

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO

SERVICIO METEOROLÓGICO BOLETÍN

AÑO XXXII
Núm.º 209

1924
27 de Julio

OBSERVACIONES DEL EXTRANJERO

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE- RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | VIENTO | TEMPE- RATURA | TIEMPO | | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO | | |
|--------------------------------|-------------------|-------------|-----------|--------|------------------|--------|---------|-------------------|--------|---------------------------|-------------------|----------|--------|--------|------------------|--------|-------------|-------------------|--------|-----------|---|
| | á O° | N. M. G. N. | VARIACIÓN | | | C | D. y F. | | | | C.º | Presente | Pasado | | | á O° | N. M. G. N. | | | VARIACIÓN | C |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | OBSERV. Á 18 ^h | | | | | | | | | | | |
| DINAMARCA | | | | | | | | | | Tours | 1014,7 | 0,3 | 1 | WNW-2 | 13 | N | 1018,2 | | WNW-4 | | |
| Skagen | | | | | | | | | | Saint Mathieu | 21,7 | -0,4 | 5 | NW-1 | 15 | N | 22,2 | | N-0 | | |
| Hanstholm | | | | | | | | | | Isla de Aix | 22,3 | 0,0 | 0 | W-2 | 18 | N | 21,4 | | WNW-7 | | |
| Copenhague | | | | | | | | | | Clermont | 19,8 | 1,1 | 1 | Cal-0 | 14 | N | 17,4 | | NW-0 | | |
| Blaavandshuk | | | | | | | | | | Lyon | 18,9 | 1,1 | 1 | WNW-3 | 16 | N | 16,7 | | SW-2 | | |
| ALEMANIA | | | | | | | | | | Tolosa | 22,2 | 0,3 | 4 | W-2 | 17 | D | | | | | |
| Hamburgo | 1011,9 | 0,0 | 0 | WSW-2 | 13 | D | N | 1010,5 | WNW-2 | Biarritz | | | | | | | | | | | |
| Berlin | 09,9 | 1,3 | 1 | Cal-0 | 13 | LL | LL | 09,7 | SW-2 | Marsella | | | | | | | | | | | |
| Dresde | 12,1 | 1,3 | 1 | W-6 | 11 | LL | LL | 11,7 | ESE-2 | Perpiñán | 20,2 | 0,7 | 4 | N-2 | 19 | D | 16,9 | | WNW-3 | | |
| Karlsruhe | 16,6 | 0,7 | 1 | Cal-0 | 14 | N | A | 15,0 | W-1 | Cabo Sicié | | | | | | | | | | | |
| Munich | 15,7 | 0,7 | 1 | W-2 | 13 | N | N | 13,5 | WSW-2 | Niza | | | | | | | | | | | |
| Aquisgrán | 17,5 | 0,7 | 1 | W-3 | 12 | N | N | 12,5 | W-1 | ITALIA | | | | | | | | | | | |
| HOLANDA | | | | | | | | | | Trento | | | | | | | | | | | |
| Helder | 14,2 | 0,7 | 1 | W-4 | 14 | N | | 12,7 | WNW-4 | Pádua | | | | | | | | | | | |
| BÉLGICA | | | | | | | | | | Trieste | | | | | | | | | | | |
| Bruselas | 17,5 | 0,7 | 1 | W-2 | 12 | N | N | | | Milán | | | | | | | | | | | |
| ISLAS BRITÁNICAS | | | | | | | | | | Turin | | | | | | | | | | | |
| Stornoway | 14,7 | -0,7 | 5 | W-1 | 12 | N | | 16,6 | S-3 | Génova | | | | | | | | | | | |
| Aberdeen | | | | | | | | 16,0 | NNE-2 | Liorna | | | | | | | | | | | |
| Glasgow | | | | | | | | 10,6 | W-1 | Ancona | | | | | | | | | | | |
| Shields TYNEMOUTH | 16,5 | 0,0 | 0 | Cal-0 | 11 | D | | 16,3 | NNE-1 | Roma | | | | | | | | | | | |
| Malin Head | | | | | | | | 18,8 | NW-4 | Nápoles | | | | | | | | | | | |
| Blacksod | 14,6 | -1,8 | 5 | S-1 | 13 | LL | D | | | Magdalena | | | | | | | | | | | |
| Valentia | 16,7 | -2,0 | 5 | S-3 | 14 | N | | 22,1 | NW-3 | Cagliari | | | | | | | | | | | |
| Holyhead | 17,8 | -0,7 | 6 | SSW-3 | 13 | N | | 18,9 | NW-1 | Palermo | | | | | | | | | | | |
| Cranwell | | | | | | | | | | Túnez | | | | | | 16,9 | | NNE-4 | | | |
| Pembroke | | | | | | | | 19,6 | NW-3 | PORTUGAL | | | | | | | | | | | |
| Greenwich | | | | | | | | 16,8 | Cal-0 | Oporto | 16,1 | 0,0 | 0 | NW-5 | 25 | D | 16,7 | | NW-5 | | |
| Felixstowe | | | | | | | | | | Lisboa | 16,1 | | | NNW-3 | 17 | N | | | | | |
| Calskol | | | | | | | | | | Lagos | 14,7 | 0,0 | 0 | N-2 | 19 | D | 14,7 | | N-3 | | |
| Scilly | 20,3 | -1,3 | 5 | WNW-1 | 14 | N | | 21,5 | NW-4 | Horta | | | | | | | | | | | |
| AUSTRIA | | | | | | | | | | Flores | | | | | | | | | | | |
| Viena | | | | | | | | | | Punta Delgada | | | | | | | | | | | |
| SUIZA | | | | | | | | | | Funchal | 22,6 | 0,1 | 4 | NE-4 | 19 | N | 23,9 | | ENE-3 | | |
| Berna | 16,3 | 0,7 | 4 | SW-3 | 11 | LL | LL | 15,4 | W-4 | ARGELIA | | | | | | | | | | | |
| FRANCIA | | | | | | | | | | Orán | 14,6 | 0,8 | 1 | Cal-0 | 23 | D | | | | | |
| Gris Nez | 17,5 | 0,0 | 0 | WNW-0 | 13 | D | | 15,7 | N-2 | Argél | 15,0 | -0,1 | 7 | Cal-0 | 24 | D | 15,5 | | Cal-0 | | |
| Cherburgo | | | | | | | | | | Laghouat | | | | | | | | | | | |
| París | 19,5 | 0,4 | 2 | NW-1 | 12 | NE | | 19,4 | NW-3 | Biskra | | | | | | | | | | | |
| Dijón | 18,9 | 1,3 | 1 | NW-1 | 14 | N | | 15,0 | NW-2 | Cap de Garde | | | | | | | | | | | |

