



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

La depresión de Irlanda ha caminado poco habiendo aumentado bastante de intensidad, con baja del barómetro de 1 m/m. Su influjo es de corto radio y apenas llega a las costas de Galicia, donde produce pequeña lluvia. En la Península en general sigue siendo bueno el tiempo. En la Mancha hay un secundario de escasa importancia que hasta ahora no causa perturbación alguna sensible. Sigue estacionario el anticiclón de las Azores.

Tiempo probable

| | |
|------------|--|
| EN EL N | vientos bonancibles del W. Detendría lluviosa. |
| " " N.W. | id id id id id. |
| " " CENTRO | id id variables y algún calor. |
| " " S | id id del W. id id. |
| " " E | como para el Centro. |
| " " NE | vientos bonancibles variables. |

Observaciones de la mañana.

| 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. en las 24 horas | | | Id. de la vispera. | | | | | | |
|---------------|---------------------------------|----------|-------|---------------------------------|-------------------|-----------------|---------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|------------------|---------------------------------|-------------------|--------|---|---------|
| | | Seco | Húm.º | | | | Pluvia o nieve. | Tempº extr.º Máx. | Tempº extr.º Min. | Baróm.º a 0 y al nivel del mar. | Termómetro seco. | Viento. Direc.º Fuerza de 0 a 9 | Estado del cielo. | | | |
| VALENTIA | 8h | 748.5 | 13.9 | 12.8 | S.W. | 3 | Obt.º | N.º | 3.3 | 15.6 | 11.7 | 752.2 | 11.1 | W.S.W. | 4 | Obt.º |
| GRIS NEZ | 7h | 753.3 | 11.0 | 13.8 | W.S.W. | 4 | id | N.º | 6 | — | — | — | — | — | — | — |
| ST MATHIEU | 7h | 755.4 | 11.0 | 13.6 | id | 4 | Sl.º | id | 1 | — | — | — | — | — | — | — |
| ISLA DE AIX | 7h | 761.1 | 18.0 | 15.5 | W. | 4 | C.Obt.º | N.º | 10 | — | — | — | — | — | — | — |
| BIARRITZ | 7h | 761.9 | 17.4 | 15.7 | S.W. | 4 | Obt.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| PERPINAN | 7h | 761.4 | 19.0 | 14.9 | N.W. | 2 | id | id | 6 | — | — | — | — | — | — | — |
| CABO SICIÉ | 7h | 758.1 | 18.8 | 17.0 | id | 1 | C.Obt.º | id | — | — | — | — | — | — | — | — |
| NIZA | 7h | 757.6 | 19.1 | 16.6 | S.E. | 1 | id | Cl.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| CLERMONT | 7h | 761.4 | 13.3 | 12.7 | W. | 3 | Obt.º | id | 2 | — | — | — | — | — | — | — |
| PARIS | 7h | 758.1 | 12.2 | 13.3 | S.S.W. | 3 | C.Obt.º | id | 4 | 21.2 | 11.0 | 756.5 | 18.3 | S.S.W. | 3 | Nub.º |
| S. SEBASTIAN | 9h | 762.7 | 15.0 | 15.9 | W. | 3 | Obt.º | Sl.º | 1 | 26 | 14 | 763.0 | 18.9 | W. | 6 | Sl.º |
| BILBAO | 9h | 763.1 | 19.8 | 15.4 | E. | 0 | id | Cal | — | 24 | 14 | 763.6 | 18.6 | N.W. | 4 | Obt.º |
