



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

ESTADO GENERAL

Siguen parando depresiones procedentes del Atlántico por el N. de las islas Británicas, pero su acción no llega hasta la Península. En esta reina buen tiempo, con vientos flojos de dirección variable y cielo despejado, nuboso y nebuloso. El pequeño mínimo de Argelia parece que se rellena; hoy se encuentra en el Mediterráneo al N. de Argel. Un secundario se ha formado entre el cabo de S. Vicente y Madera; hasta ahora no tiene importancia y solo produce levantes bonancibles en el Estrecho. Las presiones más elevadas persisten al S.W. de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del 3.º cuadrante y tiempo incierto.	
NW	id	a frescos del 3.º cuadrante y tendencia lluviosa.
CENTRO	id	variables y tendencia a un cambio de régimen.
S	id	de la región del W.
E	id	id id.
NE	id	variables.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.					
		Seco	Húm.					Pluvia o nieve.	Témp. extr. ^s Máx.	Min.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA	8h	754.1	8.9	8.9	S.S.W.	4	Shro	Nigra	1.6	10.6	7.2	759.7	9.4	W.S.W.	5	Cob.
GRIS NEZ	7h	763.1	8.0	7.8	W.S.W.	3	Cob.	Ni.	—	—	—	—	—	—	—	—
S ^t MATHIEU	7h	762.5	11.0	11.0	S.S.W.	2	Nub.	Ni.	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h	767.7	11.0	10.8	S.W.	2	Cob.	Ni.	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h	768.6	11.4	10.2	S.S.	2	id	Ni.	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h	768.7	6.1	6.1	S.W.	2	Nub.	Ni.	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h	767.5	11.6	7.2	W.	2	Brn.	Ni.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h	768.6	7.5	6.4	Cal	0	Cob.	Sh.	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h	768.4	4.0	3.2	S.W.	0	Cob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h	766.2	8.0	7.2	S.S.W.	1	Cob.	—	16.8	7.1	768.3	13.5	S.W.	0	Cob.	
S. SEBASTIAN	9h	767.8	12.5	10.7	S.E.	1	Cob.	Cal	17	10	768.8	13.5	N.W.	2	Nub.	
BILBAO	9h	762.0	13.0	10.0	E.	2	Cob.	—	16	6	768.7	15.2	W.N.W.	1	Nub.	
SANTANDER	8h	766.4	—	—	Cal	0	Nub.	Ni.	—	—	766.6	—	S.W.	3	Cob.	
OVIEDO	9h	766.4	9.8	8.8	S.W.	1	Cob.	—	16	8	766.6	12.0	N.E.	1	id	
AVILÉS	8h	767.5	—	—	S.E.	1	id	Sh.	—	—	769.1	—	N.W.	9	Nub.	
VÁRES	8h	767.2	13.2	—	W.	1	Cob.	Ni.	—	—	767.9	16.2	W.	3	id	
CORUNA	7h	766.3	12.5	12.2	S.	1	Brn.	Cal	18	6	765.6	15.2	N.W.	5	id	
PINISTERRE	8h	769.4	12.3	10.8	Cal	0	Cob.	Ni.	—	—	768.4	15.9	N.N.W.	3	id	
SANTIAGO	9h	768.1	8.5	8.0	S.E.	0	Nub.	—	19	6	767.5	14.6	N.E.	3	id	
VIGO	9h	768.3	10.5	10.0	N.E.	1	Nub.	Sh.	17	8	767.6	16.4	S.W.	1	id	
ORENSE	9h	762.9	9.2	8.4	—	0	id	—	24	4	764.7	21.4	N.N.W.	0	Cob.	
BURGOS	9h	769.0	7.4	5.1	id	0	id	—	19	1	765.4	17.8	S.W.	1	id	
VALLADOLID	9h	767.9	13.0	11.0	id	1	id	—	20	0	766.8	17.0	N.E.	0	id	
SALAMANCA	9h	767.2	14.8	10.4	E.	1	id	—	19	2	766.6	16.8	E.	1	id	
