



Precio de suscripción 15 Plac. semestres. Lit.º Barreda. Preciados 15. Madrid.

ESTADO GENERAL

Se ha desbaratado el anticiclón que cubría toda la Europa del S.W. y las isobaras han perdido la forma regular que afectaban. Las presiones han bajado en todas partes de 4 á 6 mm. Entre Madrid y Marruecos se ha presentado un área de bajas presiones relativas, que influirá sobre los levantes del Estrecho. El tiempo es hermoso en todas partes, de temperatura elevada y algunas neblías. Las presiones más altas residen al W. de las Azores.

Tiempo probable

vientos bonancibles variables y algunas neblías.

| | | | | | |
|------------|----|----|----|----|--|
| EN EL N | id | id | id | id | id |
| " " NW | id | id | id | id | id |
| " " CENTRO | id | id | id | id | y buen tiempo. |
| " " S | id | id | id | id | á fríos del S. y tendencia á un cambio de régimen. |
| " " E | id | id | id | id | como para el Centro. |
| " " NE | id | id | id | id | id |

Observaciones de la mañana.

| Estaciones. | Baróm.º a 0 y al nivel del mar. | Termóm.º | | Viento. | | Estado del cielo. | Estado del mar. | Id. en las 24 horas | | | Id. de la vispera. | | | | |
|---------------|---------------------------------|----------|-------|---------|------------------|-------------------|-----------------|---------------------|--------------------|------|---------------------------------|----------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | Seco | Húm.º | Direc.º | Fuerza de 0 á 9. | | | Pluvia o nieve. | Témp.º extr.º Máx. | Min. | Baróm.º a 0 y al nivel del mar. | Termóm.º seco. | Viento.º Direc.º | Fuerza de 0 á 9. | Estado del cielo. |
| VALENCIA | 771.8 | 3.8 | 2.2 | N.N.E. | 1 | Cd.º | Pic.º | 0.5 | 11.7 | 1.7 | 774.5 | 10.0 | W.S.W. | 5 | Nub.º |
| GRIS NEZ | 770.4 | 9.7 | 9.5 | S.W. | 2 | Obt.º | Pic.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ST. MATHIEU | 771.4 | 6.0 | 6.0 | N.E. | 3 | Brn. | Pic.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ISLA DE AIX | 770.0 | 8.0 | 2.1 | Cal | 0 | Obt.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| BIARRITZ | 769.5 | 8.8 | 4.4 | W. | 4 | Nub. | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| PERPINAN | 770.4 | 8.1 | 7.6 | Cal | 0 | Cub.º | Cal | — | — | — | — | — | — | — | — |
| CABO SICIÉ | 771.9 | 2.6 | 1.5 | N. | 0 | Nub. | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| NIZA | 771.1 | 5.0 | 4.9 | N. | 2 | Brn. | — | — | 16.7 | 4.1 | 771.6 | 12.8 | S. | 2 | Nub.º |
| CLERMONT | 771.9 | 11.4 | 9.0 | E. | 0 | O.º | St.º | — | 21 | 4 | 772.2 | 20.4 | S.E. | 0 | O.º |
