



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

En el canal de la Mancha hay un mínimo principal, poco profundo, y sin embargo importante, pues produce lluvias intensas y que abrazan una gran extensión, pues llegan desde el paraje indicado a Lagos y S. Fernando. Media Península se halla sometida al régimen pluvioso, con vientos bonancibles y aires frescos del S.º cuadrante. Hay dos pequeños secundarios en Savante y Argelia que contribuyen a mantener el estado de perturbación de la atmósfera. En las Azores permanece estacionario el barómetro.

Tiempo probable

| | | | | | |
|------------|--|----|---|----|-----|
| EN EL N | vientos bonancibles a frescos del S.º cuadrante lluviosos. | | | | |
| " " N.W | id | id | id | id | id. |
| " " CENTRO | id | id | de la región del W. de tendencia lluviosa y tormentosa. | | |
| " " S | id | id | de dirección variable. | | |
| " " E | id | id | del S. calurosos. | | |
| " " NE | id | id | id. | | |

Observaciones de la mañana.

| Estaciones | Baróm.º a 0 y al nivel del mar. | Termóm.º | | Viento. | | Estado del cielo. | | Id. en las 24 horas | | | Id. de la vispera. | | | | |
|---------------|---------------------------------------|----------|---------|---------|---------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------|---------------------|-------------------------|---|---------|
| | | Seco | Húm. | Direc.º | Fuerza de 0 a 9. | Estado del mar. | Fluvia o nieve. | Temp.º extr.º | Baróm.º a 0 y al nivel del mar. | Termó metro seco. | Viento. | Fuerza de 0 a 9. | Estado del cielo. | | |
| | | | | | | | | Max. | Min. | | | | | | |
| VALENTIA | 758.2 | 13.9 | 11.1 | N.W. | 4 | Nub.º | Pl.º | 1 | 14.4 | 11.1 | 755.6 | 13.3 | N.W. | 5 | Obt.º |
| GRIS NEZ | 752.1 | 17.5 | 16.8 | E. | 1 | Slw. | Sl.º | 8 | — | — | — | — | — | — | — |
| ST MATHIEU | 754.3 | 12.8 | 12.5 | N.W. | 1 | Nub.º | N.º | 33 | — | — | — | — | — | — | — |
| ISLA DE AIX | 756.8 | 19.5 | 19.0 | W. | 4 | Obt.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| BIARRITZ | 756.8 | 21.2 | 20.0 | W.N.W. | 5 | id | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| PERPINAN | 757.6 | 22.7 | 20.9 | N.E. | 1 | C.Obt.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| CABO SICIÉ | 761.6 | 21.2 | 19.4 | E. | 5 | Nub.º | N.º | — | — | — | — | — | — | — | — |
| NIZA | 761.6 | 23.7 | 18.4 | Cal | 0 | Obt.º | Cal | — | — | — | — | — | — | — | — |
| CLERMONT | 762.9 | 22.2 | 17.2 | S.S.W. | 5 | Nub.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| PARIS | 754.1 | 18.4 | 17.4 | id | 2 | Slw. | — | 1 | 26.5 | 17.0 | 757.5 | 24.3 | S.W. | 9 | C.S.º |
| S. SEBASTIAN | | | | | | | | | | | | | | | |
| BILBAO | 759.2 | 19.1 | — | W.N.W. | 7 | Obt.º | N.º | 10 | — | — | 756.7 | 28.0 | N.E. | 2 | Nub.º |
| SANTANDER | 760.7 | 18.2 | 15.4 | N.W. | 1 | Slw. | — | 5 | 21 | 15 | 756.8 | 26.0 | id | 2 | C.Obt.º |
| OVIEDO | 760.6 | — | — | W. | 2 | id | Sl.º | — | — | — | 757.9 | — | E. | 2 | Obt.º |
| AVILÉS | 760.6 | 19.0 | — | W.S.W. | 3 | Obt.º | N.º | — | — | — | 756.8 | 23.0 | S.S.W. | 3 | id |
| VÁRES | 756.8 | 16.3 | — | W. | 7 | id | Pl.º | — | 24 | 15 | 756.6 | 19.6 | S.W. | 5 | Slw. |
| CORUÑA | | | | | | | | | | | | | | | |
| FINISTERRE | | | | | | | | | | | | | | | |
| SANTIAGO | | | | | | | | | | | | | | | |
| VIGO | 762.2 | 18.6 | 11.4 | S.W. | 2 | id | N.º | 41 | 24 | 16 | 757.8 | 19.7 | W. | 5 | Obt.º |
| ORENSE | | | | | | | | | | | | | | | |
| ORENSE | 759.7 | 15.0 | 14.0 | id | 1 | id | — | — | 32 | 10 | 764.3 | 30.0 | S.W. | 3 | Obt.º |
| BURGOS | 761.8 | 17.0 | 17.0 | id | 6 | id | — | 3 | 32 | 12 | 758.8 | 30.0 | S.W. | 7 | C.Obt.º |