OPORTO	9h	767.8	10.4	10.3	S.E.	2	Cob.	Ni.	22	8	—	—	—	—	—	—
LISBOA	8h	766.8	12.3	10.3	N.N.E.	2	Cob.	Ni.	24	11	767.0	15.4	N.N.W.	4	id	
LAGOS	8h	766.0	14.3	17.6	S.E.	3	Cob.	Ni.	24	11	—	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h	767.2	16.1	12.9	N.	4	id	id	19	10	767.8	16.2	N.E.	4	Cob.	
PUNTA DELGADA	7h	770.6	15.2	14.0	W.S.W.	3	Nub.	Ni.	17	14	771.6	15.4	N.W.	1	Nub.	
ANGRA	8h	771.3	14.8	12.6	W.N.W.	3	Cob.	Ni.	18	14	771.0	16.2	S.S.E.	3	id	
CÁCERES	9h	766.9	12.1	11.0	N.	0	id	—	20	10	765.3	20.1	N.	2	id	
BADAJOS	9h	766.0	16.5	14.0	S.W.	0	id	—	25	6	763.4	23.0	W.	0	Cob.	
SEVILLA	9h	766.4	12.4	11.8	W.	2	id	—	26	10	763.4	27.6	N.E.	0	id	
AYAMONTE	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	7h	766.7	12.7	14.3	S.E.	2	id	Ni.	21	11	765.9	18.1	W.	1	id	
TARIFA	8h	766.7	15.9	—	S.S.E.	2	Nub.	Ni.	—	—	765.4	19.0	S.S.E.	3	Cob.	
MÁLAGA	9h	765.4	17.0	14.0	S.E.	5	Cob.	Ni.	20	12	764.0	18.6	S.W.	5	Nub.	
GRANADA	9h	765.0	14.3	11.1	E.	0	id	—	20	9	760.6	19.8	N.E.	2	Cob.	
ALMERÍA	8h	766.9	18.2	15.1	S.W.	3	Cob.	Sh.	—	—	764.0	18.7	S.S.W.	1	Cob.	
AGUILAS	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	9h	767.5	16.0	11.8	S.W.	2	Cob.	—	27	9	765.1	23.6	N.E.	4	Cob.	
ALICANTE	9h	765.1	22.2	18.8	N.	0	id	Cob.	26	10	764.2	21.6	id	0	id	
DENIA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENTIA	9h	768.5	14.6	12.4	W.N.W.	0	id	—	18	9	769.0	15.8	E.	1	id	
ALBACETE	9h	768.8	10.5	8.4	S.	0	id	—	21	3	764.6	20.3	N.E.	1	id	
CIUDAD-REAL	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	9h	768.5	13.0	9.7	S.N.E.	0	id	—	19.5	6.4	765.4	19.0	N.	1	id	
SECOVIA	9h	766.1	15.1	10.3	S.E.	2	id	—	20	3	765.6	17.0	W.	3	id	
ESCORIAL	9h	767.7	12.6	8.6	W.	1	id	—	19	6	765.5	16.6	S.E.	4	Nub.	
SORIA	9h	767.2	12.0	9.0	N.N.E.	0	id	—	19	3	767.1	—	E.	6	Nub.	
ZARAGOZA	9h	767.9	12.2	9.0	N.W.	0	id	—	22	5	765.5	21.0	N.W.	0	Cob.	
TERUEL	9h	769.8	8.4	7.1	N.E.	0	Nub.	—	22	2	764.5	20.2	S.W.	1	Nub.	
TARRAGONA	8h	767.6	—	—	N.W.	1	Nub.	—	—	—	766.7	—	E.	3	id	
BARCELONA	9h	768.5	11.5	11.0	S.S.E.	0	Cob.	Sh.	17	9	768.0	15.8	S.S.E.	0	Cob.	
CADAQUÉS	8h	762.3	12.8	14.1	Cal	0	id	Ni.	—	—	763.0	15.3	S.S.E.	1	Brn.	
MAHON	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	9h	767.2	18.6	13.4	N.	0	id	Sh.	22	11	766.2	21.4	N.E.	1	Cob.	
IBIZA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	7h	764.5	14.8	—	N.W.	6	Cob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL	7h	763.1	15.2	—	W.	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h	767.8	11.6	—	S.E.	1	Cob.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SFAKS	7h	766.3	15.2	—	E.	6	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h	768.4	12.0	11.0	S.	1	Cob.	—	—	—	—	—	—	S.S.W.	1	id
ROMA	7h	769.7	8.3	6.9	N.N.W.	0	Cob.	—	—	—	—	—	—	S.W.	3	id
CAGLIARI	7h	767.0	14.2	14.0	W.	3	id	—	—	—	—	—	—	W.	3	id
PALERMO	7h	769.9	19.6	10.1	S.W.	2	id	—	—	—	—	—	—	Cal	0	id

Ministerio de Cultura 2011