| PARIS | 772.1 | 8.6 | 7.2 | W. | 0 | Brn. | Pic.º | — | 24 | 3 | 772.2 | 19.0 | W. | 1 | Brn. |
| S. SEBASTIAN | 771.5 | 5.4 | 5.0 | S.W. | 1 | Nub. | — | — | 17 | 4 | 771.8 | 17.0 | N.E. | 3 | Obt.º |
| BILBAO | 775.1 | — | — | — | — | — | Pic.º | — | — | — | 774.5 | — | S. | 2 | id |
| SANTANDER | 771.6 | 12.4 | — | S. | 7 | Obt.º | id | — | — | — | 773.6 | 14.6 | W. | 2 | Obt.º |
| OVIEDO | 771.0 | 8.3 | 7.6 | S.W. | 2 | Nub. | N.º | — | 13 | 6 | 773.8 | 11.8 | N.W. | 3 | Nub.º |
| AVILES | 771.4 | 13.8 | 10.1 | N.N.E. | 1 | Nub. | Gra | — | — | — | 774.0 | 14.2 | id | 1 | Obt.º |
| VÁRES | 772.6 | 5.4 | 5.3 | S.W. | 3 | Nub. | — | — | 15 | 4 | 773.8 | 14.4 | S.E. | 0 | Obt.º |
| CORUNA | 771.4 | 5.4 | 5.4 | N.E. | 0 | O.º | — | — | 14 | 1 | 773.4 | 13.6 | S.W. | 0 | id |
| FINISTERRE | 772.2 | 5.8 | 5.0 | S.E. | 0 | id | — | — | 21 | 1 | 773.2 | 19.0 | N.W. | 0 | id |
| SANTIAGO | 773.6 | 2.6 | 0.7 | S.N.E. | 0 | id | — | — | 19 | — | 776.0 | 17.8 | N.E. | 1 | O.º |
| PONTEVEDRA | 771.5 | 9.0 | 8.0 | N.E. | 2 | id | — | — | 19 | — | 771.6 | 16.0 | N.E. | 2 | id |
| VIGO | 771.4 | 8.4 | 6.0 | S.E. | 1 | id | — | — | 19 | 0 | 776.0 | 15.0 | S.E. | 1 | id |
| ORENSE | 770.6 | 10.2 | 8.3 | E. | 3 | id | Pic.º | — | 16 | 4 | — | — | — | — | — |
| BURGOS | 770.2 | 8.5 | 8.2 | N.E. | 3 | Nub. | Gra | — | 19 | 9 | 771.7 | 14.3 | N.N.W. | 4 | O.º |
| VALLADOLID | 770.1 | 15.0 | 12.0 | S.E. | 4 | Nub. | Pic.º | — | 19 | 8 | — | — | — | — | — |
| SALAMANCA | 769.4 | 15.1 | 11.9 | N.E. | 1 | Obt.º | Pic.º | — | 18 | 10 | 771.9 | 16.4 | E. | 1 | Obt.º |
| OPORTO | 772.4 | 12.1 | 9.5 | W. | 4 | Cub.º | N.º | — | 18 | 11 | 774.1 | 12.2 | N.N.E. | 5 | Obt.º |
| LISBOA | 775.7 | 13.0 | 10.0 | Cal | 0 | Nub. | N.º | — | 15 | 10 | 776.1 | 12.0 | id | 3 | Nub.º |
| FUNCHAL | 771.0 | 9.6 | 6.8 | E. | 1 | O.º | — | — | 21 | 7 | 771.5 | 20.8 | E. | 1 | O.º |
| PUNTA DELGADA | 771.1 | 11.8 | 9.0 | N.E. | 0 | id | — | — | 22 | 3 | 771.7 | 20.0 | N.E. | 0 | id |
| ANGRA | 770.4 | 12.2 | 9.6 | S.E. | 2 | id | — | — | 23 | 6 | 771.8 | 22.4 | id | 0 | id |
| CÁCERES | 770.4 | 11.8 | 9.5 | N.E. | 2 | id | Pic.º | — | 17 | 10 | 772.5 | 13.9 | S.W. | 2 | id |
| BADAJOS | 770.8 | 13.4 | — | E. | 3 | Obt.º | N.º | — | — | — | 772.4 | 16.8 | E. | 5 | id |
| SEVILLA | 770.5 | 14.7 | 11.7 | S.E. | 4 | Nub. | id | — | 15 | 9 | 773.7 | 15.0 | E. | 4 | Obt.º |
| AYAMONTE | 770.8 | 15.3 | 8.8 | S. | 0 | O.º | — | — | 21 | 6 | 773.0 | 19.5 | S.S.W. | 0 | O.º |
| S. FERNANDO | 770.7 | 9.9 | 7.2 | S.E. | 0 | id | — | — | 14 | 3 | 770.5 | 12.4 | S.S.E. | 0 | id |
| MÁLAGA | 772.2 | 15.8 | 12.0 | N.E. | 2 | id | Gra | — | — | — | 774.5 | 17.2 | E.N.E. | 5 | id |
