



Frecuencia de suscripción 35 Ptas. semestral

Lit.º Barrado, Zaragoza, O. Madrid.

Ha vuelto a formarse en la Península un área de bajas presiones relativas en Estramadura y el tiempo se manifiesta incierto y con tendencia lluviosa y tormentosa en varias regiones, principalmente en las de Levante y Cataluña. En el resto el tiempo es por lo general bueno. En el Estrecho sopla levante moderado. Al E. de las Azores hay un mínimo bien definido, pero poco importante. El calor es muy intenso. Las presiones mas elevadas residen en el Atlantico a la altura de las islas Británicas.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles del S.º cuadrante y buen tiempo.

„ „ NW id id id id id id.

„ „ CENTRO id id variables y buen tiempo poco duradero.

„ „ S id id id id id calmoso.

„ „ E id id id id id id.

„ „ NE id id del S.º cuadrante y tiempo incierto y tormentoso.

Observaciones de la mañana.

| Estaciones. | Baróm. a O y al nivel del mar. | Termóm. Seco Húm. | | Viento. Direc. ⁿ | Fuerza de 0 a 9 | Estado del cielo. | Estado del mar | Id. en las 24 horas. | | Id. de la víspera. | | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------------------------|----------------------|---------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|---------------------|-------------------------|--------|--------|------|---|---|
| | | Temp. de 0 a 9 | Temp. de 10 a 19 | | | | | Lluvia o nieve | Temp. de 10 a 19 | Temp. de 20 a 29 | Baróm. a O y al nivel del mar. | Termo. metro seco | Viento Direc. ⁿ | Fuerza de 0 a 9. | Estado del cielo. | | | | | |
| VALENTIA | 8h 767.3 | 15.0 | 11.7 | Cal | 0 | Tub. | Ma. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| GRINEZ | 7h 762.5 | 19.3 | 15.7 | E.N.E. | 1 | Tub. | Sl.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| ST MATHIEU | 7h 766.4 | 12.2 | 10.6 | W. | 5 | — | Ma. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| SIA DE AIX | 7h 765.3 | 16.2 | 15.8 | N.W. | 2 | Tub. | Sl.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| BIARRITZ | 7h 766.7 | 15.0 | 15.0 | S.W. | 4 | Obt. | Min.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| PERPIÑAN | 7h 763.7 | 18.2 | 14.6 | N.W. | 3 | O.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| BARCELONA | 7h 767.2 | 21.4 | 16.6 | W. | 2 | Tub. | Ma. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| CABO SICIÉ | 7h 760.7 | 18.1 | 15.8 | S.W. | 1 | C.Obt. | Sl.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| NIÇA | 7h 763.6 | 15.0 | 14.4 | N.W. | 0 | Obt. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| CLERMONT | 7h 761.8 | 14.5 | 15.6 | W. | 2 | Tub. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| PARIS | 7h 765.1 | 16.4 | 14.5 | N.W. | 8 | Obt. | Cal. | 1 | 17.0 | 14.2 | 762.5 | 16.4 | W. | 4 | Obt. | — | — | — | | |
| SEBASTIAN | 9h 767.8 | 17.8 | 14.4 | E.S.E. | 0 | Tub. | Min.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| BILBAO | 9h 765.4 | — | — | W. | 1 | C.S.º | Sl.º | — | — | — | 766.2 | — | N. | 5 | Tub. | — | — | — | | |
| SANTANDER | 9h 766.6 | 16.2 | 18.8 | N.E. | 1 | C.S.º | — | — | — | — | 766.9 | 18.9 | N.E. | 5 | Obt. | — | — | — | | |
