



Precio de suscripción 15 Ptas. semestre. Lit.º Barrado, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

Una nueva borrasca de cierta importancia avanza por el Atlántico y hoy se encuentra en nicho al N. de las Azores, donde sopla W. fresco acompañado de lluvias y de un descenso barométrico de 10 mm. En la Península el tiempo es incierto y caluroso; en el Centro y Aragón hay los mínimos que pueden producir tormentas. El viento en Galicia y las Bahías. El calor es extremado y general. Las altas presiones relativas deben residir por Madara, de donde falta el telegrama.

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles a frescos variables y tendencia tormentosa.
 " " NW id id id del 3.º cuadrante y lluvias.
 " " CENTRO id flojos del 3.º cuadrante y tendencia tormentosa.
 " " S id bonancibles del W. y buen tiempo; menos calor.
 " " E como para el Centro.
 " " NE id Norte.

| Estaciones. | Baróm.º a 0 y al nivel del mar. | Termóm.º | | Viento. Direc.º | Fuerza de 0 a 9. | Estado del cielo. | Estado del mar. | Id. de la mañana. | | Id. de la vispera. | | | | | |
|-----------------|---------------------------------|----------|-------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|----------------|------------------|-------------------|-------|
| | | Seco | Hum.º | | | | | Temp.º extr.º Máx. | Temp.º extr.º Min. | Baróm.º a 0 y al nivel del mar. | Termo.º metro seco | Viento Direc.º | Fuerza de 0 a 9. | Estado del cielo. | |
| ALENTIA 8h | 757.4 | 18.9 | 15.0 | S. | 3 | Cub.º | N.º | — | 21.1 | 15.0 | 761.0 | 10.0 | E.º | 3 | Tub.º |
| BRISNEZ 7h | 756.6 | 17.7 | 14.0 | S. | 2 | C.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| MATHIEU 7h | 756.0 | 18.5 | 14.8 | S. | 3 | C.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| SLA DE AIX 7h | 757.5 | 22.5 | 18.0 | S. | 4 | Tub.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| MARRITZ 7h | 755.6 | 22.3 | 21.4 | S.E. | 3 | C.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ERPIÑAN 7h | 755.8 | 22.3 | 22.0 | S. | 1 | C.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| BO SICIÉ 7h | 756.3 | 21.0 | 18.8 | S. | 3 | C.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| IZA 7h | 757.1 | 20.0 | 18.0 | Cal. | 2 | Tub.º | N.º | 17 | — | — | — | — | — | — | — |
| LERMONT 7h | 756.5 | 17.5 | 15.1 | N.W. | 3 | C.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ARIS 7h | 759.1 | 18.9 | 15.1 | N.W. | 1 | C.º | N.º | — | 20.2 | 13.0 | 759.8 | 23.9 | E.º | 3 | C.º |
| SEBASTIAN 9h | 753.5 | 24.0 | 22.0 | N.W. | 5 | C.º | N.º | — | 27 | 19 | 756.6 | 23.9 | N.W. | 2 | C.º |
| ILBAO 9h | 754.3 | 24.8 | 21.2 | W. | 3 | Tub.º | N.º | — | 31 | 20 | 756.0 | 30.6 | N. | 1 | C.º |
