



Precio de suscripción 35 Ptas. semestrales

Lit. Barredo, Colegiata, 10.-Madrid.

La situación está en extremo perturbada. El mínimo del centro de la Península se ha trasladado a Cataluña; el de las Baleares se halla en el mar de Liguria; el de Galicia está en Bretaña y en Galicia hay uno nuevo; otro se ha presentado al S.W. del cabo de S. Vicente y el de las Azores permanece estacionario. El tiempo es de lluvias más o menos importantes en todas partes acompañadas frecuentemente por manifestaciones tormentosas. Las presiones más elevadas residen al N.W. de las islas Británicas. Baja notable de la temperatura.

### Tiempo probable

- EN EL N. vientos bonancibles del 4º cuadrante lluvias y tendencia tormentosa.
- NW. " " " " " " " " " " " "
- CENTRO. " " variables lluvias y tendencia tormentosa.
- S. " " a frescos del 3º cuadrante, lluvias y tormentas.
- E. como para el Centro
- NE. " " " " " " " " " " " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Termóm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			X 30 de la vispera.				
		Seco.	Hum.				Pluvia o nieve	Temp. extr.	Baróm. a Oyal nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
ALENTIA 8h	762.2	6.7	—	E. N. E.	2	C. 2º	M.ª	—	12.2	764.3	11.1	N. E.	3	Nub.
CRIS NEZ 7h	757.3	8.1	6.4	N. E.	6	C. nub.	M.ª	—	—	760.7	8.4	N. E.	7	C. nub.
F. MATHIEU 7h	753.2	6.0	6.0	N. E.	3	lluv.	M.ª	15	10	757.7	8.0	E. N. E.	4	C. nub.
SLA DE AIX 7h	753.7	10.2	9.6	N.	2	D.	Lla	—	13	753.0	11.4	N. N. W.	2	C. nub.
HARRITZ 7h	757.3	11.0	9.6	S.	1	C. nub.	Ri.ª	3	12	756.4	11.6	N.	2	C. nub.
ERPINAN 7h	756.0	12.3	10.2	N.	2	D.	—	3.4	13.5	752.4	11.8	N.	2	C. nub.
BO SICIE 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IZA 7h	752.9	8.8	7.9	E.	1	lluv.	M.ª	12	14	758.5	9.0	E.	7	lluv.
ERMONT 7h	756.2	7.4	7.0	S.	0	C. nub.	—	12	11	756.8	8.4	E.	0	lluv.
PARIS 7h	756.3	8.9	8.7	E. S. E.	1	C. nub.	—	5	13.2	757.2	11.4	N. E.	2	C. nub.
SEBASTIAN X 9h	752.2	13.1	10.5	N.	2	C. nub.	Ri.ª	1	11	757.7	10.1	N. W.	1	lluv.
ILBAO 9h	757.6	11.0	9.4	S. E.	0	C. nub.	Ri.ª	—	12	756.7	12.0	N. W.	3	C. nub.
ANTANDER 8h	755.3	11.0	8.0	N. N. W.	1	C. nub.	Ri.ª	10	—	752.9	13.0	N. N. W.	2	C. nub.
VIEDO 9h	755.8	9.8	8.2	N. W.	2	C. nub.	—	—	10	755.8	6.0	N. E.	3	C. nub.
VILES 8h	752.0	—	—	N. E.	1	C. nub.	Lla	—	—	757.5	—	N. E.	1	C. nub.
VARES X 8h	756.7	10.0	8.1	N. E.	1	Nub.	M.ª	—	—	757.0	10.4	N. E.	1	Nub.
VORUNA 7h	756.8	6.0	5.6	N.	1	Nub.	M.ª	—	13	757.6	12.0	N. E.	5	C. 2º
VINISTERRE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANTIAGO 9h	756.6	10.3	8.0	N. E.	3	Nub.	—	—	15	756.5	13.3	N.	5	C. nub.
PONTEVEDRA 9h	756.4	11.5	9.1	N.	2	D.	Gal	—	17	753.6	17.0	N.	4	Nub.
VIGO X 9h	754.2	13.6	12.2	E. N. E.	1	Nub.	Lla	—	16	754.3	13.2	N.	4	C. nub.
BRENSE 9h	756.5	10.4	9.4	N. S. W.	0	Nub.	—	—	18	755.0	15.6	S. W.	1	Nub.
BURGOS 9h	757.5	7.4	6.3	N. E.	0	C. nub.	—	—	9	755.2	6.0	N. N. E.	1	C. nub.
VALLADOLID 9h	756.5	11.0	9.0	S.	1	C. nub.	—	1	19	753.8	14.0	S. W.	1	C. nub.
SALAMANCA 9h	755.0	9.4	7.3	S. W.	1	id.	—	—	20	753.0	18.2	N. E.	1	C. nub.
OPORTO 9h	756.5	11.4	9.4	S.	2	C. nub.	—	—	12	757.8	—	—	—	—
LISBOA 8h	756.3	11.6	9.9	S.	3	Nub.	Ri.ª	—	16	758.9	12.0	S. W.	3	C. 2º
LAGOS 8h	755.6	13.0	12.6	S. E.	3	C. nub.	Lla	—	18	759.3	13.0	N. W.	1	C. nub.
FUNCHAL 8h	757.9	11.0	N. N. W.	—	—	—	Ri.ª	5	17	757.7	15.2	N. N. W.	4	Nub.
PUNTA DELGADA 7h	759.8	12.9	9.5	N. W.	4	C. nub.	Ri.ª	—	16	760.8	12.9	N. N. W.	5	C. 2º
ANGRA 8h	758.7	12.7	10.8	N. N. W.	6	lluv.	M.ª gra	—	15	761.2	13.2	N. W.	5	lluv.
HORTA 8h	759.3	11.3	—	S. W.	4	lluv.	Ri.ª	1	15	763.2	12.5	N. S. W.	2	C. 2º
LAGUNA 9h	761.8	13.3	13.0	N. W.	3	C. nub.	—	—	18	761.5	16.4	S.	3	C. nub.
BADAJOS 9h	755.7	14.2	14.2	N.	0	C. nub.	—	—	19	752.6	17.4	N. N. W.	2	C. nub.
CORDOBA 9h	753.1	14.0	12.0	E. N. E.	1	C. nub.	—	—	18	753.8	17.4	S. W.	5	C. nub.
SEVILLA 9h	757.5	16.0	13.2	S. W.	5	C. nub.	—	—	20	757.0	18.2	S. W.	5	Nub.
S. FERNANDO X 7h	758.7	12.5	11.6	S. E.	1	lluv.	M.ª	12	18	760.0	15.0	N. W.	5	C. nub.
TARIFA 8h	759.2	14.6	13.4	S. W.	2	C. nub.	M.ª	—	5	760.3	15.0	N.	4	C. nub.
MÁLAGA 9h	757.6	15.5	11.4	S. E. E.	3	C. nub.	Lla	—	21	755.9	20.0	N. W.	4	Nub.
MELILLA X 9h	761.9	13.4	13.3	N.	1	D.	id.	—	18	760.3	17.0	N. N. W.	4	C. nub.
JAEN 9h	759.7	11.2	7.2	S. S. W.	2	C. nub.	—	—	17	756.8	14.0	N. W.	7	Nub.
GRANADA 9h	750.2	15.0	10.2	N.	1	Nub.	—	2	15	755.7	14.5	N.	2	Nub.
ALMERIA 8h	757.9	13.2	16.3	Gal	0	D.	Lla	—	—	754.8	21.4	N. S. W.	2	D.
MURCIA 9h	757.4	16.8	12.4	N. W.	1	D.	—	—	23	752.7	18.6	S. W.	3	C. nub.
ALICANTE 9h	753.6	20.0	16.0	S. W.	0	Nub.	—	—	22	748.5	16.0	N. E.	4	Nub.
VALENCIA 9h	757.4	17.8	14.0	N. N. W.	1	C. nub.	—	4	19	752.6	16.4	S. E.	1	lluv.
ALBACETE 9h	757.9	10.5	8.7	N. W.	4	Nub.	—	—	13	754.0	12.7	N.	5	lluv.
CIUDAD-REAL 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID 9h	757.7	8.6	6.2	S. W.	3	C. nub.	—	0.1	14.9	752.2	13.7	N.	2	C. nub.
SCORIAL 9h	756.9	5.0	4.0	N.	2	C. nub.	—	—	16	750.5	14.2	N. E.	2	Nub.
SÉGOVIA 9h	756.3	6.2	4.8	N.	0	C. nub.	—	—	17	750.0	15.1	S. W.	0	Nub.
GUADALAJARA 9h	758.1	7.6	5.4	S. S. W.	3	C. nub.	—	10	14	751.9	14.2	N. E.	1	C. nub.
SÓRIA 9h	755.9	7.2	5.6	S.	3	id.	—	1	10	752.2	16.0	N.	2	lluv.
HUESCA 9h	758.9	8.9	8.3	N.	0	C. nub.	—	2	15	756.1	13.3	N.	4	C. nub.
ZARAGOZA 9h	757.7	13.6	11.6	N. N. E.	0	Nub.	—	1	14	752.7	12.7	N. N. W.	3	C. nub.
TERUEL 9h	762.7	12.0	10.7	S.	0	Nub.	—	2	17	753.8	11.1	N.	0	C. nub.
BARCELONA 9h	756.7	16.0	13.2	S. E.	0	Nub.	Ri.ª	30	15	759.2	14.4	S. E.	3	C. nub.
MAHON 9h	758.5	20.0	15.4	S. W.	1	D.	—	—	18	753.2	18.2	S. S. W.	5	C. nub.
PALMA 9h	757.6	17.8	16.0	S.	2	C. 2º	M.ª	—	18	753.2	17.6	S. W.	4	C. nub.
ORAN 9h	757.8	13.2	—	S.	1	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL 7h	759.1	17.2	—	N.	3	D.	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ 7h	752.7	14.6	—	N. W.	4	C. nub.	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS 7h	752.7	16.0	—	N. E.	2	Nub.	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROMA 7h	760.3	13.6	11.6	E.	0	C. nub.	—	4	—	761.7	14.6	S. S. W.	3	C. nub.
CAGLIARI 7h	757.7	15.0	4.6	N.	3	C. nub.	—	1	—	757.6	15.5	N. E.	6	C. nub.
PALERMO 7h	760.8	15.0	14.7	S.	1	C. nub.	—	2	—	761.8	14.2	Gal	0	C. nub.

El Director  
ARCIMIS