| SANTANDER | 8h | 763.7 | 19.2 | — | S.W. | 2 | C.Obt.º | Sl.º | — | — | — | 762.2 | 19.8 | id | 4 | id |
| OVIEDO | 9h | 762.3 | 17.4 | 13.8 | W. | 1 | C.Obt.º | id | 1 | 19 | 11 | 763.5 | 19.0 | id | 2 | C.Obt.º |
| AVILES | 8h | 763.5 | — | — | W. | 3 | Nub.º | N.º | — | — | — | 762.1 | — | id | 2 | id |
| VÁRES | 8h | 762.6 | 18.6 | — | S.W. | 4 | Sl.º | N.º | — | — | — | 762.8 | 13.0 | W.S.W. | 4 | Obt.º |
| CORUÑA | 7h | 763.1 | 19.5 | 15.7 | id | 6 | Obt.º | N.º | — | 20 | 11 | 765.1 | 18.2 | W. | 4 | id |
| FINISTERRE | 8h | 765.0 | 19.1 | 16.5 | W.S.W. | 2 | id | N.º | — | — | — | 765.4 | 21.9 | W.S.W. | 2 | id |
| SANTIAGO | 9h | 761.4 | 9 | 9 | S.W. | 4 | id | id | — | 23 | 10 | 762.8 | 20.1 | W. | 1 | Nub.º |
| VIGO | 9h | 763.4 | 20.2 | 16.2 | N.W. | 2 | id | Sl.º | — | 30 | (?) | 765.4 | 19.5 | N.W. | 4 | Obt.º |
| ORENSE | 9h | 761.7 | 19.4 | 16.2 | S.W. | 0 | Nub.º | id | — | 25 | 9 | 763.1 | 24.0 | id | 2 | Nub.º |
| BURGOS | 9h | 761.6 | 16.2 | 14.4 | S.W. | 1 | C.S.º | id | — | 27 | 8 | 758.2 | 24.0 | W.S.W. | 1 | C.S.º |
| VALLADOLID | 9h | 761.2 | 21.2 | 16.0 | N.W. | 1 | id | id | — | 29 | 10 | 761.3 | 25.4 | N.W. | 1 | id |
| SALAMANCA | 9h | 765.8 | 19.1 | 16.2 | N. | 4 | C.Obt.º | Sl.º | — | 17 | 12 | — | — | — | — | — |
| OPORTO | 8h | 762.8 | 18.6 | 16.0 | N. | 3 | id | N.º | — | 25 | 16 | 764.5 | 17.8 | N.N.W. | 3 | id |
| LISBOA | 8h | 760.8 | 23.0 | 13.6 | N.W. | 5 | id | Sl.º | — | 28 | 16 | — | — | — | — | — |
| LACOS | 8h | 765.6 | 23.2 | 20.9 | N.E. | 4 | Obt.º | id | — | 25 | 18 | 767.7 | 22.9 | N.E. | 4 | Nub.º |
| FUNCHAL | 8h | 771.5 | — | 17.4 | N.N.E. | — | id | N.º | — | 24 | 19 | 772.0 | 19.7 | id | 2 | id |
| PUNTA DELGADA | 7h | 772.4 | 20.2 | 18.0 | id | 1 | C.S.º | Sl.º | — | 25 | 20 | 773.1 | 22.1 | N. | 1 | Nub.º |
| ANGRA | 8h | 762.1 | 20.7 | 16.3 | N.N.W. | 5 | id | id | — | 33 | 15 | 758.4 | 32.1 | W. | 3 | id |
| CACERES | 9h | 763.2 | 25.9 | 20.0 | N. | 0 | id | id | — | 34 | 14 | 761.6 | 31.5 | N.W. | 1 | id |
| BADAJOS | 9h | 761.4 | 28.6 | 20.4 | N.E. | 2 | id | id | — | 37 | 19 | 759.8 | 36.8 | S.W. | 4 | id |
| HUELVA | 9h | 762.0 | 20.5 | 17.4 | N.W. | 1 | C.S.º | id | — | 30 | 20 | 761.3 | 25.2 | W. | 1 | id |
| S.FERNANDO | 7h | 763.2 | 23.2 | — | W. | 1 | id | Sl.º | — | — | — | 762.3 | 23.7 | E. | 3 | id |
| TARIFA | 8h | 760.5 | 25.0 | 22.0 | S.E. | 4 | id | id | — | 26 | 21 | 760.6 | 25.0 | S.E. | 4 | id |
| MÁLAGA | 9h | 759.0 | 25.3 | 18.6 | E. | 1 | id | id | — | 30 | 21 | 758.9 | 27.2 | N.E. | 1 | id |
| GRANADA | 8h | 760.7 | 28.0 | 23.6 | S.W. | 2 | C.Obt.º | id | — | — | — | 761.6 | 28.0 | S.W. | 3 | C.S.º |
| ALMERÍA | 8h | 762.3 | — | — | E. | 1 | id | id | — | — | — | 764.6 | — | E. | 1 | id |