RADIOGRAMAS TRANSMITIDOS DESDE BARCOS

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

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

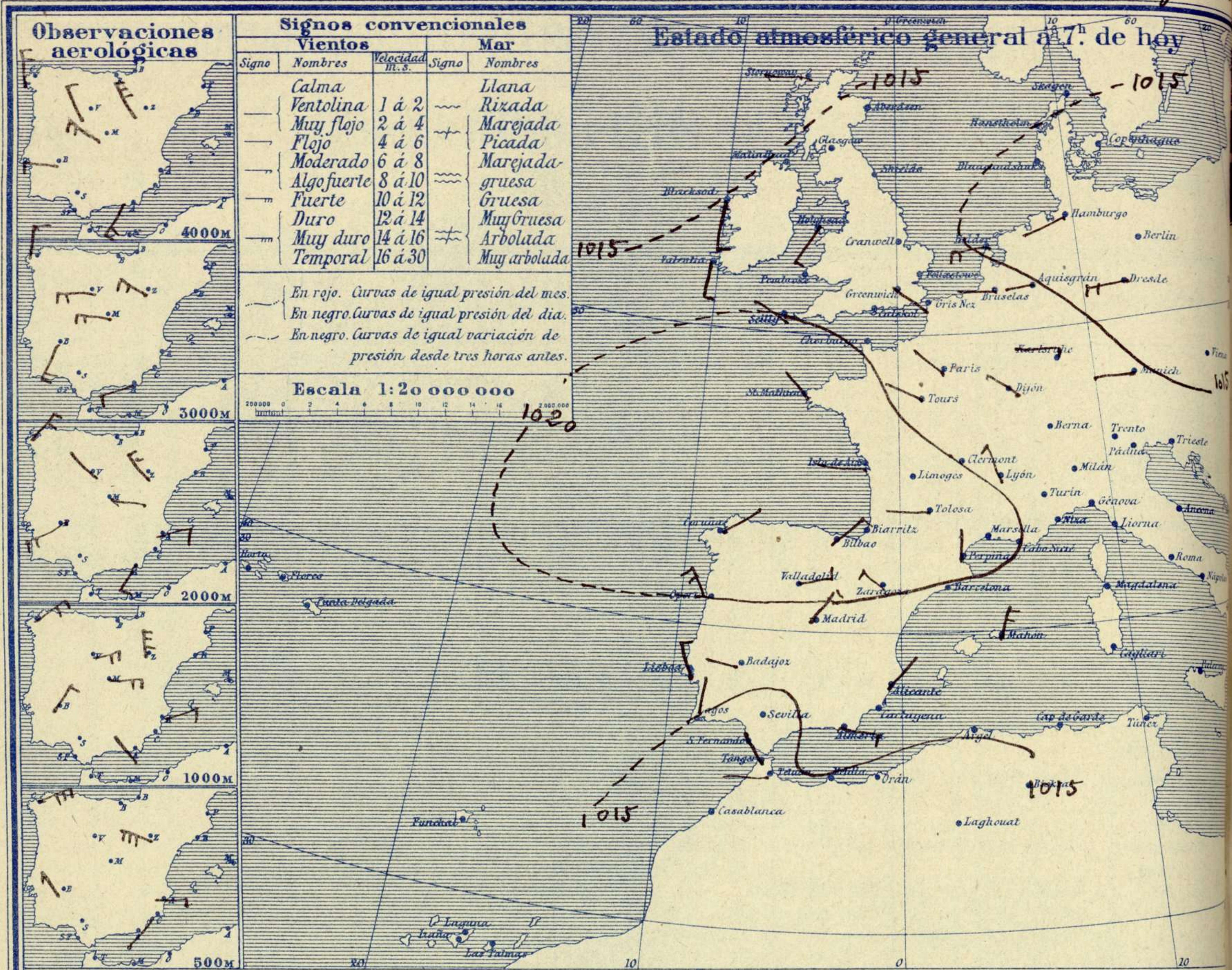
ADMINISTRADOR: Sr. Habilitado del Instituto Geográfico.