| JAÉN | 773.0 | 8.0 | 7.0 | S.W. | 1 | id | — | — | 19 | 3 | 774.4 | 17.8 | E. | 3 | id |
| GRANADA | 770.9 | 15.8 | 13.2 | N.E. | 0 | id | Pic.º | — | 14 | 5 | 773.9 | 17.2 | N.E. | 0 | id |
| ALMERIA | 772.1 | 10.6 | 8.2 | S.W. | 0 | id | — | — | 17 | 5 | 774.2 | 16.4 | S. | 0 | id |
| MURCIA | 772.8 | 6.9 | 6.1 | S.N.E. | 0 | id | — | — | 18 | 1 | 771.9 | 17.7 | E. | 2 | id |
| ALICANTE | 774.0 | 6.5 | 5.5 | E. | 1 | id | — | — | 18 | — | 773.6 | 17.1 | N.E. | 1 | id |
| VALENCIA | 772.4 | 8.2 | 4.9 | N.N.E. | 1 | id | — | — | 17.3 | 3.9 | 772.0 | 16.5 | S. | 0 | id |
| ALBACETE | 770.7 | 9.2 | 4.8 | S.W. | 2 | id | — | — | 19 | 0 | 771.0 | 16.3 | W. | 3 | id |
| CIUDAD REAL | 773.8 | 8.6 | 4.6 | N.W. | 4 | id | — | — | 18 | 2 | 771.8 | 14.4 | N.W. | 1 | id |
| MADRID | 770.4 | 5.6 | 3.2 | N.E. | 0 | id | — | — | 18 | — | 772.5 | 18.4 | N.E. | 0 | id |
| SEGOVIA | 771.8 | 12.8 | 7.8 | N.N.W. | 0 | id | — | — | 19 | 6 | 774.0 | 17.8 | W.S.W. | 0 | id |
| ESCORIAL | 771.5 | 8.4 | 5.0 | N.W. | 5 | id | — | — | 19 | 0 | 772.1 | 18.0 | S.E. | 0 | id |
| SORIA | 774.3 | 1.7 | 0.5 | N. | 0 | id | — | — | 19 | — | 771.5 | 17.2 | N. | 0 | id |
| HUESCA | 771.1 | — | — | N. | — | id | — | — | — | — | 776.8 | — | S.W. | 2 | id |
| ZARAGOZA | 770.8 | 12.8 | 10.4 | W. | 0 | id | St.º | — | 18 | 5 | 773.3 | 16.8 | W. | 1 | id |
| TERUEL | 772.8 | 14.3 | 9.8 | Cal | 0 | id | id | — | — | — | 13.7 | Cal | 0 | id | |
| TARRAGONA | 772.8 | 13.0 | 11.0 | S.W. | 2 | id | id | — | — | — | 14.0 | E.N.E. | 1 | id | |
| BARCELONA | 772.0 | 13.8 | 11.8 | S.W. | 0 | id | Cal | — | 14 | 8 | 775.3 | 14.0 | id | 1 | id |
| CADAQUÉS | 771.0 | 8.7 | — | S. | 3 | id | — | — | 15 | 6 | 775.1 | 15.0 | S.W. | 1 | id |
| MAHON | 771.2 | 11.8 | — | S.E. | 3 | Nub. | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| PALMA | 771.9 | 7.0 | — | S.S.E. | 2 | Brn. | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ORAN | 771.8 | 13.0 | — | E. | 1 | Obt.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ARCEL | 770.3 | 12.6 | 11.0 | S.W. | 1 | Obt.º | — | — | — | — | 772.4 | 13.8 | — | — | — |
| TUNEZ | 770.5 | 8.1 | 7.0 | Cal | 0 | id | — | — | — | — | 771.5 | 13.2 | W. | 2 | Obt.º |
| SEKAS | 771.5 | 8.6 | 8.2 | N.W. | 4 | id | — | — | — | — | 774.1 | 15.4 | S.S.W. | 3 | O.º |
| LIORNA | 771.4 | 7.8 | 6.9 | S.W. | 2 | id | — | — | — | — | 772.0 | 11.8 | N. | 1 | id |
| ROMA | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| CAGLIARI | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| PALERMO | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |