



### ESTADO GENERAL

En el mar del N. persiste la borrasca de estos días, con nueva baja barométrica de 6 mm. Un área de bajas presiones relativas que se encontraba ayer al S.W. de las Canarias, se ha remontado hacia el N. y se halla hoy cerca de Madera; el gradient entre este archipiélago y la Península aumenta y son de esperar levantes duros en el Estrecho y costa Meridional de la Península el tiempo es bueno. Las altas presiones ocupan parte de Galicia y Aragón. La temperatura tiende a subir.

### Tiempo probable

|         |   |  |
|---------|---|--|
| EN EL N | vientos bonancibles variables y tiempo incierto y lluvioso. |  |
| N.W     | id id   | del S. cuadrante y tiempo incierto y lluvioso. |
| CENTRO  | id id   | variables y buen tiempo.                       |
| S       | id  | duros del E. y tiempo muy incierto y lluvioso. |
| E       | id  | bonancibles del E. y tiempo incierto.          |
| NE      | id id   | variables y tiempo incierto.                   |

### Observaciones de la mañana.

| Estaciones.   | Barom.º a 0 y nivel del mar. | Termom.º |       | Viento   |                 | Estado del cielo |                | en las 24 horas. |                              | 30 de la vispera.  |          |                   |        |   |         |   |
|---------------|------------------------------|----------|-------|----------|-----------------|------------------|----------------|------------------|------------------------------|--------------------|----------|-------------------|--------|---|---------|---|
|               |                              | Seco.    | Húm.º | Dirrec.º | Fuerza de 0 a 9 | Estado del mar.  | lluvia o nieve | Temp.º extr.º    | Barom.º a 0 y nivel del mar. | Term.º méteo seco. | Viento   | Estado del cielo. |        |   |         |   |
|               |                              |          |       |          |                 |                  | Máx.           | Min.             |                              |                    | Dirrec.º | Fuerza de 0 a 9.  |        |   |         |   |
| VALENTIA      | 8h                           | 752.9    | 10.6  | 10.0     | W.              | 3                | Obt.º          | Ni.º             | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| CRIS NEZ      | 7h                           | 752.5    | 9.6   | 9.0      | W.              | 6                | Sluvia         | Gra.             | 26                           | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| ST MATHIEU    | 7h                           | 761.2    | 10.6  | 10.0     | W.              | 3                | C.S.º          | Ni.º             | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| ISLA DE AIX   | 7h                           | 764.5    | 12.0  | 11.0     | N.W.            | 4                | Obt.º          | id               | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| BIARRITZ      | 7h                           | 767.1    | 11.2  | 9.8      | W.N.W.          | 3                | C.Obt.º        | id               | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| PERPIÑAN      | 7h                           | 765.6    | 11.8  | 9.4      | N.W.            | 2                | Obt.º          | id               | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| CABO SICIE    | 7h                           | —        | —     | —        | —               | —                | —              | —                | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| NIZA          | 7h                           | 761.1    | 11.0  | 5.1      | E.              | 2                | C.S.º          | Sl.º             | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| CLERMONT.     | 7h                           | 763.7    | 8.8   | 7.0      | W.              | 4                | C.Obt.º        | —                | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| PARIS         | 7h                           | 758.3    | 9.8   | 8.9      | S.W.            | 4                | Obt.º          | —                | 14.0                         | 7.9                | 762.1    | 10.1              | S.W.   | 2 | Obt.º   | — |
| S.º SEBASTIAN | 9h                           | 765.2    | 12.4  | 11.0     | N.W.            | 3                | id             | Ni.º             | 15                           | 9                  | 765.8    | 13.4              | N.     | 4 | Nub.º   | — |
| BILBAO        | 9h                           | 767.6    | 12.4  | 11.0     | S.E.            | 0                | C.S.º          | id               | 15                           | 6                  | 768.4    | 12.6              | N.W.   | 3 | id      | — |
| SANTANDER     | 8h                           | 767.0    | —     | —        | S.W.            | 1                | id             | id               | —                            | —                  | 768.0    | —                 | W.N.W. | 1 | id      | — |
| OVIEDO        | 9h                           | 766.5    | 13.6  | 10.6     | W.              | 1                | Obt.º          | Ni.º             | 15                           | 8                  | 767.6    | 13.8              | N.N.W. | 1 | C.Obt.º | — |
| AVILES        | 8h                           | 767.0    | —     | —        | N.W.            | 1                | C.Obt.º        | Ni.º             | —                            | —                  | 767.0    | —                 | N.W.   | 3 | C.Obt.º | — |
| VARES         | 8h                           | —        | 13.7  | —        | N.E.            | 1                | Obt.º          | Ni.º             | —                            | —                  | —        | 17.0              | N.     | 1 | C.Obt.º | — |
| CORUNA        | 7h                           | 767.2    | 11.0  | 8.8      | N.              | 1                | C.S.º          | id               | 15                           | 7                  | 768.8    | 13.0              | W.N.W. | 4 | Nub.º   | — |
| FINISTERRE    | 8h                           | 771.5    | 12.0  | 10.0     | N.E.            | 7                | Obt.º          | Pic.º            | —                            | —                  | 768.2    | 15.9              | N.     | 6 | C.S.º   | — |
| SANTIAGO      | 9h                           | 766.3    | 13.6  | 10.2     | id              | 3                | Obt.º          | —                | 19                           | 0                  | 766.7    | 15.9              | N.E.   | 3 | Nub.º   | — |
| PONTEVEDRA    | 9h                           | 765.1    | 13.2  | 11.0     | N.              | 2                | Obt.º          | —                | 23                           | 8                  | 766.4    | 22.4              | N.     | 3 | Obt.º   | — |
| VIGO          | 9h                           | 764.8    | 17.6  | 8.2      | N.E.            | 1                | id             | Sl.º             | 21                           | 8                  | 766.2    | 15.8              | N.     | 5 | id      | — |
| ORENSE        | 9h                           | 765.9    | 14.0  | 10.7     | N.              | 1                | id             | —                | 23                           | 4                  | 766.3    | 22.6              | N.     | 4 | C.S.º   | — |
| BURGOS        | 9h                           | 767.6    | 8.5   | 6.1      | E.              | 0                | id             | —                | 14                           | —                  | 765.1    | 13.0              | N.     | 2 | id      | — |
| VALLADOLID    | 9h                           | 765.5    | 15.0  | 12.0     | N.E.            | 2                | id             | —                | 19                           | 3                  | 766.1    | 17.0              | N.E.   | 5 | Obt.º   | — |
| SALAMANCA     | 9h                           | 766.4    | 14.4  | 11.2     | E.              | 1                | id             | —                | 18                           | 2                  | 767.0    | 16.2              | E.     | 1 | id      | — |
| OPORTO        | 9h                           | 763.7    | 19.0  | 14.0     | E.              | 4                | id             | —                | 24                           | 11                 | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| LISBOA        | 8h                           | 762.5    | 16.2  | 11.0     | N.N.E.          | 5                | id             | Ni.º             | 24                           | 14                 | 762.8    | 18.2              | N.     | 4 | Obt.º   | — |
| LAGOS         | 8h                           | 761.6    | 19.8  | 14.0     | N.E.            | 3                | Obt.º          | Pic.º            | 26                           | 12                 | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| FUNCHAL       | 8h                           | 758.7    | 18.9  | 15.1     | W.              | 2                | Obt.º          | Ni.º             | 21                           | 14                 | 758.5    | 19.2              | W.     | 2 | Obt.º   | — |
| PUNTA DELGADA | 7h                           | 763.7    | 14.4  | 12.2     | N.N.E.          | 3                | C.Obt.º        | Ni.º             | 18                           | 13                 | 764.1    | 15.0              | E.S.E. | 4 | Obt.º   | — |
| ANGRA         | 8h                           | 763.7    | 17.0  | 12.8     | S.E.            | 5                | Nub.º          | Pic.º            | 4                            | 17                 | 763.6    | 15.2              | S.E.   | 4 | Sluvia  | — |
| LAGUNA        | 9h                           | 771.6    | 16.2  | 14.2     | S.              | 3                | id             | —                | 20                           | 9                  | 759.9    | 17.6              | E.E.   | 3 | Obt.º   | — |
| CACERES       | 9h                           | 763.9    | 15.1  | 14.6     | E.              | 2                | Obt.º          | —                | 23                           | 8                  | 763.3    | 21.9              | N.E.   | 1 | Obt.º   | — |
| BADAJOS       | 9h                           | 763.8    | 19.0  | 15.6     | E.              | 1                | id             | —                | 27                           | 7                  | 764.6    | 25.1              | id     | 1 | id      | — |
| CORDOBA       | 9h                           | —        | —     | —        | —               | —                | —              | —                | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| SEVILLA       | 9h                           | 762.4    | 20.0  | 14.6     | N.E.            | 1                | id             | —                | 29                           | 10                 | 762.0    | 27.8              | E.     | 4 | id      | — |
| S.º FERNANDO  | 7h                           | 767.0    | 17.7  | 10.9     | E.              | 5                | id             | Ni.º             | 24                           | 15                 | 763.1    | 20.3              | E.     | 0 | id      | — |
| TARIFA        | 8h                           | 763.0    | —     | —        | E.              | 6                | C.S.º          | id               | —                            | —                  | 763.0    | —                 | E.     | 3 | id      | — |
| MALAGA        | 9h                           | —        | —     | —        | —               | —                | —              | —                | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| MELILLA       | 9h                           | 759.8    | 17.5  | 16.7     | E.              | 4                | Obt.º          | Ni.º             | 21                           | 14                 | 759.6    | 20.5              | E.N.E. | 2 | id      | — |
| JAEN          | 9h                           | 763.4    | 19.6  | 12.0     | N.              | 1                | id             | —                | 25                           | 12                 | 762.4    | 22.8              | N.N.E. | 2 | id      | — |
| GRANADA       | 9h                           | 764.7    | 16.4  | 14.1     | E.              | 0                | id             | —                | 22                           | 13                 | 762.5    | 22.1              | W.S.W. | 1 | id      | — |
| ALMERIA       | 9h                           | 765.6    | 20.5  | 17.4     | E.              | 2                | id             | Sl.º             | —                            | —                  | 763.6    | 20.8              | S.W.   | 2 | id      | — |
| MURCIA        | 9h                           | 766.9    | 15.4  | 13.6     | E.              | 0                | id             | —                | 27                           | 8                  | 762.3    | 25.6              | E.     | 3 | id      | — |
| ALICANTE      | 9h                           | 763.6    | 18.0  | 13.2     | N.E.            | 3                | Nub.º          | Ni.º             | 24                           | 9                  | 760.6    | 22.0              | N.E.   | 3 | id      | — |
| VALENCIA      | 9h                           | 766.4    | 17.0  | 13.2     | E.S.E.          | 0                | C.S.º          | —                | 25                           | 11                 | 762.3    | 18.6              | E.S.E. | 2 | C.S.º   | — |
| ELBACETE      | 9h                           | 764.6    | 16.5  | 11.3     | S.E.            | 2                | Obt.º          | —                | 22                           | 7                  | 767.2    | 21.3              | W.N.W. | 2 | Obt.º   | — |
| CIUDAD-REAL   | 9h                           | 767.5    | 12.5  | 9.0      | E.              | 0                | id             | —                | 21                           | 8                  | 765.1    | 22.0              | E.     | 0 | id      | — |
| MADRID        | 9h                           | 766.0    | 12.6  | 8.6      | N.              | 0                | id             | —                | 19.3                         | 5.8                | 762.8    | 19.0              | N.E.   | 2 | C.S.º   | — |
