N | Ci-cu | 3 | | | | | | |
| Melilla | 13,7 | 0,0 | 4 | N-1 | 18 | | | N | St-cu | 4 | | | | | | |
| Larache | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S. C. de Tenerife | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | 12,1 | -0,3 | 5 | NE-1 | 18 | | | D | Ci-st | 4 | | | | | | |

| ESTACIONES | PREJÓN MILIBARES | | VIENTO | | TEMPERATURA | TIEMPO | | ESTACIONES | PREJÓN MILIBARES | | VIENTO | | TEMPERATURA | TIEMPO | | ESTACIONES | PREJÓN MILIBARES | | VIENTO | |
|--------------------------------|------------------|-----------|--------|---------|-------------|----------|--------|------------|------------------|-----------|--------|---------|-------------|----------|--------|------------|------------------|-----------|--------|---------|
| | á O° | VARIACIÓN | C. | D. y F. | C. | PRESENTE | PASADO | | á O° | VARIACIÓN | C. | D. y F. | C. | PRESENTE | PASADO | | á O° | VARIACIÓN | C. | D. y F. |
| | N. M. G. N. | | | | | | | | N. M. G. N. | | | | | | | | N. M. G. N. | | | |
| OBSERVACIONES Á 8 ^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vares | 997,9 | 2,7 | 2 | SW-6 | 12 | N | | Cáceres | 1009,1 | -0,8 | 6 | S-4 | 12 | N | | 1012,6 | NE-1 | | | |
| Finisterre | 1000,5 | -0,8 | 6 | NW-6 | 14 | LL | | Vitoria | 04,6 | -0,5 | 8 | SE-4 | 13 | N | | 10,9 | SE-1 | | | |
| Santiago | 02,1 | -2,0 | 5 | S-2 | 10 | LL | | Logroño | 09,3 | 0,0 | 0 | E-1 | 10 | N | | | | | | |
| Pontevedra | | | | | | | | Pamplona | 09,3 | -0,7 | 6 | SE-2 | 14 | N | | 14,6 | Cal-o | | | |
| Lugo | | | | | | | | Huesca | 16,6 | 0,0 | 0 | SE-o | 10 | N | | 18,5 | S-o | | | |
| Orense | | | | | | | | Lérida | | | | | | | | | | | | |
| Oviedo | 00,3 | 0,0 | 0 | SE-1 | 16 | N | | Gerona | 12,7 | 0,9 | 1 | Cal-o | 14 | NB | | 15,4 | NE-1 | | | |
| Bilbao | 02,5 | -0,6 | 5 | SE-2 | 14 | N | | Tarragona | 11,1 | | | NE-1 | 17 | N | | 14,3 | E-o | | | |
| San Sebastián | | | | | | | | Teruel | 14,1 | | | Cal-o | 7 | N | | 13,3 | E-2 | | | |
| León | 09,0 | | | SE-1 | 8 | N | | Castellón | 11,8 | -0,3 | 6 | NNW-o | 15 | N | | 15,3 | NE-1 | | | |
| Zamora | 08,7? | -4,4 | 5 | W-o | 10 | N | | Valencia | 13,1 | | | W-1 | 15 | N | | | | | | |
| Palencia | 07,7 | -1,6 | 5 | W-1 | 9 | N | | Murcia | 11,7 | | | SW-o | 14 | N | | 13,1 | W-o | | | |
| Burgos | 07,7 | -2,7 | 5 | S-3 | 9 | N | | Córdoba | 11,0 | -0,3 | 8 | NE-1 | 12 | N | | 11,0 | NE-1 | | | |
| Soria | 10,2 | -0,4 | 6 | SE-3 | 9 | N | | Jaén | 12,9 | | | S-1 | 12 | N | | 14,5 | NW-1 | | | |
| Salamanca | 06,6 | -0,6 | 7 | SW-2 | 11 | NB | | Baeza | 12,6 | | | E-1 | 11 | N | | 13,4 | SE-1 | | | |
| Avila | 07,0 | | | ? | 9 | N | | Huelva | 10,3 | 0,0 | 0 | N-1 | 15 | N | | 13,0 | NW-1 | | | |
| Segovia | 06,7 | 0,0 | 0 | SSE-5 | 10 | N | | Tarifa | 11,9 | -0,3 | 7 | E-2 | 17 | N | | 11,7 | W-1 | | | |
| Toledo | 10,1 | -0,4 | 7 | NE-1 | 12 | N | | Algeciras | 11,1 | | | W-1 | 19 | N | | 21,1 | ?-o | | | |
| Guadalajara | 09,9 | -1,3 | 5 | W-1 | 11 | N | | Tánger | | | | | | | | | | | | |
| Cuenca | | | | | | | | Palma | 12,3 | 0,5 | 4 | N-o | 15 | N | | 11,9 | NE-o | | | |
| Ciudad Real | 10,6 | -0,3 | 5 | Cal-o | 8 | NB | | Las Palmas | 20,5 | | | N-1 | 24 | N | | 15,5 | N-1 | | | |
| Albacete | 12,1 | 0,0 | 0 | SSE-1 | 12 | D | | Laguna | | | | | | | | | | | | |

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 Llovizna.-nv Nieve ó aguanieve.-G Granizo (sin truenos).-T Tormenta.
 •••• Sobre el nivel del mar.