| ANTANDER 8h | 754.5 | — | — | S. | 1 | C.º | N.º | — | — | — | 756.2 | — | N.W. | 3 | C.º |
| VEDO 9h | 754.4 | 19.0 | 18.2 | N.W. | 2 | Tub.º | N.º | — | 24 | 17 | 756.3 | 23.2 | W. | 4 | Tub.º |
| VILÉS 8h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ÁRES 8h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ORUÑA 7h | 756.5 | 18.0 | 17.0 | S.W. | 1 | Brn. | N.º | 5 | — | — | 756.1 | 16.8 | S. | 2 | Brn. |
| INISTERRE 8h | 756.7 | 17.6 | 15.5 | W. | 2 | Brn. | N.º | 14 | 22 | 15 | 757.7 | 21.9 | S.W. | 0 | C.º |
| ANTIAGO 9h | 756.6 | 18.6 | 18.0 | W. | 0 | C.º | N.º | 2 | 24 | 16 | 758.9 | 23.7 | W. | 9 | C.º |
| ONTEVEDRA 9h | 756.8 | 18.8 | 17.8 | W. | 1 | C.º | N.º | 6 | 21 | 15 | 759.3 | 19.6 | W. | 1 | C.º |
| IGO 9h | 755.2 | 18.9 | 17.6 | N.W. | 0 | C.º | N.º | 8 | 32 | 17 | 756.0 | 24.0 | S. | 1 | C.º |
| RENSE 9h | 751.9 | 27.0 | 24.0 | S.E. | 1 | Tub.º | N.º | — | 32 | 17 | 752.9 | 31.0 | W.S.W. | 0 | C.º |
| URGOS 9h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ALLADOLID. 9h | 756.4 | 18.6 | 16.8 | W. | 3 | C.º | N.º | — | 35 | 14 | 757.4 | 32.6 | W. | 1 | Tub.º |
| ALAMANCA 9h | 757.0 | 17.9 | 17.1 | W. | 4 | C.º | N.º | 2 | 22 | 16 | — | — | — | — | — |
| PORTO 9h | 758.4 | 18.9 | 16.1 | W.S.W. | 4 | C.º | N.º | 1 | 25 | 17 | 756.7 | 18.7 | N.W. | 4 | C.º |
| ISBOA 8h | 759.7 | 22.6 | 18.0 | S.W. | 3 | C.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| AGOS 8h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| UNCHAL 8h | 757.9 | 18.1 | 17.3 | S.W. | 5 | C.º | N.º | — | 21 | 16 | 760.5 | 17.0 | N.W. | 3 | C.º |
| UNTA DELGADA 7h | 755.2 | 19.0 | 18.2 | W. | 5 | C.º | N.º | 2 | 22 | 18 | 761.3 | 20.3 | N.W. | 3 | Tub.º |
| NGRA 8h | 758.4 | 18.8 | 14.7 | S. | 4 | C.º | N.º | — | 36 | 16 | 754.6 | 35.8 | N.W. | 1 | C.º |
| ÁCERES 9h | 757.5 | 23.5 | 19.8 | S.S.W. | 2 | C.º | N.º | — | 38 | 17 | 755.5 | 37.0 | S.W. | 1 | C.º |
| ADAJOZ 9h | 759.2 | 23.7 | 17.9 | W.S.W. | 6 | C.º | N.º | — | 38 | 24 | 756.0 | 37.0 | S. | 0 | Tub.º |
| ORDOBA 9h | 759.6 | 24.2 | 18.8 | S.W. | 6 | C.º | N.º | — | 40 | 21 | 755.8 | 37.6 | N.W. | 0 | C.º |
| EVILLA 9h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| YAMONTE 8h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| FERNANDO 7h | 760.0 | 22.7 | 18.6 | W. | 5 | Tub.º | N.º | — | 31 | 21 | 759.2 | 29.9 | W. | 3 | C.º |
| ARIFA 8h | 759.3 | 21.8 | — | S.W. | 4 | C.º | N.º | — | — | — | 757.1 | 25.0 | W. | 3 | C.º |
| MÁLAGA 9h | 757.3 | 21.7 | 19.3 | N.W. | 5 | C.º | N.º | — | 30 | 23 | 756.5 | 29.0 | S.E. | 5 | Tub.º |
| AEN 9h | 758.7 | 28.8 | 17.5 | W. | 2 | C.º | N.º | — | 35 | 14 | 755.6 | 33.2 | N. | 1 | C.º |