| ESCORIAL      | 9h                           | 765.7    | 12.0  | 8.0      | N.              | 4                | id             | —                | 20                           | 4                  | 762.9    | 16.0              | id     | 4 | Obt.º   | — |
| SEGOVIA       | 9h                           | 765.8    | 14.0  | 13.6     | N.E.            | 3                | id             | —                | 18                           | 3                  | 764.2    | 14.5              | N.     | 3 | id      | — |
| GUADALAJARA   | 9h                           | 765.6    | 13.0  | 10.0     | E.N.E.          | 3                | id             | —                | 17                           | 2                  | 763.0    | 17.0              | N.E.   | 0 | id      | — |
| SORIA         | 9h                           | 763.8    | 9.6   | 7.0      | N.N.E.          | 2                | C.S.º          | —                | 11                           | 2                  | 762.6    | 10.9              | N.     | 3 | id      | — |
| BUESCA        | 9h                           | 766.6    | 11.1  | 8.3      | S.S.W.          | 1                | Obt.º          | —                | 15                           | 3                  | 764.6    | 14.4              | N.     | 9 | id      | — |
| ZARAGOZA      | 9h                           | 766.6    | 12.7  | 9.9      | N.W.            | 4                | C.S.º          | —                | 16                           | 6                  | 765.0    | 15.7              | N.W.   | 3 | C.S.º   | — |
| TERUEL        | 9h                           | 767.0    | 8.3   | 7.2      | id              | 0                | Obt.º          | —                | 17                           | —                  | 762.7    | 15.0              | N.     | 4 | Obt.º   | — |
| BARCELONA     | 9h                           | 765.2    | 15.8  | 12.4     | S.S.W.          | 0                | Nub.º          | Ni.º             | 17                           | 4                  | 762.2    | 15.0              | S.W.   | 2 | C.Obt.º | — |
| CADAQUÉS      | 8h                           | —        | 15.5  | 13.8     | —               | 2                | Obt.º          | id               | —                            | —                  | —        | 16.5              | N.     | 1 | C.S.º   | — |
| MAHÓN         | 9h                           | 766.3    | 14.6  | 11.4     | S.W.            | 2                | Obt.º          | —                | —                            | —                  | 764.0    | 12.6              | N.     | 6 | Nub.º   | — |
| PALMA         | 9h                           | 763.8    | 18.6  | 12.6     | E.              | 3                | Obt.º          | —                | 25                           | 2                  | 762.3    | 24.8              | E.     | 2 | Obt.º   | — |
| IRAN          | 7h                           | 767.4    | 14.4  | —        | S.              | 3                | C.S.º          | —                | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| BURGEL        | 7h                           | 766.5    | 15.0  | —        | S.              | 3                | Obt.º          | —                | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| TUNEZ         | 7h                           | 767.2    | 10.0  | —        | N.W.            | 3                | Nub.º          | —                | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| SPAKS         | 7h                           | 764.3    | 9.0   | —        | E.              | 2                | C.S.º          | —                | —                            | —                  | —        | —                 | —      | — | —       | — |
| LIORNA        | 7h                           | 760.9    | 10.0  | 6.0      | E.N.E.          | 1                | Obt.º          | —                | —                            | —                  | 759.5    | 11.0              | E.N.E. | 4 | C.Obt.º | — |
| ROMA          | 7h                           | 759.5    | 9.9   | 6.4      | N.              | 4                | id             | —                | 4                            | —                  | 750.8    | 9.4               | N.     | 7 | Obt.º   | — |
| AGLIARI       | 7h                           | 764.3    | 11.0  | 9.0      | N.              | 4                | id             | —                | —                            | —                  | 758.5    | 13.5              | E.N.E. | 7 | Sluvia  | — |
| PALERMO       | 7h                           | 760.0    | 12.4  | 9.7      | N.W.            | 4                | C.Obt.º        | —                | 8                            | —                  | 754.7    | 12.4              | W.     | 6 | C.Obt.º | — |