



| Estaciones. | Baróm ^o a Oyamvel del mar | | Termóm ^o | | Viento | | Estado del cielo | | Estado del mar | | Id. de la mañana. | | | Id. de la vispera. | | |
|--------------------|--------------------------------------|---------|---------------------|------------------|---------------------|----------------|------------------|---------------|-----------------|-----------------------------------|-------------------|------|---------------------------------------|--------------------|----------------------------|----------------|
| | Baróm ^o | Oyamvel | Seco. | Húm ^o | Dirrec ^o | Fuerza de Oa9. | Est. del cielo. | Est. del mar. | lluvia & nieve. | Temp ^o ex ^o | Máx. | Min. | Baróm ^o a Oyamvel del mar. | Termómetro seco. | Viento Dirrec ^o | Fuerza de Oa9. |
| VALENTIA (8h) | 767.8 | 14.4 | 12.2 | N.W. | 2 | Nub. | N. | 2.7 | 16.1 | 12.2 | 769.9 | 15.0 | W.S.W. | 2 | Nub. | |
| OSNEZ (7h) | 766.2 | 17.2 | 15.8 | S.W. | 1. | b. d. | cal | — | 22 | 15 | 766.5 | 20.6 | cal | 0 | N. | |
| S. MATHIEU (7h) | 767.0 | 14.4 | 17.8 | N.N.E. | 1. | N. | N. | — | 20 | 12 | 768.1 | 17.2 | N. | 2 | b. d. | |
| LA DE AIX (7h) | 767.7 | 20.7 | 20.6 | cal | 0 | tormenta | cal | — | 27 | 20 | 768.9 | 22.4 | N.N.W. | 1. | b. d. | |
| ARRIÁN (7h) | 767.6 | 27.0 | 22.0 | N.W. | 2 | N. | — | — | 27.2 | 22.4 | 764.4 | 27.2 | N.N.W. | 0 | b. d. | |
| BOBOSICIE (7h) | 761.7 | 23.8 | 22.0 | N. | 1 | Bur. | dl. | — | 24 | 22 | 762.2 | 22.0 | W. | 3 | Bur. | |
| NEA (7h) | 762.0 | 23.6 | 22.5 | cal | 0 | Bur. | cal | — | 22 | 21 | 762.7 | 24.5 | cal | 0 | Nub. | |
| GERMONT (7h) | 765.0 | 20.2 | 17.4 | S.N.E. | 0 | N. | — | — | 22.7 | 14.7 | 764.0 | 23.8 | N. | 2 | N. | |
| PARIS (7h) | 766.4 | 17.0 | 15.6 | N.N.E. | 0 | b. d. | — | — | 22.5 | 14.8 | 767.0 | 21.0 | N. | 2 | b. d. | |
| S. SEBASTIAN (9h) | 768.7 | 20.5 | 20.0 | N.W. | 0 | dl. | cal | — | 24 | 19 | 769.7 | 22.0 | N. | 1. | Nub. | |
| LEBAO (9h) | 766.7 | 22.2 | 20.0 | N.W. | 0 | b. d. | — | — | — | — | 768.8 | 22.0 | N.N.W. | 4 | b. d. | |
| SANTANDER (8h) | 767.7 | 20.0 | 17.8 | N.E. | 3 | tormenta | N. | — | — | — | 768.9 | 22.6 | N.E. | 4 | b. d. | |
| BIEDO (9h) | 765.7 | 20.0 | 19.0 | N.E. | 3 | b. d. | — | — | — | — | 767.2 | 22.8 | N.E. | 3 | b. d. | |
| ALÉS (8h) | 766.7 | 18.0 | 17.4 | N.W. | 4 | b. d. | N. | — | — | — | 768.7 | 19.2 | N.E. | 2 | b. d. | |
| VIREZ (8h) | 767.1 | 20.0 | 18.0 | N.N.E. | 3 | b. d. | N. | — | — | — | 769.8 | 21.0 | N.N.W. | 5 | b. d. | |
| ORUÑA (7h) | 767.8 | 20.7 | 18.7 | N.E. | 6 | Nub. | N. gra | — | — | — | 767.7 | 27.1 | N.N.E. | 6 | b. d. | |
| BIESTERRE (9h) | 764.6 | 21.7 | 18.8 | N.E. | 4 | b. d. | — | — | — | — | 766.6 | 23.6 | N.E. | 4 | N. | |
| SANTIAGO (9h) | 762.7 | 26.5 | 21.6 | N.E. | 1. | N. | — | — | — | — | 764.5 | 30.4 | N. | 2 | N. | |
| PONTEVEDRA (9h) | 762.8 | 24.8 | 17.6 | S.E. | 0 | N. | dl. | — | — | — | 766.8 | 24.2 | W. | 0 | N. | |
| VIGO (9h) | 763.5 | 27.0 | 19.7 | N.E. | 2 | Nub. | — | — | — | — | 764.9 | 25.0 | N.E. | 1 | N. | |
| ORENSE (9h) | 765.7 | 18.2 | 17.0 | N.N.E. | 1. | b. d. | — | — | — | — | 762.4 | 31.4 | N.N.E. | 0 | Nub. | |
| BRUGOS (9h) | 767.2 | 25.0 | 20.0 | N.E. | 1. | b. d. | — | — | — | — | 767.9 | 29.6 | N. | 0 | N. | |
| VALLADOLID (9h) | 767.8 | 20.0 | 20.8 | N.W. | 0 | N. | — | — | — | — | 766.0 | 27.6 | S.W. | 1. | Nub. | |
| SALAMANCA (9h) | 767.4 | 20.8 | 19.0 | S.W. | 3 | N. | N. | — | — | — | 765.2 | 20.0 | S.W. | 2 | N. | |
| PORTO (8h) | 767.2 | 27.3 | 19.1 | N. | 3 | N. | N. | — | — | — | 767.7 | 24.8 | N.N.W. | 3 | N. | |
| LEBOA (8h) | 762.8 | 24.0 | 20.0 | S.E. | 1 | N. | N. | — | — | — | 767.9 | 21.0 | S.E. | 1. | N. | |
| LIGOS (8h) | 766.6 | 24.8 | 19.1 | N.E. | 2 | N. | N. | — | — | — | 767.4 | 24.4 | N.E. | 2 | N. | |
| FINCHAL (8h) | 768.1 | 22.4 | 20.4 | S. | 4 | b. d. | N. | — | — | — | 770.2 | 22.0 | S.E. | 2 | b. d. | |
| PUNTA DELGADA (7h) | 766.5 | 20.7 | 19.2 | S. | 3 | b. d. | cal | — | — | — | 768.4 | 21.5 | S.W. | 5 | b. d. | |
| ANTRA (8h) | 766.8 | 18.9 | 18.5 | S.W. | 3 | dl. | N. | — | — | — | 768.2 | 19.6 | S.W. | 4 | Nub. | |
| HORTA (8h) | 767.7 | 27.0 | 24.0 | W. | 0 | N. | — | — | — | — | 762.4 | 22.0 | S. | 0 | N. | |
| LAUNA (9h) | 764.7 | 30.2 | 22.8 | W.S.W. | 2 | N. | — | — | — | — | 767.8 | 41.8 | W.S.W. | 1 | N. | |
| BAIAJOZ (9h) | 767.0 | 31.8 | 20.4 | S.N.E. | 1 | N. | — | — | — | — | 762.6 | 39.6 | S.W. | 3 | N. | |
| CÓDOBA (9h) | 762.9 | 30.4 | 21.4 | S.W. | 2 | N. | — | — | — | — | 767.1 | 40.4 | S.W. | 2 | N. | |
| SEILLA (9h) | 762.9 | 26.7 | 21.3 | S.E. | 4 | N. | — | — | — | — | 767.9 | 27.7 | S.W. | 4 | N. | |
| HULVA (9h) | 762.9 | 26.7 | 21.3 | S.E. | 4 | N. | — | — | — | — | 767.9 | 27.7 | S.W. | 4 | N. | |
| SAIFERNANDO (7h) | 767.1 | 25.2 | 22.6 | S. | 2 | Nub. | dl. | — | — | — | 763.9 | 27.6 | S. | 5 | N. | |
| TARIFA (8h) | 762.9 | 28.0 | 22.3 | W.S.W. | 4 | N. | id. | — | — | — | 764.7 | 27.6 | S.E. | 4 | N. | |
| MÁLAGA (9h) | 762.9 | 31.0 | 28.2 | N.E. | 3 | N. | — | — | — | — | 762.2 | 34.7 | S.E. | 2 | b. d. | |
| MELILLA (9h) | 762.9 | 30.4 | 19.2 | S.N.E. | 1. | N. | — | — | — | — | 762.7 | 34.8 | S. | 1. | N. | |
| JÉN (9h) | 762.6 | 26.4 | 22.6 | S. | 1. | N. | — | — | — | — | 764.4 | 32.6 | S.W. | 3 | N. | |
| CANADA (9h) | 764.4 | 25.8 | 19.8 | S.W. | 1. | N. | — | — | — | — | 765.7 | 37.8 | S. | 3 | N. | |
| AMERÍA (8h) | 764.4 | 25.8 | 19.8 | S.W. | 1. | N. | — | — | — | — | 765.7 | 37.8 | S. | 3 | N. | |
| MURCIA (9h) | 762.9 | 31.0 | 28.2 | N.E. | 3 | N. | — | — | — | — | 762.2 | 34.7 | S.E. | 2 | b. d. | |
| ALICANTE (9h) | 762.8 | 29.5 | 15.9 | S. | 3 | Nub. | — | — | — | — | 762.1 | 35.7 | S.E. | 2 | Nub. | |
| ABACETE (9h) | 762.6 | 28.7 | 18.1 | S.W. | 0 | N. | — | — | — | — | 761.7 | 35.0 | cal | 0 | b. d. | |
| CIDAD-REAL (9h) | 761.9 | 28.7 | 17.5 | S. | 2 | Nub. | — | — | — | — | 760.7 | 32.0 | S.E. | 1. | b. d. | |
| MADRID (9h) | 760.1 | 27.0 | 19.0 | S.E. | 0 | b. d. | — | — | — | — | 760.7 | 32.0 | S.E. | 1. | b. d. | |
| EDORIAL (9h) | 760.1 | 27.0 | 19.0 | S.E. | 0 | b. d. | — | — | — | — | 760.7 | 32.0 | S.E. | 1. | b. d. | |
| SAROVIA (9h) | 765.4 | 33.0 | 15.2 | N. | 0 | Nub. | — | — | — | — | 761.4 | 34.4 | S.W. | 0 | Nub. | |
| GADALAJARA (9h) | 761.6 | 26.6 | 20.4 | S.E. | 0 | b. d. | — | — | — | — | 761.7 | 35.8 | S.W. | 2 | Nub. | |
| SRIA (9h) | 761.4 | 29.2 | 18.0 | S.E. | 1. | b. d. | — | — | — | — | 762.0 | 31.8 | S.E. | 2 | Nub. | |
| HESCA (9h) | 764.1 | 30.0 | 21.1 | W. | 1. | b. d. | — | — | — | — | 763.0 | 34.4 | S.E. | 3 | N. | |
| ZARAGOZA (9h) | 765.7 | 29.2 | 22.8 | S.E. | 3 | b. d. | — | — | — | — | 761.7 | 38.0 | S.E. | 1. | b. d. | |
| TRUEL (9h) | 767.4 | 26.3 | 25.6 | S.W. | 0 | Nub. | — | — | — | — | 763.2 | 31.4 | S.E. | 3 | b. d. | |
| BROCELONA (9h) | 766.7 | 32.0 | 22.4 | S.W. | 0 | N. | N. | — | — | — | 764.7 | 32.0 | S.W. | 3 | N. | |
| VAHÓN (9h) | 764.1 | 30.0 | 23.6 | S. | 1. | N. | — | — | — | — | 766.7 | 31.8 | S.E. | 1 | N. | |
| PLMA (9h) | 764.1 | 30.6 | 26.8 | S. | 1 | N. | dl. | — | — | — | 766.6 | 30.4 | S.W. | 1 | N. | |
| CÁN (9h) | 763.9 | 24.6 | — | S. | 1 | b. d. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| ÁGEL (7h) | 762.6 | 27.5 | — | S. | 1. | b. d. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| TINEZ (7h) | 767.9 | 26.0 | — | N.N.E. | 1. | N. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| BAKS (7h) | 762.7 | 26.8 | 22.6 | cal | 0 | N. | — | — | — | — | 764.4 | 27.6 | W. | 2 | N. | |
| LORNA (7h) | 767.7 | 22.0 | 20.2 | N. | 0 | N. | — | — | — | — | 767.6 | 23.6 | W. | 1 | N. | |
| RIMA (7h) | 763.7 | 27.4 | 31.6 | N.W. | 4 | N. | — | — | — | — | 764.3 | 28.0 | S.E. | 4 | N. | |
| GLIARI (7h) | 762.9 | 25.2 | 18.7 | S.W. | 2 | N. | — | — | — | — | 766.0 | 22.8 | N.E. | 1 | N. | |

El área de presiones débiles relativas de las Canarias se ha remontado hacia el N.E.; en el Estrecho sopla levante moderado. En la Mancha se ha concretado al fin un mínimo tormentoso bajando el barómetro H^{mm} con vientos variables. El tiempo es muy incierto en todas partes. En Cantabria y las Cronias han descargado lluvias y tormentas. También ha llovido bastante en Burgos. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al S.W. de Irlanda. El calor es excesivo y extraordinario en Andalucía y Extremadura; Badajoz y Sevilla 42° , Córdoba 41° , Salamanca y Zaragoza 39° , Ciudad-Real 38° , Valladolid y Jén 37° .

Tiempo probable

EN EL N. vientos bonancibles de la región del N. lluvias y tormentas.
 " " N.W. " " variables y tiempo incierto.
 " " CENTRO " variables, lluvias y tormentas. calor.
 " " S. " " y tiempo incierto y tormentoso. calor.
 " " E. como para el centro.
 " " N.E. " " " " " "

El Director
ARCIMIS