



### ESTADO GENERAL

En el canal de la Mancha hay una depresión y otra de igual intensidad en el golfo de Genova. En la Península han empezado las lluvias en Galicia y Cantabria; los vientos son frescos y duros del 3º al 4º cuadrante. El tiempo es muy incierto y de tendencia lluviosa, menos en el Mediodía y Levante. Sigue la baja barométrica acentuada y el núcleo del anticiclón se ha trasladado rápidamente de Castilla la Vieja, al N. de las Azores. Las temperaturas son moderadas y en la región de Levante altas.

#### Tiempo probable

EN EL N      Vientos frescos y duros del 4º cuadrante y lluvias. Fríos.

NW            "            "            "            "            "            "            "

CENTRO      "            "            del 4º cuadrante y lluvias. Frío.

S              "            "            "            "            y tiempo incierto y lluvioso

E              "            "            "            "            "            "            "

NE            como para el Centro.

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		30. de la víspera.					
		Seco.	Húm.	Dirrec. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9			Nuvia o nieve	Temp. extra Máx. Min.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termo metro seco.	Viento Dirrec. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
VALENTIA	750.8	7.8	5.6	N.W.	7	C. nub.	Sra	2.3	8.9	5.6	753.1	7.8	W.	8	C. nub.
CRIS NEZ	750.8	7.0	4.3	N.W.	5	C. nub.	N. gra	3	—	—	—	—	—	—	—
S <sup>t</sup> MATHIEU	753.0	7.0	6.0	W.	4	C. nub.	M. gra	9	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	759.8	9.4	6.9	W.	7	Lluv.	M. gra	7	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	758.4	6.3	4.1	N.W.	3	C. nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	754.3	5.0	2.2	N.W.	5	C. nub.	M. gra	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	749.8	7.4	1.7	N.W.	2	C. nub.	Rib	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	750.9	2.1	1.7	S.W.	3	C. nub.	—	5	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	759.1	7.5	5.1	W.	5	Lluv.	M. nub.	2	8.5	1.3	753.4	4.1	S.W.	8	C. nub.
PARIS	759.0	8.2	6.6	W.	10	Lluv.	Sra	19	12	5	766.8	12.1	S.S.E.	5	Lluv.
S <sup>t</sup> SEBASTIAN	759.3	—	—	W.	8	Lluv.	Sra	13	13	6	768.2	11.6	N.W.	5	Lluv.
BILBAO	761.4	6.2	—	W.	8	Lluv.	—	7	15	5	767.4	—	W.	7	C. nub.
SANTANDER	—	—	—	—	—	—	—	4	15	5	769.0	11.6	W.	4	C. nub.
OVIEDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AVILES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA	764.1	10.6	10.0	W.	7	Lluv.	M. gra	14	8	8	771.9	12.6	W.N.W.	5	Nub.
FINISTERRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO	764.7	8.8	8.3	N.W.	5	Lluv.	—	6	12	6	772.7	10.3	N.W.	3	C. nub.
PONTEVEDRA	766.6	10.9	10.4	W.	4	Lluv.	—	7	14	8	773.6	14.0	W.	0	C. nub.
NIGO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORENSE	764.5	11.4	8.8	W.S.W.	6	C. nub.	—	16	7	7	761.4	15.6	N.W.	3	C. nub.
BURGOS	763.2	3.0	2.0	S.W.	2	C. nub.	—	2	14	1	766.9	13.0	W.S.W.	3	C. nub.
VALLADOLID	764.4	6.0	4.4	W.	3	Nub.	—	19	1	1	768.1	16.4	N.W.	2	C. nub.
SALAMANCA	766.7	4.6	3.8	W.	5	C. nub.	—	15	1	1	772.6	13.4	N.W.	3	C. nub.
OPORTO	769.0	10.2	9.1	N.W.	4	C. nub.	—	1	15	7	—	—	—	—	—
LISBOA	770.6	11.3	9.8	N.W.	4	C. nub.	Pic. gra	17	10	10	772.1	12.4	N.	4	C. nub.
Lagos	770.8	14.0	10.6	S.E.	5	Nub.	M. gra	27	10	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	768.8	12.2	10.0	N.E.	4	Nub.	M. gra	25	16	16	768.9	21.2	E.N.E.	2	C. nub.
PUNTA DELGADA	774.3	14.4	11.6	N.E.	1	Nub.	M. gra	17	13	13	774.0	15.0	E.	4	Nub.
ANGRA	775.0	14.0	13.0	E.	5	C. nub.	M. gra	16	12	12	774.0	14.6	E.	3	C. nub.
LAGUNA	765.2	10.5	13.0	S.	3	Nub.	—	21	8	8	766.7	14.0	S.	2	C. nub.
CÁCERES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	768.9	10.0	9.5	N.W.	1	Nub.	—	20	5	5	769.5	19.8	S.W.	1	C. nub.
CORDOBA	766.7	11.8	10.0	E.S.E.	1	Nub.	—	21	7	7	769.3	21.0	S.W.	1	C. nub.
SEVILLA	768.4	11.8	8.2	N.E.	6	Nub.	—	26	7	7	769.0	25.2	W.	1	Nub.
S <sup>t</sup> FERNANDO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	765.0	14.1	13.3	W.	5	C. nub.	Rib.	—	—	—	767.6	16.7	E.	1	Nub.
MÁLAGA	764.3	16.1	11.0	N.W.	5	Nub.	Rib.	19	13	13	768.4	19.0	S.W.	4	Nub.
MELILLA	763.0	16.7	16.6	S	7	C. nub.	Rib.	17	10	10	768.6	15.9	N.E.	1	Nub.
JAEN	770.5	10.0	7.0	—	4	Nub.	—	21	9	9	764.2	—	N.W.	3	Nub.
GRANADA	766.2	10.1	7.2	W.N.W.	3	Nub.	—	17	5	5	770.1	17.5	E.	1	Nub.
ALMERIA	761.8	16.5	14.2	E.S.E.	1	C. nub.	—	—	—	—	767.0	18.1	S.W.	4	C. nub.
MURCIA	762.6	14.6	10.6	S.W.	1	Nub.	—	27	8	8	766.0	24.4	S.W.	3	C. nub.
ALICANTE	759.9	16.2	15.0	W.S.W.	7	Nub.	Cal	26	14	14	761.0	22.0	N.W.	3	Nub.
VALENCIA	760.4	14.3	12.0	S.W.	0	Nub.	—	23	12	12	765.3	21.8	S.	0	Nub.
ALBACETE	764.6	7.3	4.7	W.N.W.	4	Nub.	—	17	0	0	766.9	16.9	W.N.W.	4	Nub.
CIUDAD-REAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	764.0	7.8	4.3	W.	3	C. nub.	—	17	4	4	766.6	17.2	N.W.	4	C. nub.
ASCORIAL	765.3	3.4	3.0	N.W.	7	Nub.	—	16	2	2	767.2	13.6	N.W.	5	C. nub.
LEGOVIA	764.5	3.0	1.4	W.	6	C. nub.	—	14	0	0	764.1	12.0	E.S.E.	6	Nub.
GUADALAJARA	763.7	6.0	3.4	S.W.	2	Nub.	—	16	3	3	767.1	15.2	W.S.W.	1	Nub.
SORIA	760.8	1.4	0.4	S.W.	7	C. nub.	—	10	0	0	767.2	10.4	E.S.E.	8	C. nub.
HUESCA	759.4	5.6	2.4	N	7	C. nub.	—	9	3	3	765.9	13.9	N.W.	6	C. nub.
ZARAGOZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERREL	761.8	5.7	4.0	N.W.	7	Nub.	—	19	1	1	764.2	13.1	N.	3	C. nub.
BARCELONA	757.5	12.0	8.6	N.W.	3	Nub.	M. gra	19	9	9	762.4	18.2	W.S.W.	3	C. nub.
CADAQUÉS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	759.9	9.9	8.0	N.E.	2	C. nub.	—	16	8	8	765.1	17.0	N.E.	2	Nub.
PALMA	759.1	12.8	9.8	N.	6	C. nub.	M. gra	19	8	8	765.0	17.0	S.W.	4	Nub.
DRAN	761.5	11.2	—	S.	1	C. nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	760.7	15.8	—	W.	3	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNES	760.4	8.7	—	W.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORNA	750.3	12.2	10.4	S.	6	C. nub.	—	—	—	—	758.4	13.0	S.W.	5	C. nub.
TOMA	754.0	10.4	9.0	S.	2	C. nub.	—	—	—	—	759.7	10.5	S.	3	C. nub.
AGLIARI	758.4	10.2	10.1	S.E.	3	C. nub.	—	—	—	—	763.4	12.5	N.W.	5	Nub.
PALERMO	757.7	12.1	7.9	W.S.W.	6	Nub.	—	—	—	—	762.8	8.6	Cal	0	Nub.