| OVIEDO | 9h 767.0 | — | — | S. | 5 | Obt. | Sl.º | — | — | — | 767.1 | — | S.S.W. | 5 | C.Obt. | — | — | — | | |
| VILÉS | 8h 765.8 | 20.0 | — | S. | 5 | C.Obt. | Min.º | — | — | — | 767.1 | 20.0 | S.S.W. | 5 | Obt. | — | — | — | | |
| VÁRES | 7h 765.8 | 15.0 | 13.5 | N.E. | 1 | O.º | — | — | — | — | 768.6 | 16.8 | N. | 6 | O.º | — | — | — | | |
| ORUÑA | 7h 765.8 | 26.6 | 19.4 | N.O. | 1 | — | Sl.º | — | — | — | 766.7 | 18.5 | N. | 6 | Obt. | — | — | — | | |
| MINISTERRE | 8h 764.5 | 21.9 | 19.8 | N. | 0 | — | — | — | — | — | 764.9 | 21.6 | N. | 5 | Obt. | — | — | — | | |
| SANTIAGO | 9h 765.1 | 21.4 | 16.4 | N.E. | 0 | — | — | — | — | — | 765.1 | 23.2 | S.W. | 5 | C.S.º | — | — | — | | |
| PONTEVEDRA | 9h 765.9 | 19.2 | 17.0 | E.N.E. | 0 | — | Sl.º | — | — | — | 765.7 | 22.2 | W. | 1 | O.º | — | — | — | | |
| VIGO | 9h 764.9 | 19.0 | 15.4 | W. | 0 | — | — | — | — | — | 763.6 | 26.6 | N.W. | 0 | Tub. | — | — | — | | |
| RENSE | 9h 766.7 | 15.6 | 11.0 | N.E. | 1 | — | — | — | — | — | 764.6 | 19.4 | N.E. | 4 | C.S.º | — | — | — | | |
| BURGOS | 9h 765.0 | 20.0 | 16.0 | W. | 5 | — | — | — | — | — | 764.2 | 19.0 | N.E. | 5 | Tub. | — | — | — | | |
| VALLADOLID | 9h 764.5 | 19.6 | 14.2 | W.S.W. | 1 | — | — | — | — | — | 763.9 | 25.6 | N. | 1 | Obt. | — | — | — | | |
| SALAMANCA | 9h 764.4 | 19.0 | 14.0 | W. | 2 | — | Sl.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | | |
| PORTO | 8h 764.6 | 17.6 | 14.9 | N.W. | 4 | C.S.º | Ma. | — | — | — | 22 | 14 | 765.9 | 15.5 | N. | 5 | O.º | — | — | |
| ISBOA | 8h 763.1 | 24.8 | 18.8 | S.W. | 2 | Obt. | Min.º | — | — | — | 22 | 15 | — | — | — | — | — | — | — | |
| LAGOS | 8h 766.9 | 20.1 | 17.0 | W. | 1 | Obt. | Sl.º | — | — | — | 23 | 15 | 766.2 | 21.0 | S.E. | 1 | Obt. | — | — | |
| ENCHAL | 8h 761.7 | 18.2 | 15.6 | N. | 5 | C.Obt. | Min.º | — | — | — | 21 | 16 | 760.5 | 18.4 | W.S.W. | 5 | Obt. | — | — | |
| PUNTA DELGADA | 8h 764.6 | 17.5 | 16.0 | W. | 3 | Tub. | — | — | — | — | 21 | 15 | 764.6 | 18.0 | W. | 2 | Tub. | — | — | |
| ANGRA | 9h 764.7 | 21.4 | 23.5 | N.E. | 1 | — | — | — | — | — | 24 | 15 | 760.0 | 28.4 | S.S.E. | 1 | C.S.º | — | — | |
| CÁCERES | 9h 763.5 | 27.2 | 18.2 | S.E. | 0 | O.º | — | — | — | — | 32 | 15 | 761.6 | 31.2 | S. | 5 | C.S.º | — | — | |
| BADAJOS | 9h 763.2 | 25.2 | 18.4 | S.E. | 0 | Obt. | — | — | — | — | 31 | 15 | 762.6 | 33.6 | S. | 0 | O.º | — | — | |
| CÓRDOBA | 9h 764.2 | 21.2 | 20.0 | N. | 5 | Obt. | — | — | — | — | 25 | 12 | 765.6 | 23.0 | N.W. | 5 | Tub. | — | — | |
| SEVILLA | 9h 765.8 | 19.4 | 19.0 | S.S.E. | 1 | Tub. | Sl.º | — | — | — | 25 | 16 | 763.6 | 22.1 | W. | 4 | O.º | — | — | |
| LAGUNA | 8h 764.5 | 20.7 | — | W. | 3 | Obt. | Min.º | — | — | — | — | — | 764.6 | 21.4 | W. | 2 | Tub. | — | — | |
| SANTO DOMINGO | 8h 763.0 | 22.2 | 18.0 | S. | 4 | Obt. | Sl.º | — | — | — | 25 | 19 | 760.5 | 23.8 | S.E. | 4 | C.S.º | — | — | |
| CÁDIZ | 9h 763.7 | 21.6 | 19.5 | N.E. | 2 | O.º | — | — | — | — | 28 | 17 | 761.5 | 27.2 | N.W. | 2 | Obt. | — | — | |
| HUELVA | 9h 764.5 | 21.2 | 15.2 | N.N.E. | 1 | Tub. | — | — | — | — | 26 | 19 | 760.9 | 25.5 | W. | 1 | Tub. | — | — | |
| HERNANDEZ | 8h 763.6 | 18.8 | 19.8 | S.W. | 1 | O.º | — | — | — | — | 24 | 16 | 762.5 | 27.2 | N.E. | 4 | C.S.º | — | — | |
| MURCIA | 9h 762.7 | 25.2 | 18.4 | S.E. | 0 | Obt. | Min.º | — | — | — | 24 | 18 | 761.0 | 31.0 | W. | 5 | Tub. | — | — | |
| LICANTE | 9h 764.2 | 22.4 | 18.8 | N. | 0 | Obt. | — | — | — | — | 4 | 24 | 763.6 | 21.8 | S.E. | 5 | Obt. | — | — | |
| VALENCIA | 9h 765.2 | 21.1 | 16.7 | W. | 3 | Obt. | — | — | — | — | 1 | 27 | 761.1 | 22.0 | W. | 5 | C.Obt. | — | — | |
| ALBACETE | 9h 765.0 | 25.2 | 19.0 | S.W. | 0 | — | — | — | — | — | 31 | 12 | 762.0 | 29.4 | S.W. | 0 | O.º | — | — | |
| CIUDAD-REAL | 9h 763.6 | 21.2 | 15.2 | N. | 1 | — | — | — | — | — | 26.4 | 13.2 | 760.7 | 24.4 | N.W. | 5 | Tub. | — | — | |
| MADRID | 9h 763.9 | 21.5 | 14.8 | N. | 3 | — | — | — | — | — | 22 | 07 | 762.0 | 21.5 | N. | 2 | Obt. | — | — | |
| TOLEDO | 9h 763.0 | 19.6 | 14.6 | N.W. | 4 | — | — | — | — | — | 25 | 11 | 760.6 | 21.6 | N.W. | 0 | Tub. | — | — | |
| CORRAL | 9h 763.4 | 17.2 | 15.0 | N.N.E. | 0 | — | — | — | — | — | 2 | 18 | 08 | 760.0 | 18.4 | N.E. | 2 | Obt. | — | — |
| ALMORABIDA | 9h 763.7 | 16.7 | 13.9 | N.W. | 1 | — | — | — | — | — | 28 | 09 | 761.5 | 25.8 | N.W. | 1 | O.º | — | — | |
| PUESCA | 9h 764.9 | 17.7 | 13.0 | W. | 0 | — | — | — | — | — | 22 | 12 | 763.4 | 22.0 | W. | 2 | Obt. | — | — | |
| ZARAGOZA | 9h 764.2 | 15.8 | 14.0 | W. | 0 | C.S.º | — | — | — | — | 2 | 26 | 08 | 761.2 | 20.0 | N.W. | 5 | Tub. | — | — |
| TERUEL | 8h 763.2 | 22.2 | 14.0 | S. | 0 | Obt. | Sl.º | — | — | — | 24 | 15 | 761.9 | 26.4 | S.W. | 2 | Obt. | — | — | |
| ARRAGONA | 9h 764.0 | 20.5 | 13.1 | N.N.E. | 5 | O.º | Ma. | — | — | — | 5 | — | — | 21.4 | N. | 1 | C.S.º | — | — | |
| BARCELONA | 8h 764.0 | 20.6 | 17.6 | N. | 5 | O.º | Ma. | — | — | — | — | — | 762.9 | 22.4 | N. | 2 | C.S.º | — | — | |
| ADAQUÉS | 9h 763.8 | 21.0 | 19.8 | N.E. | 1 | Obt. | Sl.º | — | — | — | — | — | 760.6 | 24.4 | N.N.W. | 2 | O.º | — | — | |
| SAHON | 9h 763.5 | 19.8 | — | N.N.W. | 2 | C.Obt. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| ALMA | 9h 762.5 | 21.7 | — | S.E. | 1 | Tub. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| TERCEL | 7h 761.6 | 20.0 | — | N.E. | 1 | Obt. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| ALBUERA | 7h 764.8 | 21.0 | 17.8 | E.N.E. | 1 | C.Obt. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| PAKS | 7h 761.1 | 18.6 | 15.0 | N. | 0 | O.º | — | — | — | — | — | — | — | 761.5 | 28.4 | S.W. | 1 | Tub. | — | — |
| MOENA | 7h 762.3 | 20.4 | 20.1 | N.W. | 4 | Obt. | — | — | — | — | — | — | — | 763.4 | 27.1 | W. | 4 | Obt. | — | — |
| COMA | 7h 762.3 | 20.4 | 20.1 | N.W. | 4 | Obt. | — | — | — | — | — | — | — | 762.8 | 23.1 | S.S.E. | 5 | O.º | — | — |
| AGLIARI | 7h 762.9 | 22.8 | 20.3 | N.N.E. | 1 | C.S.º | — | — | — | — | — | — | — | 763.0 | 25.8 | — | 0 | Obt. | — | — |
| ALBERMO | 7h 762.9 | 22.8 | 20.3 | N.N.E. | 1 | C.S.º | — | — | — | — | — | — | — | 763.0 | 25.8 | — | 0 | Obt. | — | — |

El Director
ARCIMIS.