| AGUILAS | 8h | 761.1 | 26.8 | 22.6 | E. | 1 | id | id | — | 33 | 19 | 760.6 | 31.8 | S. | 3 | id |
| MURCIA | 9h | 758.6 | 29.2 | 27.0 | N.E. | 1 | id | Cal | — | 30 | 12 | 759.3 | 29.0 | S.E. | 1 | id |
| ALICANTE | 8h | 761.3 | 26.4 | 19.8 | N.E. | 1 | Nub.º | id | — | 30 | 22 | 759.0 | 29.8 | S.E. | 2 | id |
| DENIA | 9h | 759.9 | 24.1 | 16.8 | W.S.W. | 1 | id | id | — | 33 | — | 757.3 | 31.8 | S.S.W. | 2 | id |
| VALENCIA | 9h | 759.1 | 20.2 | 14.2 | W. | 0 | C.S.º | id | — | 37 | 13 | 758.2 | 35.4 | W. | 0 | C.Obt.º |
| ALBACETE | 9h | 761.0 | 22.0 | 15.0 | S.E. | 0 | id | id | — | 31.6 | 12.5 | 757.0 | 30.4 | W.S.W. | 2 | C.S.º |
| CIUDAD-REAL | 9h | 762.1 | 18.3 | 12.5 | N.W. | 4 | id | id | — | 29 | 13 | 757.8 | 27.2 | N.W. | 2 | id |
| MADRID | 9h | 760.2 | 21.0 | 15.0 | S.W. | 3 | id | id | — | 30 | 12 | 757.2 | 27.0 | id | 3 | C.S.º |
| SEGOVIA | 9h | 759.7 | 17.4 | 12.6 | W.S.W. | 4 | Nub.º | id | — | 27 | (?) | 757.2 | 25.2 | S.W. | 5 | Obt.º |
| ESCORIAL | 9h | 761.4 | 21.2 | 18.0 | N.W. | 1 | id | id | — | 34 | 15 | 760.2 | 31.8 | N.W. | 0 | id |
| SORIA | 9h | 760.6 | 20.7 | 18.1 | id | 0 | id | id | — | 33 | 12 | 756.4 | 31.2 | id | 0 | id |
| ZARAGOZA | 8h | 761.1 | — | — | E. | 5 | Obt.º | N.º | — | — | — | 760.6 | — | N. | 2 | id |
| TERUEL | 9h | 761.0 | 23.6 | 20.4 | S.S.E. | 0 | id | N.º | 1 | 24 | 20 | 759.5 | 27.4 | W.S.W. | 4 | C.S.º |
| TARRAGONA | 8h | 759.7 | 23.0 | 18.1 | Cal | 0 | id | Sl.º | — | — | — | 760.5 | 25.9 | N. | 3 | Obt.º |
| BARCELONA | 8h | 760.9 | 28.0 | 22.6 | N.E. | 2 | id | id | — | — | — | — | — | S.S.W. | 4 | id |
| CADAQUÉS | 8h | — | — | — | S. | 1 | id | Cal | — | 30 | 27 | 761.6 | 27.6 | S. | 1 | C.S.º |
| MAHON | 8h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| PALMA | 9h | 759.7 | 25.1 | — | S. | 2 | Nub.º | id | — | — | — | — | — | — | — | — |
| IBIZA | 7h | 760.0 | 26.4 | — | E. | 1 | C.S.º | id | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ORAN | 7h | 759.3 | 23.0 | — | S. | 1 | id | id | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ARCEL | 7h | 761.0 | 26.0 | — | E. | 1 | id | id | — | — | — | — | — | — | — | — |
| TUNEZ | 7h | 758.2 | 24.2 | 20.0 | W.S.W. | 4 | C.Obt.º | id | — | — | — | 758.7 | 26.0 | W. | 1 | C.S.º |
| SFAKS | 7h | 759.1 | 21.4 | 19.0 | N. | 3 | id | id | — | — | — | 759.0 | 26.8 | W. | 4 | C.S.º |
| LIORNA | 7h | 759.6 | 22.8 | 19.4 | N.N.W. | 2 | id | id | — | — | — | 761.2 | 28.6 | N.W. | 6 | id |
| ROMA | 7h | 760.4 | 23.8 | 20.6 | Cal | 0 | id | id | — | — | — | 760.8 | 26.7 | N. | 6 | id |
| CAGLIARI | 7h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| PALE RMO | 7h | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |