

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXX

Núm.° 324

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

1922

20 de Noviembre

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO | | TEMPE- RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO | | TEMPE- RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN 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. | C° | Presente | Pasado | | | | | | | | |
| | N. M. G. N. | | | | | | | | N. M. G. N. | | | | | | | | N. M. G. N. | | | | | | | | N. M. G. N. | | | | | | | |
| | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | | OBSERV. Á 18 ^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DINAMARCA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Skagen | | | | | | | | | | | | | 1007,9 | WSW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hanstholm | 1009,3 | 1,3 | 1 | N-2 | 6 | N | | | | | | | | | | | | | 09,3 | NW-4 | | | | | | | | | | | | |
| Copenhague | 06,6 | 3,3 | | N-4 | 4 | D | | | | | | | | | | | | | 10,6 | W-2 | | | | | | | | | | | | |
| Blaavandshuk | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ALEMANIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hamburgo | 09,3 | 0,4 | 4 | NW-4 | 6 | LL NB | 14,9 | W-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berlin | | | | | | | | | | | | | 15,7 | W-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dresde | 08,1 | -1,7 | 5 | W-5 | 1 | nv NB | 16,1 | W-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Karlsruhe | 21,2 | -0,3 | 8 | SW-2 | ? | D NB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Munich | 19,1 | -0,5 | 5 | W-6 | -1 | nv NB | 22,2 | W-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aquisgrán | 19,9 | 0,0 | 0 | WNW-4 | 6 | LL A | 22,5 | W-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HOLANDA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Helder | 18,2 | 0,7 | 1 | NNW-5 | 8 | N | 20,6 | NW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BÉLGICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bruselas | 22,6 | 0,0 | | WNW-3 | 7 | N | 22,6 | WNW-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ISLAS BRITÁNICAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stornoway | 26,9 | 0,5 | 1 | W-6 | 9 | N N | 25,4 | WNW-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aberdeen | 24,2 | 1,0 | 1 | NW-3 | 9 | NB | 23,1 | NNW-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glasgow | 26,7 | 1,0 | 4 | Cal-e | -2 | NB NB | 25,5 | WSW-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Shields TYNEMOUTH | 25,2 | 0,5 | 1 | W-1 | 6 | LL | 24,6 | W-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Main Head | 28,2 | 0,0 | 0 | NNW-5 | 11 | N LL | 28,0 | NW-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blacksod | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valentia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Holyhead | 26,5 | 0,0 | 4 | NNW-4 | 19 | LL LL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cranwell | 25,7 | | | WNW-? | | | 26,1 | WNW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pembroke | 27,6 | 0,0 | 0 | N-1 | 10 | N N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Greenwich | 26,0 | 0,5 | 4 | WNW-1 | 6 | N NB | 26,3 | W-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Felixstowe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calekol | | | | | | | | | | | | | 26,9 | NW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scilly | 28,2 | 0,0 | 0 | NNW-1 | 9 | N | 28,2 | ENE-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AUSTRIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Viena | 13,0 | -2,0 | 5 | W-5 | 1 | nv LL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUIZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Berna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FRANCIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orléans | 24,6 | 0,0 | 0 | WNW-2 | 6 | N | 25,0 | WNW-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cherburgo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| París | 25,7 | 0,8 | 1 | WSW-2 | 4 | NB | 24,6 | Cal-e | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dijón | 25,7 | 1,1 | 4 | Cal-e | 0 | N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tours | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Saint Mathieu | 27,9 | 0,4 | 4 | Cal-e | 9 | N | 25,4 | NNW-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Isla de Aix | 25,8 | | | Cal-e | 1 | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Clermont | 25,7 | 0,8 | 1 | W-e | -3 | N | 23,7 | Cal-e | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lyon | 26,5 | 0,8 | 1 | W-1 | -3 | N | 22,9 | NNW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tolosa | | | | | | | | | | | | | 21,3 | NW-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biarritz | 20,7 | 0,4 | 4 | ESE-e | 0 | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Marsella | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Perpiñán | 22,6 | 1,0 | | Cal-e | 1 | N | 17,3 | NNW-3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cabo Sicié | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Niza | 19,1 | 0,5 | 2 | Cal-e | 7 | N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ITALIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trento | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pádua | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trieste | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Milán | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Turin | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Génova | 17,3 | 1,0 | | Cal-e | 12 | NB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vercencia | 19,9 | 1,0 | | E-e | 0 | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ancona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Roma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nápoles | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Magdalena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cagliari | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Palermo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Túnez | 17,3 | 3,3 | | W-1 | 12 | N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PORTUGAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oporto | 20,2 | 1,8 | | ESE-5 | 11 | D | 17,0 | E-6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lisboa | 14,2 | 0,5 | 1 | NNW-4 | 9 | D | 12,3 | N-2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lagos | 13,8 | 0,3 | 3 | Cal-e | 13 | D | 11,5 | Cal-0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Horta | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Flores | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Punta Delgada | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Funchal | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARGELIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orán | 13,5 | | | W-2 | 12 | N | 11,9 | ENE-8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Argél | | | | | | | | | | | | | 15,9 | ? | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Laghouat | 19,0 | | | NE-0 | 4 | D | 18,7 | NNW-1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biskra | 16,3 | | | W-4 | 13 | N | 10,9 | W-4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cap de Garde | 17,4 | | | SSE-2 | 13 | N | 09,7 | NW-5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

| DIA | HORA | LAT. N | LONG. W | PRES. MB | VIENTO | TEMP | TIEMPO |
|-----|------|--------|---------|----------|--------|------|-----------|
| 20 | 6 | 50° 4' | 34° 7' | 1018,0 | SSE-4 | 11 | Lluvia |
| 19 | 13 | 55° 9' | 11° 2' | 1032,0 | WNW-4 | 12 | Aguaceros |
| .. | 18 | 50° 1' | 16° 0' | 1032,0 | NE-3 | 12 | Despejado |
| .. | .. | 55° 7' | 09° 1' | 1030,0 | NW-4 | 8 | Aguaceros |
| .. | .. | 49° 7' | 47° 5' | 1009,3 | ENE-5 | | |

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

ESPAÑA Un año 36 pesetas. Un semestre 18 pesetas
EXTRANJERO Un año 72 pesetas.

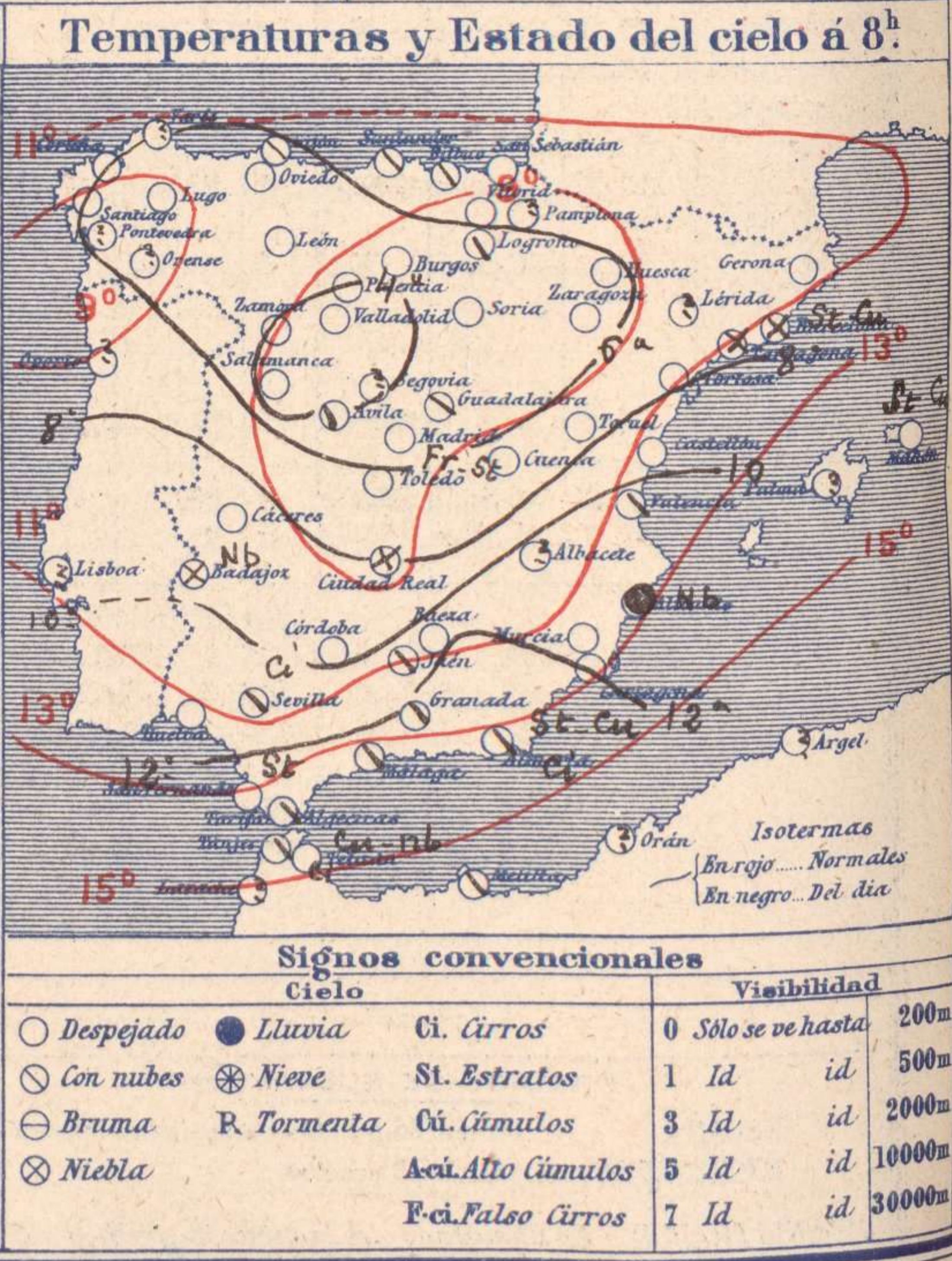
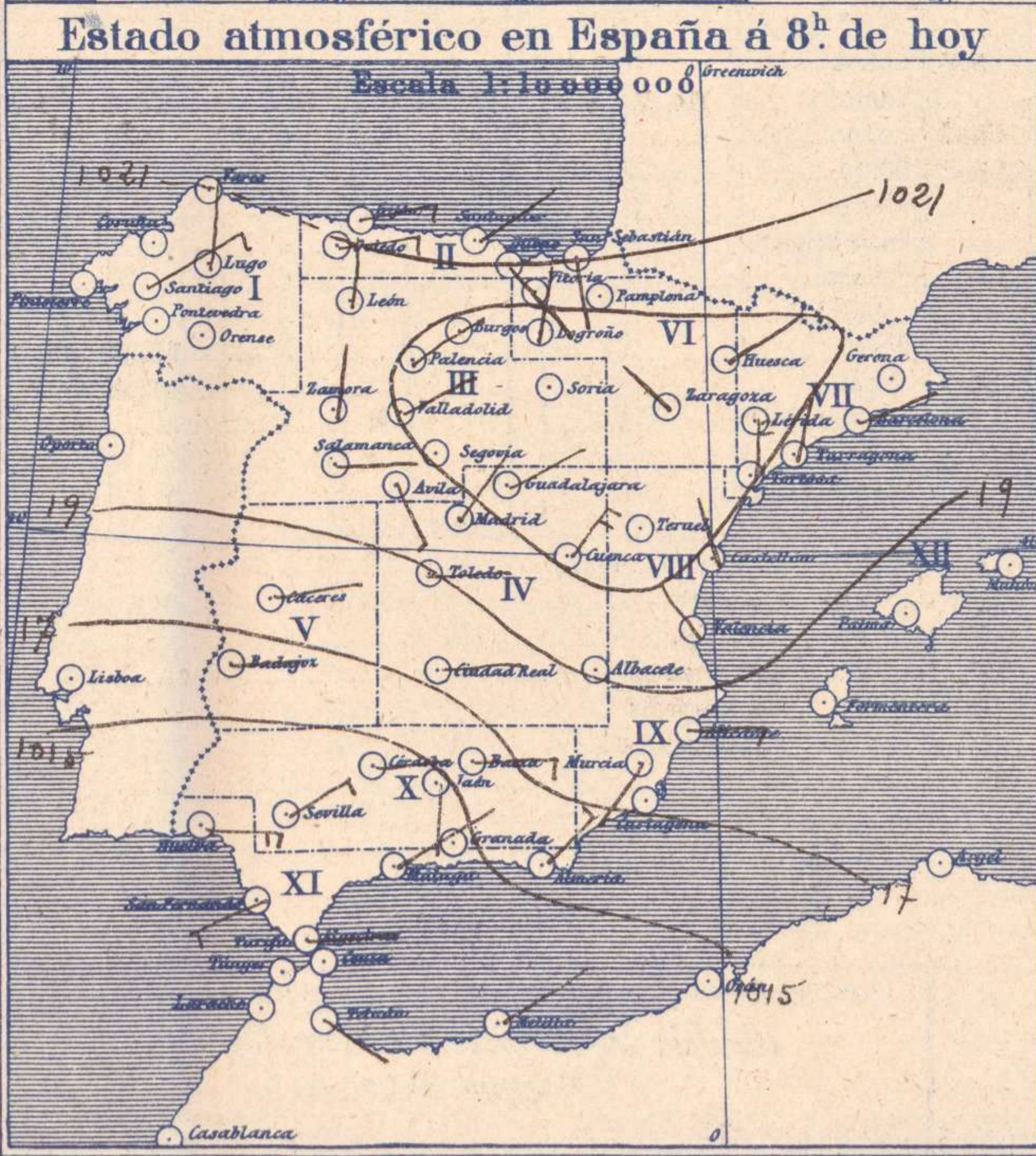
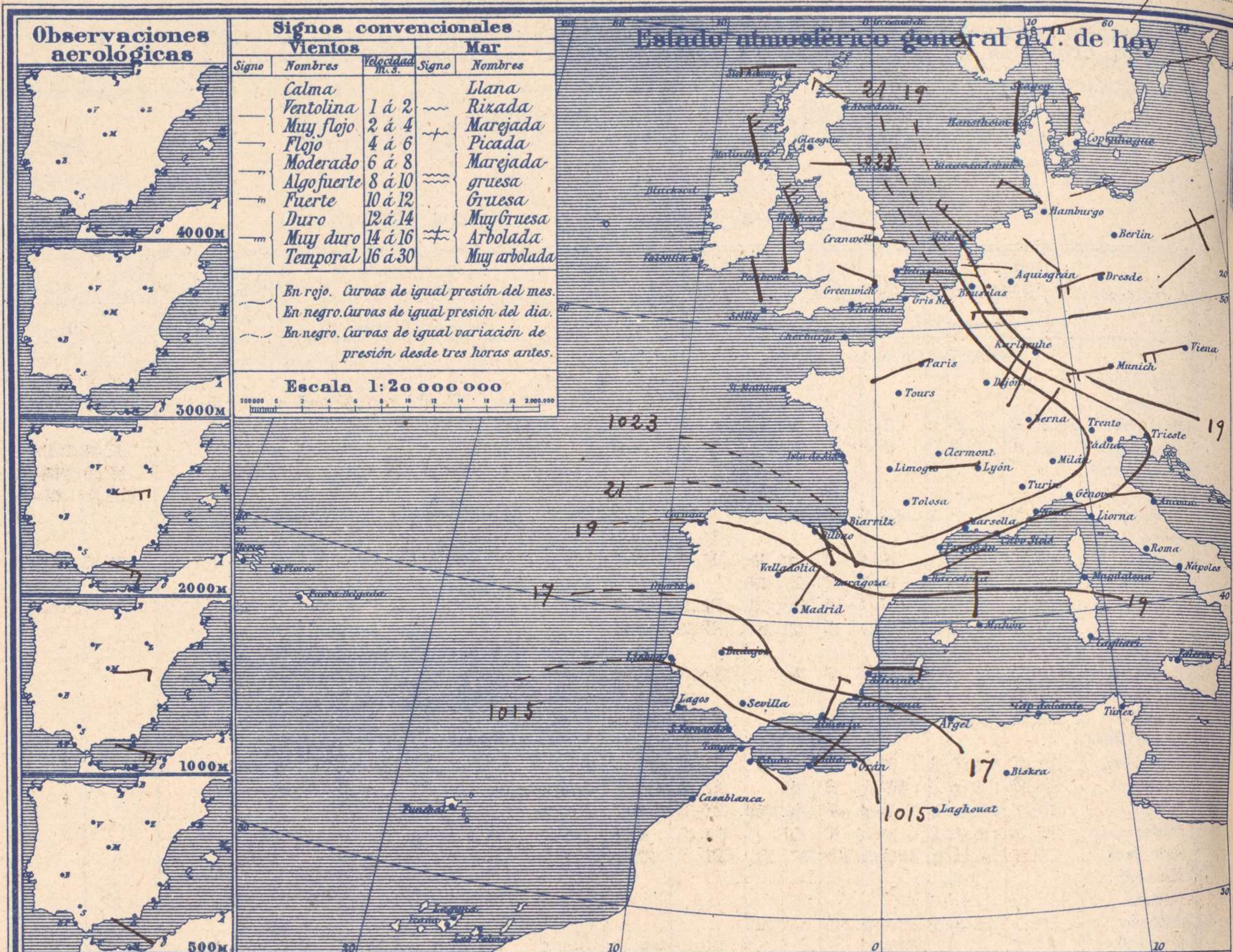
CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

*Sr. Jefe del Servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico y Estadístico

Apartado 285

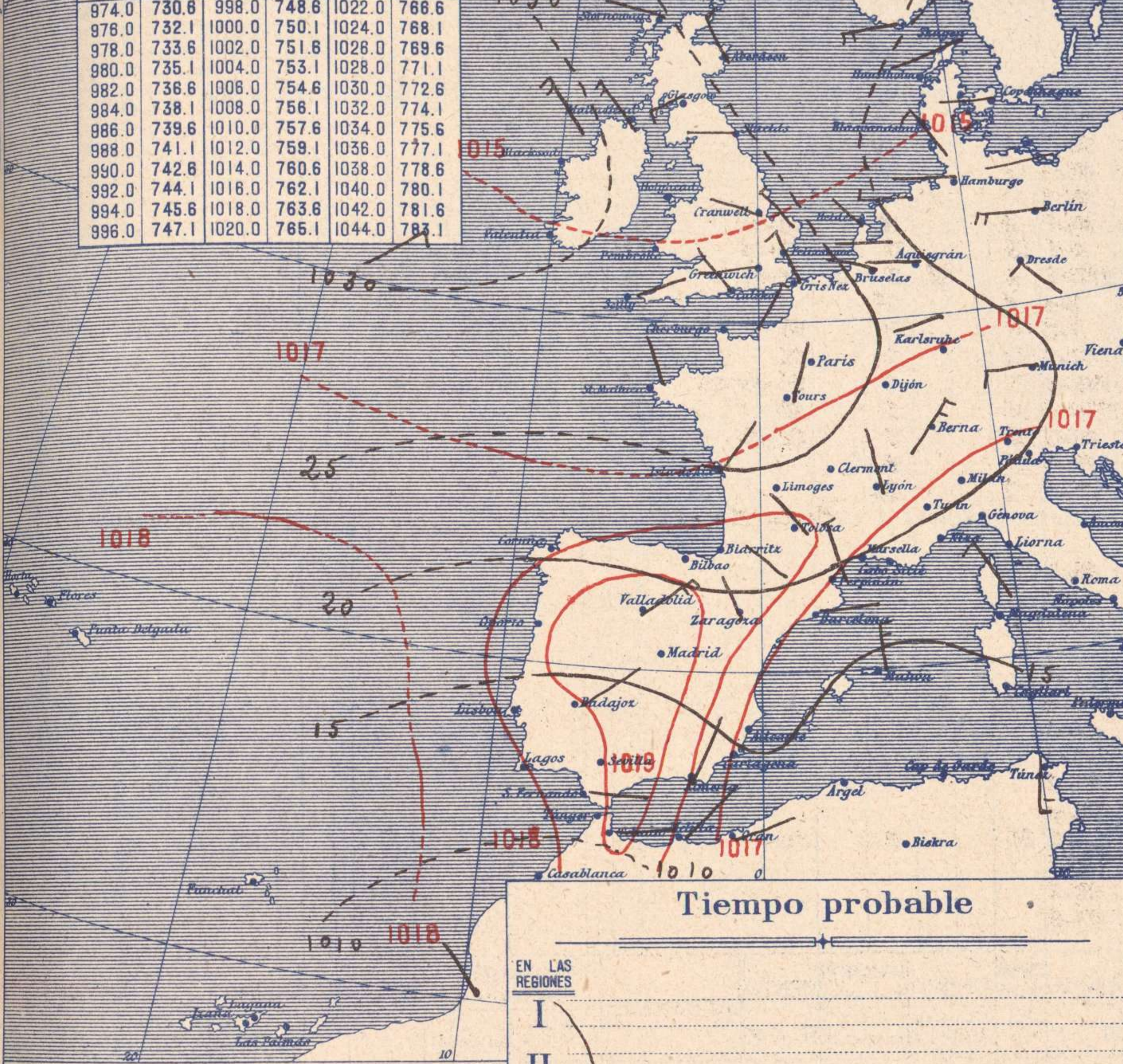
Madrid. (España)



Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio

| mib. | mm. | mib. | mm. | mib. | mm. |
|-------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 974.0 | 730.8 | 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 á las 18^h de ayer



Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia mm |
|--------------------------|--------------|--------|-----------|
| | Máx | Mínima | |
| REGIÓN DEL N. W. | | | |
| La Coruña | 14 | -6 | |
| Santiago | 14 | 4 | |
| Pontevedra | 11 | -2 | |
| Lugo | 10 | 1 | |
| Orense | | | |
| REGIÓN CANTÁBRICA | | | |
| Gijón | 13 | 8 | p |
| Oviedo | 11 | 4 | |
| Santander | 11 | 7 | ip |
| Bilbao | 10 | 5 | |
| San Sebastián | 9 | 0 | |
| REGIÓN DEL DUERO | | | |
| León | 10 | -4 | |
| Zamora | 10 | -1 | |
| Palencia | 8 | 0 | |
| Burgos | 10 | -1 | |
| Soria | 7 | -3 | |
| Valladolid | 17 | 0 | |
| Salamanca | 8 | -2 | |
| Avila | 4 | -1 | |
| Segovia | | | |
| REGIÓN CENTRAL | | | |
| Madrid | 13 | 3 | |
| Toledo | 15 | 3 | |
| Guadalajara | 13 | 0 | |
| Cuenca | 16 | 0 | |
| Ciudad Real | 13 | 2 | |
| Albacete | | | |
| EXTREMA MADURA | | | |
| Cáceres | 15 | 4 | |
| Badajoz | 17 | 4 | |
| ALTO EBRO | | | |
| Vitoria | 7 | -1 | ip |
| Logroño | 8 | 0 | |
| Pamplona | 8 | -1 | ip |
| Huesca | 12 | -2 | |
| Zaragoza | | | |
| CATALUNA | | | |
| Lérida | | | |
| Gerona | 16 | 0 | |
| Barcelona | 15 | 7 | |
| Tarragona | 16 | 5 | |
| Tortosa | 15 | 6 | |
| LEVANTE | | | |
| Teruel | 9 | 2 | |
| Castellón | 16 | 9 | |
| Valencia | 15 | 9 | |
| REGIÓN DEL S. E. | | | |
| Alicante | 17 | 8 | |
| Murcia | 17 | 7 | 6 |
| GUENCA DEL S. W. | | | |
| Sevilla | 21 | 9 | |
| Córdoba | 18 | 6 | |
| Jaén | 17 | 7 | |
| Baeza | 14 | 7 | |
| Granada | 16 | 6 | |
| Huelva | 20 | 0 | |
| COSTA SUR | | | |
| San Fernando | 20 | 14 | |
| Algeciras | 17 | 15 | |
| Málaga | 18 | 14 | |
| Almería | 20 | 12 | |
| BALEARES | | | |
| Palma | | | |
| Mahón | 14 | 10 | |
| Las Palmas | 22 | 15 | |
| BANARIAS | | | |
| Laguna | 16 | 10 | 5 |
| Izaña | 3 | -1 | 1 |
| ÁFRICA | | | |
| Tetuán | 18 | 12 | 54 |
| Méjilla | 20 | 12 | |
| Tánger | 18 | 14 | ip |

Tiempo probable

EN LAS REGIONES

- I
- II
- III
- IV
- V
- VI
- VII
- VIII
- IX
- X
- XI
- XII

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.

Estado General

Una borrasca importante se halla sobre Alemania, pero sus efectos no alcanzan a nuestro territorio.
 En Francia se establece un anticiclón, cuyo influjo llega a España en la cual el tiempo es generalmente bueno.

Observaciones en Madrid de 18^h del día 19 á 13^h del día 20.

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barómetro | | Temperatura C° | Humedad % | Viento Dirección | Viento Velocidad | Lluvia mm | Nieve mm | Estado del Cielo | Notas | Horas de insolación | Temperatura máxima | Id mínima | Id máxima normal | Id mínima id | Id normal media | Presión normal |
|-------|-----------|-----------|----------------|-----------|------------------|------------------|-----------|----------|----------------------|-------|---------------------|--------------------|-----------|------------------|--------------|-----------------|----------------|
| | mm | milibares | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 702.8 | 937.0 | 8.8 | 68 | Cal | 0 | | | Despd ^o | | 7-20 | 12.9 | 3.1 | 11.4 | 3.1 | 7.2 | 705.7 |
| 1 | 705.0 | 939.9 | 5.5 | 72 | NNW | 0 | | | Id | | | | | | | | |
| 7 | 706.0 | 941.4 | 3.7 | 82 | NNE | 1 | | | C. de p ^o | | | | | | | | |
| 13 | 706.9 | 942.4 | 10.8 | 65 | NNE | 0 | | | Despd ^o | | | | | | | | |

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPERATURA | HUMEDAD | TIEMPO | NUBES | MAR | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á | | | | | | |
|---|-------------------|-----------|----|--------|-------------|---------|--------|-----------|-----|---|-----|----------|--------|-----|------|------|
| | á 0° | VARIACIÓN | C. | | | | | | | D. y F. | C° | Presente | Pasado | 500 | 1000 | 2000 |
| | N.M.G.N. | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 7^h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | 18,7 | 0,9 | 4 | Cal-o | 6 | | D | | 3 | OBSERVACIONES Á 7^h | | | | | | |
| Bilbao | 21,1 | 0,0 | 0 | SE-2 | 5 | | NB | | | | | | | | | |
| Valladolid | 22,2 | 0,8 | 1 | NE-1 | 10 | | D | | | | | | | | | |
| Zaragoza | | | | NW-1 | | | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 20,0 | 1,3 | 1 | NW-2 | 8 | | NB | St-cu | | | | | | | | |
| Mahón | 16,7 | 1,3 | 4 | N-3 | 13 | | D | St-cu | 5? | | | | | | | |
| Madrid | 21,0 | 1,2 | 1 | NNE-1 | 4 | 82 | D | Fr-st | 5 | | E-3 | E-4 | | | | |
| Badajoz | 16,5 | 1,2 | 1 | E-2 | 4 | | NB | | | | | | | | | |
| Alicante | 18,2 | 1,6 | 1 | E-3 | 13 | | 11 | Nb | 2 | | | | | | | |
| Sevilla | 13,0 | 0,7 | 4 | NE-3 | 10 | | N | Ci | | | | | | | | |
| Almería | 16,2 | 1,3 | 1 | NNE-3 | 15 | | N | St-cu, Ci | 2 | | | | | | | |
| S.Fernando | 12,1 | 0,0 | 0 | WSW-3 | 15 | | D | St | | | | | | | | |
| Tetuán | 13,0 | 2,1 | 4 | SE-1 | 13 | | T | Cu-nb | | | | | | | | |
| Melilla | 14,1 | 0,8 | 7 | SE-2 | 17 | | N | | 5? | | | | | | | |
| Izaña | 760,1 | 0,4 | 1 | NW-4 | 1 | | 11 | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18^h de la víspera | | | | | | | | | | | | | | | | |
| La Coruña | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 12^h víspera | | | | | | |
| Bilbao | 20,1 | | | SE-2 | | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 17,5 | | | NE-5 | | | | | | | | | | | | |
| Zaragoza | | | | NW-3 | | | | | | | | | | | | |
| Barcelona | 15,7 | | | E-1 | | | | | | | | | | | | |
| Mahón | 13,8 | | | N-4 | | | | | | | | | | | | |
| Madrid | 14,7 | 0,4 | 4 | Cal-o | 9 | 71 | D | D | | | | | | | | |
| Badajoz | 13,1 | | | NE-1 | | | | | | | | | | | | |
| Alicante | 14,7 | | | Cal-o | | | | | | | | | | | | |
| Sevilla | 10,9 | | | NE-2 | | | | | | | | | | | | |
| Almería | 13,3 | | | NNE-o | | | | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 11,3 | 0,0 | 0 | E-2 | 16 | | N | Cu | 1 | | | | | | | |
| Tetuán | 09,5 | | | E-2 | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | 12,9 | | | NE-2 | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | 758,8 | | | NW-9 | | | | | | | | | | | | |

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPERATURA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPERATURA | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | | |
|--------------------------------------|-------------------|-----------|----|--------|-------------|--------|-------------------|--------|------------|-------------------|-----|----------|--------|-------------|--------|-------------------|--------|--------|------|
| | á 0° | VARIACIÓN | C. | | | | | | | D. y F. | C° | Presente | | | | | | Pasado | á 0° |
| | N.M.G.N. | | | | | | | | | N.M.G.N. | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 8^h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vares | | | | | | | | | Vitoria | 22,5 | 1,1 | 4 | S-o | -1 | D | | | | |
| Finisterre | | | | | | | | | Logroño | 23,1 | 0,0 | 0 | W-o | 3 | N | | | | |
| Santiago | 19,3 | 1,1 | 4 | NE-3 | 5 | D | 17,4 | NE-4 | Pamplona | 24,6 | 1,3 | 1 | Cal-o | -3 | D | | | | |
| Pontevedra | 17,4 | 0,7 | 1 | W-W-1 | 3 | NB | 15,3 | N-1 | Huesca | 23,8 | 0,7 | 1 | NE-o | 3 | D | | | | |
| Lugo | 21,4 | | | N-2 | 4 | D | 20,2 | N-2 | Lérida | | | | | | | | | | |
| Orense | | | | | | | | | Gerona | 22,1 | 1,7 | 1 | Cal-o | 0 | D | | | | |
| Gijón | 18,3 | 0,5 | 4 | ENE-3 | 9 | N | 17,1 | NE-3 | Tarragona | 20,3 | | | N-2 | 7 | NB | | | | |
| Oviedo | 20,3 | 0,0 | 0 | E-1 | 4 | D | 20,3 | NE-1 | Tortosa | 21,4 | 1,6 | 1 | N-5 | 8 | D | | | | |
| Santander | 22,5 | 0,5 | 1 | NE-1 | 8 | N | 21,0 | NE-1 | Teruel | 22,9 | | | Cal-o | 0 | D | | | | |
| San Sebastián | 24,7 | 1,3 | 1 | S-1 | 4 | D | 25,1 | NW-o | Castellón | 20,1 | 1,2 | 1 | NNW-1 | 9 | D | | | | |
| León | 24,5 | | | N-3 | 1 | D | 19,4 | N-2 | Valencia | 20,6 | | | NW-1 | 11 | N | | | | |
| Zamora | 18,7 | 0,0 | 0 | N-2 | 0 | D | 15,4 | NE-5 | Murcia | 18,5 | | | SW-o | 11 | N | | | | |
| Palencia | 22,5 | 0,8 | 4 | NE-o | 0 | D | 18,9 | NE-5 | Córdoba | 13,4 | 0,7 | 4 | E-1 | 7 | D | | | | |
| Burgos | 21,0 | 1,3 | 4 | NE-3 | 1 | D | 18,1 | E-6 | Jaén | 13,9 | | | S-2 | 10 | N | | | | |
| Soria | 23,5 | 1,9 | 1 | N-o | 1 | D | 17,7 | N-2 | Baeza | 17,8 | 1,5 | 4 | E-3 | 8 | D | | | | |
| Salamanca | 21,8 | 1,2 | 2 | E-1 | -1 | D | | | Granada | 16,9 | | | Cal-o | 8 | N | | | | |
| Avila | 18,7 | | | SSE-4 | 4 | N | 17,1 | NW-o | Huelva | 13,0 | | | E-4 | 11 | N | | | | |
| Segovia | | | | | | | | | Tarifa | 11,5 | 0,8 | 4 | E-6 | 16 | N | | | | |
| Toledo | 21,3 | 1,9 | 1 | E-1 | 4 | N | 14,1 | SE-1 | Algeciras | 13,1 | 1,3 | 1 | E-8 | 17 | N | | | | |
| Guadalajara | 21,9 | 0,5 | 5 | NE-o | 0 | N | 13,7 | NE-3 | Tánger | 12,2 | | | ?-4 | 15 | N | | | | |
| Cuenca | 21,0 | 0,0 | 0 | NNE-4 | 2 | D | 12,5 | SSE-1 | Málaga | 14,7 | | | NE-1 | 14 | N | | | | |
| Ciudad Real | 17,7 | 0,3 | 2 | E-2 | 4 | NB | 14,3 | E-1 | Palma | | | | | | | | | | |
| Albacete | | | | | | | | | Las Palmas | 13,3 | | | NW-1 | 19 | N | | | | |
| Cáceres | 17,9 | 1,5 | 1 | ENE-1 | 6 | D | 17,1 | SE-1 | Laguna | 11,5 | 0,4 | 2 | W-2 | 11 | N | | | | |

NOTICIAS La presión de Izaña no está reducida al nivel del mar.

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado; N. nublado ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lloviznas; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguanielos; Nv. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado; N. nublado; NO. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; II. lloviznas; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.