CORRESPONDENCIA . CORRESPONDANCE . CORRESPONDENCE . KORRESPONDENZ

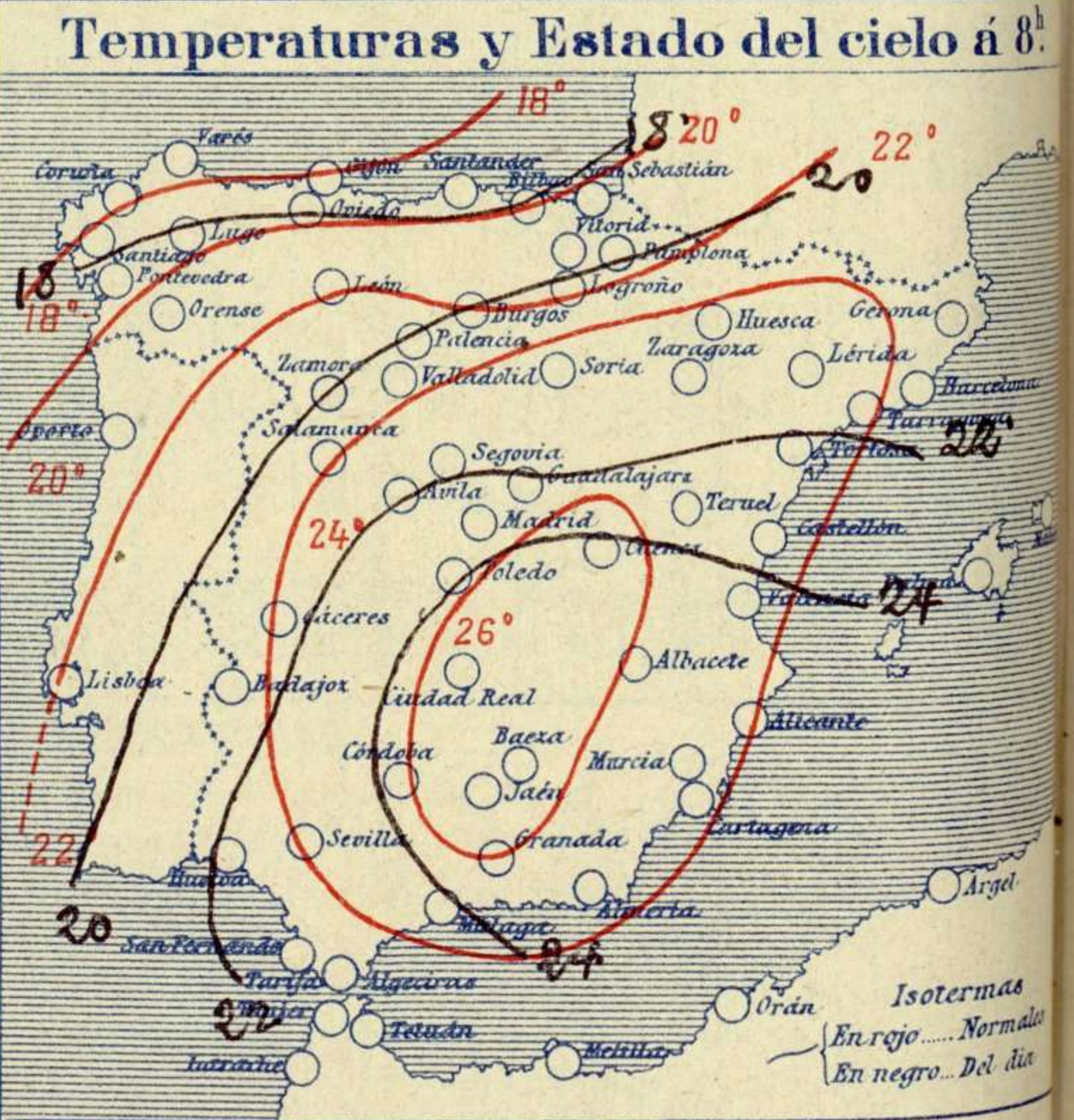
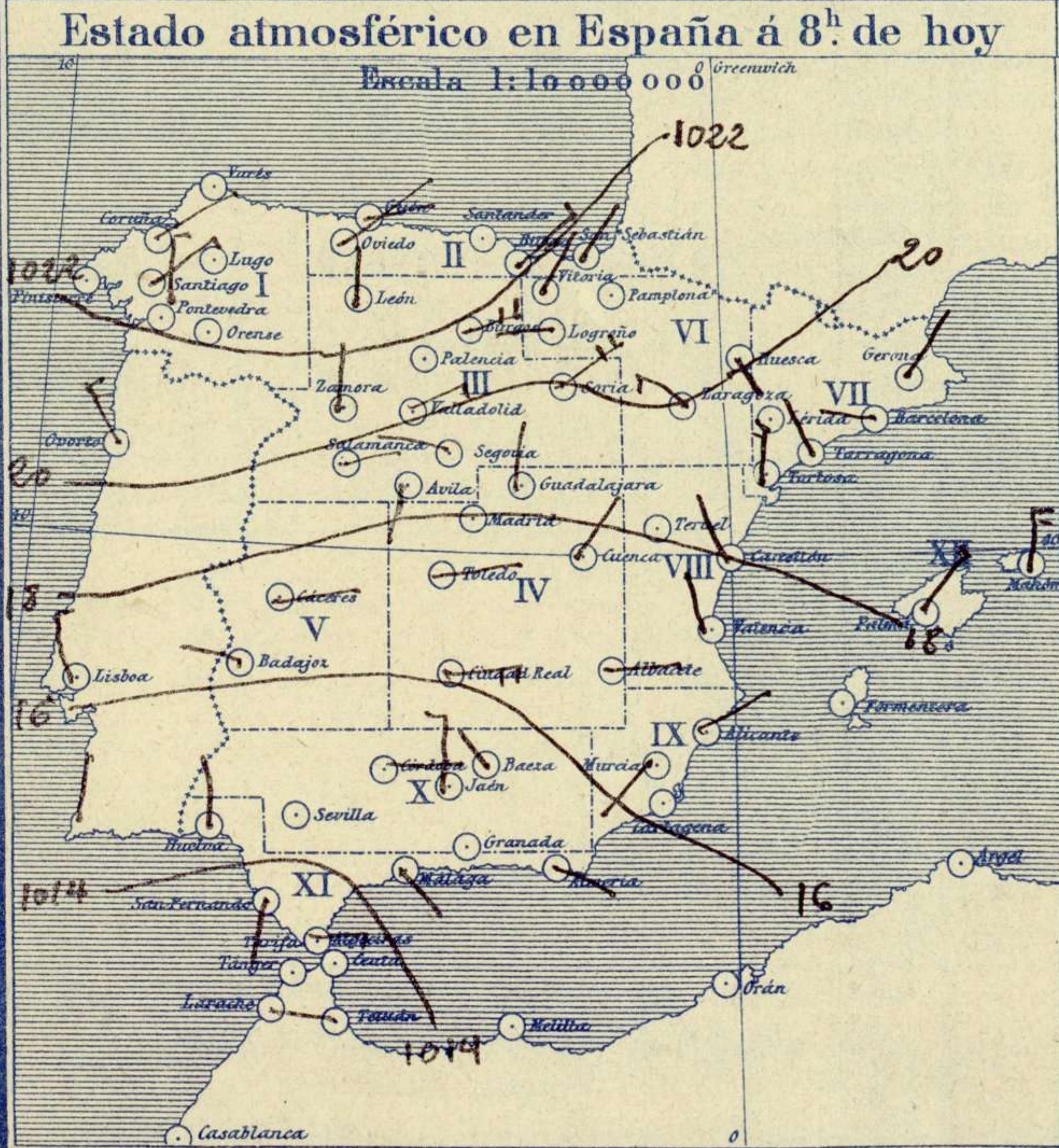
*Sr. Jefe del servicio Meteorológico
Parque del Retiro*

Apartado 285

Madrid. (España)



| Signos convencionales | | | Vientos | | Mar | |
|-----------------------|-------------|----------------|---------|-----------------|-------|-----------------|
| Signo | Nombres | Velocidad m.s. | Signo | Nombres | Signo | Nombres |
| — | Calma | | ~ | Llana | — | Llana |
| — | Ventolina | 1 á 2 | ~ | Rizada | — | Rizada |
| — | Muy flojo | 2 á 4 | ~ | Marejada | — | Marejada |
| — | Flojo | 4 á 6 | ~ | Picada | — | Picada |
| — | Moderado | 6 á 8 | ~ | Marejada gruesa | — | Marejada gruesa |
| — | Algo fuerte | 8 á 10 | ~ | Gruesa | — | Gruesa |
| — | Fuerte | 10 á 12 | ~ | Muy gruesa | — | Muy gruesa |
| — | Duro | 12 á 14 | ~ | Arbolada | — | Arbolada |
| — | Muy duro | 14 á 16 | ~ | Muy arbolada | — | Muy arbolada |
| — | Temporal | 16 á 30 | ~ | | — | |



| Signos convencionales | | | Cielo | | Visibilidad | |
|-----------------------|-----------|---|--------------------|---|------------------|----|
| ○ | Despejado | ● | Ci. Cirros | 0 | Sólo se ve hasta | |
| ☉ | Con nubes | ⊗ | St. Estratos | 1 | Id | id |
| ⊖ | Bruma | R | Cú. Cúmulos | 3 | Id | id |
| ⊗ | Niebla | | Acú. Alto Cúmulos | 5 | Id | id |
| | | | F-ci. Falso Cirros | 7 | Id | id |

Equivalencias de milibares á milímetros de mercurio.

| mib. | mm. | mib. | mm. | mib. | mm. |
|-------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 974.0 | 730.6 | 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 |



Temperaturas extrema y Lluvia

| Estaciones | Temperaturas | | Lluvia mm. |
|--------------------------------|--------------|--------|------------|
| | Max. | Minima | |
| REGIÓN DEL N. W. | | | |
| La Coruña | 21 | 16 | |
| Santiago | 24 | 11 | |
| Pontevedra | 28 | 15 | |
| Lugo | | | |
| Orense | | | |
| REGIÓN CANTÁBRICA | | | |
| Gijón | 22 | 15 | |
| Oviedo | 21 | 14 | |
| Santander | 22 | 16 | |
| Bilbao | 22 | 17 | |
| San Sebastián | 21 | 16 | 3 |
| REGIÓN DEL DUERO | | | |
| León | 25 | 8 | |
| Zamora | 33 | 10 | |
| Palencia | | | |
| Burgos | 22 | 11 | |
| Soria | 26 | 10 | |
| Valladolid | 30 | 12 | |
| Salamanca | 32 | 13 | |
| Avila | 30 | 11 | |
| Segovia | 32 | 12 | |
| REGIÓN CENTRAL | | | |
| Madrid | 34 | 16 | |
| Toledo | 37 | 17 | |
| Guadalajara | 33 | 17 | |
| Cuenca | 32 | 12 | |
| Ciudad Real | 36 | 19 | |
| Albacete | 35 | 17 | |
| EXTREMA MADURA | | | |
| Cáceres | 40 | 18 | |
| Badajoz | 40 | 17 | |
| ALTO EBRO | | | |
| Vitoria | 29 | 13 | ip |
| Logroño | 29 | 13 | |
| Pamplona | | | |
| Huesca | 30 | 13 | |
| Zaragoza | 28 | 15 | |
| CATALUÑA | | | |
| Lérida | | | |
| Gerona | 29 | 17 | 5 |
| Barcelona | 27 | 19 | 0,3 |
| Tarragona | 29 | 19 | |
| Tortosa | 31 | 21 | |
| LEVANTE | | | |
| Teruel | 33 | 11 | |
| Castellón | 26 | 22 | |
| Valencia | 28 | 21 | ip |
| REGIÓN DEL SUR | | | |
| Alicante | 29 | 21 | |
| Murcia | 33 | 18 | |
| Sevilla | 40 | 17 | |
| Córdoba | 39 | 21 | |
| Jaén | 37 | 23 | |
| CUENCA DEL GUADALQUIVIR | | | |
| Baeza | 33 | 22 | |
| Granada | 35 | 19 | |
| Huelva | 33 | 19 | |
| San Fernando | 33 | 20 | |
| COSTA SUR | | | |
| Algeciras | 28 | 18 | |
| Málaga | 29 | 19 | |
| Almería | 32 | 21 | |
| BALEARES | | | |
| Palma | 28 | 22 | |
| Mahón | 29 | 21 | |
| CANARIAS | | | |
| Las Palmas | 25 | 23 | |
| Laguna | 25 | 15 | |
| Izaña | | | |
| ÁFRICA | | | |
| Tetuán | 27 | 17 | |
| Melilla | 29 | 20 | |
| Tánger | | | |

Tiempo probable

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

No se hace predicción.

Estado General

En el golfo de Vizcaya se encuentra un área de presiones altas, cuyo influjo alcanza a casi toda España. El tiempo es generalmente bueno, careciendo de interés las lluvias registradas en Cataluña y Levante.

Observaciones en Madrid de 18h. del día 26 á 13h. del día 27

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

| Horas | Barómetro | | Temperatura C° | Humedad % | Viento Dirección F.º | Lluvia mm. | Estado del Cielo | Notas | Horas de insolación | |
|-------|-----------|-----------|----------------|-----------|----------------------|------------|------------------|-------|---------------------|--------------------|
| | mm | milibares | | | | | | | Temperatura máxima | Temperatura mínima |
| 18 | 704,5 | 989,3 | 30,5 | 26 | NW 2 | | Desp.º | | 34,3 | 15,9 |
| 1 | 706,8 | 942,3 | 18,5 | 52 | NE 3 | | id. | | 31,1 | 17,1 |
| 7 | 707,2 | 942,9 | 17,4 | 49 | NNE 4 | | id. | | 24,1 | |
| 13 | 705,8 | 941,0 | 28,0 | 33 | Cal 0 | | id. | | 705,9 | |

OBSERVACIONES DE ESPAÑA

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO D. y F. | TEMPERATURA C. | COMIENZA LUVIA | HUMEDAD % | TIEMPO | | NUBES | MAR | VIBRIDAD | DIRECCIÓN Y FUERZA DEL VIENTO Á | | | | | | |
|--|-------------------|----------|----|-------|-------------------|-------------------|----------------|-----------|----------|-------------|-------|-----|----------|--|-------|-------|-------|-------|------|------|
| | á O° | | C. | C. | | | | | Presente | Pasado | | | | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |
| | N. | M. G. N. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 7 ^h | | | | | | |
| La Coruña | 22,9 | -0,4 | 8 | NE-2 | 18 | | | D | | Cu | | | ENE-6 | NE-5 | NNE-5 | N-3 | NNW-5 | WNW-6 | | |
| Bilbao | 21,5 | -0,3 | 5 | NE-3 | 19 | | | N | | Cu-nb, A-cu | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 21,4 | 0,0 | 0 | ENE-3 | 14 | | | D | | | | | ENE-4 | NW-2 | W-4 | NW-3 | WNW-5 | | | |
| Zaragoza | 19,9 | 0,8 | 4 | NW-3 | 17 | | | D | | Ci | | | WNW-9 | ENE-8 | NW-7 | WNW-4 | NW-7 | | | |
| Barcelona | 16,0 | 0,6 | 4 | W-2 | 21 | | | ll | | Nb | | | | | | | | | | |
| Mahón | 17,4 | 0,4 | 2 | N-5 | 23 | | | N | | A-cu | 5? | | | | | | | | | |
| Madrid | 18,7 | -0,1 | 8 | NNE-4 | 17 | | | D | | | | | ENE-4 | E-1 | W-5 | WNW-5 | WNW-4 | WNW-6 | | |
| Badajóz | 15,5 | 0,0 | 0 | W-0 | 18 | | | D | | | | | NW-3 | NNE-3 | WSW-4 | SSW-4 | W-3 | WSW-3 | W-5 | |
| Alicante | 16,7 | 0,9 | 1 | NE-2 | 23 | | | N | | Cu | | | ENE-3 | ENE-3 | ENE-3 | | | | | |
| Sevilla | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Almería | 16,7 | 1,6 | 4 | ESE-0 | 23 | | | D | | St-cu | | | NE-2 | NW-1 | SSW-3 | WSW-3 | SW-4 | NW-6 | NW-7 | |
| S.Fernando | 10,8 | 0,5 | 4 | SSE-1 | 23 | | | D | | | | | | | | | | | | |
| Tetuán | 14,9 | 0,4 | 1 | W-1 | 23 | | | D | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | ? | 1,1 | 4 | Cal-0 | 23 | | | NB | | St-cu | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES Á 18 ^h de la víspera. | | | | | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 13 ^h víspera. | | | | | | |
| La Coruña | 24,5 | 0,0 | 0 | N-3 | 19 | | | N | | | | | NNW-4 | NE-4 | | | | | | |
| Bilbao | 22,9 | | | NW-5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valladolid | 16,5 | | | NE-5 | | | | | | | | | | NNE-3 | W-1 | W-5 | W-6 | NW-6 | | |
| Zaragoza | 16,7 | | | NW-3 | | | | | | | | | NW-4 | NW-2 | W-4 | WNW-5 | WNW-7 | W-7 | | |
| Barcelona | 16,3 | -0,3 | 7 | SW-2 | 24 | | | N | | Cu-nb | | | | | | | | | | |
| Mahón | 15,8 | -1,1 | 5 | NE-1 | 25 | | | N | | St-cu, A-cu | 2? | | | | | | | | | |
| Madrid | 11,5 | -0,9 | 6 | NW-3 | 31 | 26 | | D | D | Fr-cu | | | | SSE-1 | WSW-3 | WNW-4 | W-5 | WNW-6 | | |
| Badajoz | 13,1 | | | NNW-3 | | | | | | | | | W-2 | W-5 | | | | | | |
| Alicante | 15,1 | -0,9 | 5 | Cal-0 | 25 | | | D | | | | | | | | | | | | |
| Sevilla | 23,0 | -1,3 | 6 | WSW-3 | 37 | | | D | | | | | | | | | | | | |
| Almería | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| S.Fernando | 16,9 | -1,3 | 5 | W-2 | 27 | | | D | | | | | | | | | | | | |
| Tetuán | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Melilla | ? | | | NE-1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izaña | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO D. y F. | TEMPERATURA C. | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO D. y F. | ESTACIONES | PRESIÓN MILIBARES | | | | VIENTO D. y F. | TEMPERATURA C. | TIEMPO | PRESIÓN MILIBARES | VIENTO D. y F. | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------|----------|----|-------|-------------------|-------------------|--------|-------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------|--------|-----------|------|-------------------|-------------------|--------|-------------------|-------------------|----|----|----------|--------|----------|-----------|----|----|
| | á O° | | C. | C. | | | | | | | Presente | Pasado | á O° | | | | | | | C. | C. | Presente | Pasado | á O° | | C. | C. |
| | N. | M. G. N. | | | | | | | | | | | VARIACIÓN | N. | | | | | | | | | | M. G. N. | VARIACIÓN | | |
| OBSERVACIONES Á 8 ^h | | | | | | | | | | OBSERVACIONES Á 8 ^h | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vares | | | | | | | | | | Vitoria | 20,6 | 0,0 | 0 | NE-0 | 16 | N | 20,6 | N-3 | | | | | | | | | |
| Finisterre | | | | | | | | | | Logroño | 23,2 | 0,0 | 0 | W-1 | 18 | N | 22,6 | N-3 | | | | | | | | | |
| Santiago | 22,7 | -0,1 | 8 | NE-3 | 15 | D | 23,3 | NE-3 | Pamplona | | | | | | | 22,1 | NNW-2 | | | | | | | | | | |
| Pontevedra | 19,4 | 0,3 | 1 | N-3 | 19 | D | 20,7 | N-5 | Huesca | 20,3 | -0,7 | 5 | SSE-0 | 18 | D | 15,5 | W-1 | | | | | | | | | | |