| GRANADA. 9h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| LMERÍA 8h | 756.4 | 28.5 | 24.7 | S.W. | 2 | C.º | N.º | — | — | — | 756.5 | 28.7 | Cal. | 0 | C.º |
| MURCIA 8h | 755.7 | 30.6 | 22.2 | W. | 0 | C.º | N.º | — | 39 | 22 | 756.0 | 35.4 | S. | 3 | C.º |
| ALICANTE 9h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| VALENCIA 9h | 755.2 | 28.4 | 25.0 | S.S.E. | 0 | Tub.º | N.º | — | 30 | 23 | 758.8 | 24.4 | E.º | 2 | C.º |
| LIBACETE 9h | 755.5 | 27.5 | 19.7 | W. | 2 | C.º | N.º | — | 34 | 20 | 753.2 | 33.3 | (?) | 1 | C.º |
| CIUDAD-REAL 9h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| MADRID 9h | 755.4 | 23.3 | 18.0 | W. | 3 | C.º | N.º | — | 34.8 | 29.4 | 753.7 | 32.2 | S.W. | 3 | C.º |
| SEGOVIA 9h | 752.1 | 27.0 | 18.0 | S. | 6 | Tub.º | N.º | — | 35 | 18 | 753.5 | 33.5 | W. | 4 | Tub.º |
| SCORIAL 9h | 754.9 | 20.2 | 17.6 | S.W. | 6 | C.º | N.º | — | 33 | 19 | 752.6 | 31.0 | N.W. | 6 | C.º |
| SORIA 9h | 752.7 | 27.0 | 17.0 | W. | 0 | Tub.º | N.º | — | 32 | 20 | 752.1 | 31.4 | S.W. | 4 | C.º |
| HUESCA 9h | 755.9 | 27.8 | 21.7 | S.E. | 2 | C.º | N.º | — | 35 | 20 | 758.1 | 28.9 | W. | 1 | C.º |
| ZARAGOZA 9h | 753.4 | 29.6 | 20.0 | N.W. | 0 | C.º | N.º | — | 38 | 24 | 751.2 | 37.0 | N.W. | 0 | C.º |
| TERUEL 9h | 753.4 | 28.2 | 24.8 | S. | 0 | C.º | N.º | — | 34 | 18 | 753.7 | 34.2 | W. | 3 | C.º |
| TARRAGONA 8h | 754.7 | — | — | S. | 1 | C.º | N.º | — | — | — | 756.5 | — | W. | 3 | C.º |
| BARCELONA 9h | 755.1 | 26.0 | 23.0 | S.E. | 1 | Tub.º | N.º | — | 30 | 22 | 755.0 | 27.6 | S.S.W. | 0 | C.º |
| LADAQUÉS 8h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| MAHON 9h | 755.7 | 28.4 | 23.0 | S. | 2 | C.º | N.º | — | 30 | 23 | 757.6 | 29.4 | S. | 2 | C.º |
| ALMA 9h | 757.5 | 29.6 | 23.8 | S. | 1 | C.º | N.º | 6 | 30 | 22 | 758.3 | 25.0 | S.W. | 2 | C.º |
| IRAN 9h | 758.1 | 23.1 | — | S. | 3 | Tub.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| TRGEL 7h | 755.8 | 29.4 | — | S.E. | 1 | C.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| TUNEZ 7h | 756.5 | 28.0 | — | W. | 1 | C.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| SPAKS 7h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| GIORNA 7h | 757.2 | 21.4 | 18.6 | S.S.E. | 3 | C.º | N.º | 28 | — | — | — | — | — | — | — |
| ROMA 7h | 756.8 | 22.6 | 20.2 | Cal. | 0 | Tub.º | N.º | 34 | — | — | 757.5 | 21.3 | S. | 1 | C.º |
| AGLIARI 7h | 758.9 | — | 19.4 | N.W. | — | C.º | N.º | — | — | — | 756.5 | 29.2 | S.S.E. | 5 | C.º |
| ALERMO 7h | 758.0 | 26.8 | 22.8 | Cal. | 0 | C.º | N.º | — | — | — | 758.9 | 27.5 | N.W. | 3 | C.º |

El Director ARCMIS.