| VALLADOLID | 763.4 | 18.8 | 15.8 | id | 5 | id | — | 8 | 32 | 12 | 758.8 | 30.4 | N.W. | 0 | C.S.º |
| SALAMANCA | 761.9 | 21.4 | 20.1 | W. | 3 | C.Obt.º | Sl.º | 25 | 26 | 17 | — | — | — | — | — |
| OPORTO | 762.2 | 19.8 | 17.6 | S.S.W. | 3 | Obt.º | N.º | 6 | 23 | 18 | 761.9 | 19.1 | W.N.W. | 4 | Slw. |
| LISBOA | 760.5 | 20.8 | 19.0 | S.W. | 1 | id | N.º | 2 | 31 | 19 | — | — | — | — | — |
| LAGOS | 763.9 | 24.1 | 21.2 | id | 1 | Nub.º | Sl.º | — | 25 | 18 | 764.6 | 24.0 | N.W. | 1 | C.Obt.º |
| FUNCHAL | 762.8 | 20.6 | 20.0 | id | 2 | Nub.º | N.º | — | 33 | 20 | 763.9 | 32.8 | id | 1 | Nub.º |
| PUNTA DELGADA | 761.6 | 21.8 | 21.0 | W.S.W. | 2 | Obt.º | id | — | 25 | 21 | 762.6 | 27.4 | W. | 2 | C.Obt.º |
| ANGRA | 761.6 | 19.5 | 16.3 | S.º | 3 | Nub.º | — | 16 | 32 | 15 | 758.9 | 31.4 | S. | 3 | C.Obt.º |
| CÁCERES | 763.0 | 23.5 | 19.5 | N.W. | 0 | Obt.º | — | 5 | 35 | 18 | 760.0 | 33.6 | S.W. | 0 | Obt.º |
| BADAJOS | | | | | | | | | | | | | | | |
| SEVILLA | | | | | | | | | | | | | | | |
| HUELVA | 763.4 | 21.1 | 21.9 | S.S.W. | 2 | C.Obt.º | N.º | — | — | — | 762.1 | 27.6 | W.N.W. | 1 | C.Obt.º |
| S. FERNANDO | 763.7 | 22.8 | — | W.N.W. | 2 | Nub.º | id | — | — | — | 763.0 | 25.8 | W. | 3 | Obt.º |
| TARIFA | 759.4 | 30.0 | 21.7 | N.W. | 6 | id | Sl.º | — | 27 | 21 | 760.0 | 26.0 | S.E. | 4 | id |
| MALAGA | 759.6 | 25.0 | 20.1 | W. | 2 | C.Obt.º | — | — | 32 | 21 | 757.6 | 30.2 | S.S.W. | 1 | Nub.º |
| GRANADA | | | | | | | | | | | | | | | |
| ALMERÍA | 762.7 | — | — | E. | 1 | C.S.º | id | — | — | — | 764.5 | — | E. | 1 | Obt.º |
| AGUILAS | 760.4 | 25.2 | 22.8 | S.W. | 1 | Obt.º | — | — | 36 | 21 | 760.7 | 33.2 | E. | 3 | Nub.º |
| MURCIA | 758.6 | 28.2 | 26.0 | N.E. | 1 | id | id | 3 | 30 | 19 | 759.0 | 29.8 | N.E. | 0 | id |
| ALICANTE | | | | | | | | | | | | | | | |
| DENIA | 759.0 | 26.4 | 24.2 | E. | 1 | Nub.º | — | — | 28 | 22 | 761.5 | 27.4 | E. | 2 | id |
| VALENCIA | 758.7 | 27.7 | 10.7 | W.S.W. | 2 | C.S.º | — | — | 36 | 20 | 757.5 | 35.0 | W. | 1 | Obt.º |
| ALBACETE | | | | | | | | | | | | | | | |
| CIUDAD REAL | 760.6 | 17.1 | 16.5 | W. | 2 | Slw. | — | 0.65 | 32.7 | 17.2 | 757.4 | 31.6 | W. | 3 | C.S.º |
| MADRID | 760.4 | 16.0 | 12.2 | N. | 3 | Obt.º | — | 9 | 33 | 11 | 755.7 | 31.2 | S. | 5 | Form. |
| SEGOVIA | 760.4 | 15.2 | 12.8 | S.E. | 0 | id | — | 1 | 31 | 13 | 757.1 | 29.0 | S.W. | 4 | Obt.º |
| ESCORIAL | 757.7 | 15.4 | 11.6 | W.S.W. | 4 | id | — | — | 30 | (?) | 758.6 | 29.4 | id | 5 | Nub.º |
| SORIA | 759.1 | 26.2 | 23.2 | N.W. | 5 | id | — | — | 37 | 19 | 756.9 | 34.8 | S.E. | 0 | Obt.º |
| ZARAGOZA | 757.5 | 26.2 | 24.4 | S. | 3 | Nub.º | — | — | 36 | 17 | 757.3 | 33.4 | S.W. | 3 | Obt.º |
| TERUEL | 759.7 | — | — | S.W. | 2 | Obt.º | Sl.º | — | — | — | 761.7 | — | id | 2 | Nub.º |
| TARRAGONA | 758.8 | 25.8 | 23.4 | W.S.W. | 0 | id | id | — | 29 | 21 | 761.5 | 26.8 | id | 1 | id |
| BARCELONA | 760.7 | 23.2 | 19.1 | Cal | 0 | Nub.º | Cal | — | — | — | 760.7 | 26.0 | S.W. | 4 | C.S.º |
| CADAQUÉS | | | | | | | | | | | | | | | |
| MAHON | | | | | | | | | | | | | | | |
| PALMA | 761.4 | 17.2 | (?)23.6 | S. | 1 | C.S.º | id | — | 29 | 22 | 762.0 | 27.2 | S.W. | 1 | C.S.º |
| IBIZA | | | | | | | | | | | | | | | |
| ORAN | 760.7 | 23.5 | — | S. | 4 | Nub.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| ARGEL | 760.9 | 25.0 | — | E. | 1 | C.S.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| TUNEZ | | | | | | | | | | | | | | | |
| SFAKS | 761.7 | 28.0 | — | W.S.W. | 2 | Nub.º | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| LIORNA | | | | | | | | | | | | | | | |
| ROMA | | | | | | | | | | | | | | | |
| CAGLIARI | | | | | | | | | | | | | | | |
| PALERMO | | | | | | | | | | | | | | | |