| Lugo | | | | | | | | | | Lérida | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Orense | | | | | | | | | | Gerona | 18,6 | 0,8 | 1 | NE-1 | 19 | N | 18,1 | E-0 | | | | | | | | | |
| Gijón | 19,3 | -1,1 | 6 | ENE-1 | 20 | N | 20,6 | ENE-1 | Tarragona | 18,9 | | | NNW-0 | 21 | N | 15,8 | SW-1 | | | | | | | | | | |
| Oviedo | 21,3 | 0,0 | 0 | NE-1 | 17 | N | 23,2 | NE-1 | Tortosa | 18,7 | 0,0 | 0 | N-5 | 23 | D | 15,0 | SSE-3 | | | | | | | | | | |
| Santander | 23,9 | -0,7 | 5 | Cal-0 | 17 | N | | | Teruel | 19,3 | | | Cal-0 | 17 | D | 12,0 | SE-1 | | | | | | | | | | |
| San Sebastián | 23,0 | -0,3 | 5 | NE-1 | 19 | N | 23,9 | NW-2 | Castellón | 18,1 | 1,1 | 1 | NNW-1 | 23 | D | 16,6 | ENE-1 | | | | | | | | | | |
| León | 23,9 | | | N-1 | 15 | D | | | Valencia | 18,6 | | | NNW-1 | 27 | D | 15,7 | E-2 | | | | | | | | | | |
| Zamora | 17,8 | 0,1 | 2 | N-2 | 16 | D | 13,5 | N-1 | Murcia | 16,5 | | | SW-0 | 25 | N | 12,3 | E-0 | | | | | | | | | | |
| Palencia | | | | | | | | | | Córdoba | 13,1 | 0,0 | 0 | E-1 | 23 | D | 13,1 | E-2 | | | | | | | | | |
| Burgos | 22,2 | 0,0 | 0 | E-4 | 13 | N | 19,0 | WNW-0 | Jaén | 15,1 | | | N-5 | 25 | D | 12,9 | NW-2 | | | | | | | | | | |
| Soria | 19,3 | 0,3 | 1 | NE-5 | 16 | D | 16,9 | N-5 | Baeza | 13,7 | 0,0 | 0 | NW-1 | 27 | D | 11,9 | NW-1 | | | | | | | | | | |
| Salamanca | 19,9 | 0,2 | 4 | E-1 | 15 | D | 12,5 | N-1 | Granada | 15,7 | 0,4 | 1 | Cal-0 | 23 | D | 13,3 | WNW-3 | | | | | | | | | | |
| Avila | 17,9 | | | S-0 | 17 | D | 12,6 | N-4 | Huelva | 15,0 | | | N-4 | 23 | D | 13,3 | WNW-3 | | | | | | | | | | |
| Segovia | 19,1 | 0,0 | 0 | W-2 | 16 | D | 11,9 | W-2 | Tarifa | 13,5 | 0,0 | 0 | E-3 | 23 | D | 13,7 | ENE-5 | | | | | | | | | | |
| Toledo | 17,8 | 0,5 | 1 | E-2 | 21 | D | 10,5 | W-2 | Algeciras | 13,5 | 0,0 | 0 | E-0 | 21 | D | | | | | | | | | | | | |
| Guadalajara | 18,2 | 0,0 | 0 | N-2 | 17 | D | 10,6 | NW-3 | Tánger | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cuenca | 15,8 | 0,0 | 0 | NE-1 | 19 | D | 11,9 | NW-4 | Málaga | 14,9 | 0,1 | 1 | SE-1 | 22 | NB | 15,8 | SE-1 | | | | | | | | | | |
| Ciudad Real | 15,5 | 0,3 | 2 | E-5 | 22 | D | 13,8 | W-4 | Palma | 17,5 | 0,8 | 1 | NE-3 | 24 | D | 16,2 | SSW-2 | | | | | | | | | | |
| Albacete | 18,1 | 0,7 | 1 | E-1 | 21 | D | 12,6 | SW-2 | Las Palmas | 21,0 | | | N-1 | 24 | N | 21,3 | N-1 | | | | | | | | | | |
| Cáceres | 13,6 | 0,5 | 4 | E-1 | 23 | D | 11,5 | W-1 | Laguna | 17,0 | 0,3 | 1 | NW-1 | 17 | D | 19,3 | NW-2 | | | | | | | | | | |

NOTICIAS

* Expresado en medias horas antes observación.
 ** D. despejado ó semidespejado; N. nublado ó cubierto; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; ll. lloviznas; LL. lluvias; G. granizo (sin truenos); An. aguanicoes; nv. nieve; T. tormenta.
 *** D. despejado ó semidespejado; N. nublado; NC. cubierto constantemente; NB. niebla ó bruma; A. aguaceros; ll. lloviznas; nv. nieve ó aguanicoes; G. granizo (sin truenos); T. tormenta.