



Precio de suscripción 35 Ptas. semestral

Lit. Barredo, Colegata, 10- Madrid.

ESTADO GENERAL

Por el Océano superior hay un mínimo poco importante que produce vientos frescos del N.W. en el golfo de Genua y mar de Liguria. La depresión indicada ayer al S. de Ibiza se ha hoy en las Canarias donde llueve con vientos del N. En toda la Península reina buen tiempo. Sobre la bahía de Vizcaya se ha formado un pequeño anticiclón. Las temperaturas son relativamente elevadas.

Tiempo probable

EN EL N	vientos flojos y bonancibles de la región del N. y buen tiempo caluroso.
NW	del 1º cuadrante y buen tiempo.
CENTRO	de la región del N. y buen tiempo caluroso.
S	bonancibles del E. y buen tiempo.
E	como para el Centro.
NE	como para el N.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm ^o		Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		X 3d. de la vispera.				
		Seco	Húm ^o					Máx.	Mín.	Baróm. a Oyamivel del mar.	Termóm ^o seco.	Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.
VALENTIA 8h	762.2	9.4	—	N.W.	2	C.ubl.	Pu ^a	10.6	8.9	762.3	10.6	S.W.	2	C.ubl.
CRIS NEZ 7h	761.3	3.2	3	S.E.	3	Nubl.	Lla	13	5	759.4	10.8	N.N.W.	3	Nubl.
S ^t MATHIEU 7h	764.9	2.2	7.6	N.W.	2	C.ubl.	Ri ^a	10	8	764.4	9.2	N.W.	2	Nubl.
ISLA DE AIX 7h	762.5	9.0	8.8	S.W.	2	Bri	Ri ^a	11	8	764.1	9.8	N.W.	2	C.ubl.
BIARRITZ 7h	764.3	9.1	7.5	—	1	C.ubl.	M ^a	13	8	766.7	10.5	N.W.	3	C.ubl.
PERPIÑAN 7h	761.5	10.0	7.3	N.W.	4	Nubl.	—	17.5	7.0	761.0	13.3	W.	6	C.ubl.
CABO SICIE 7h	752.9	8.2	7.2	N.W.	7	Bri	M. gr ^a	14	6	753.3	10.4	N.W.	6	Bri
NIZA 7h	750.9	11.6	6.3	E. al.	0	C.ubl.	M ^a	15	6	750.5	9.8	E. al.	0	C.ubl.
CLERMONT 7h	762.4	6.4	5.1	N.W.	0	C.ubl.	—	10	6	761.6	9.0	W.	5	C.ubl.
PARIS 7h	760.8	8.1	8.1	N.W.	1	C.ubl.	—	14.2	6.9	759.9	10.9	N.W.	2	—
S ^t SEBASTIAN 9h	764.5	7.2	9.1	—	4	C.ubl.	Pu ^a	18	7	765.7	14.2	N.W.	4	Nubl.
BILBAO 9h	765.2	8.0	6.8	S.E.	1	C.ubl.	Ri ^a	15	5	767.0	12.4	N.W.	3	Nubl.
SANTANDER 8h	763.7	7.5	7.0	—	1	Nubl.	Ri ^a	—	—	764.3	11.5	W.	1	Nubl.
OVIEDO 9h	764.2	7.6	6.2	N.E.	2	C.ubl.	—	12	4	766.1	10.6	N.E.	4	C.ubl.
AVILES 8h	763.8	—	—	N.W.	2	C.ubl.	M ^a	—	—	771.3	—	W.	3	C.ubl.
VÁRES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUÑA 7h	762.0	5.2	5.0	N.E.	1	Nubl.	M. gr ^a	13	4	762.7	13.0	N.	4	C.ubl.
FINISTERRE 8h	762.5	10.3	6.6	N.E.	3	C.ubl.	M ^a	—	—	764.8	13.4	N.E.	4	Nubl.
SANTIAGO 9h	762.5	2.9	7.3	—	4	Nubl.	—	19	3	763.7	16.5	W.	0	Nubl.
PONTEVEDRA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIGO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORENSE 9h	762.2	7.6	6.8	S.	2	Bri	—	20	2	763.9	19.8	N.W.	0	—
BURGOS 9h	763.6	5.0	3.6	E.S.E.	0	—	—	14	0	762.5	13.0	N.E.	2	—
VALLADOLID 9h	763.7	6.6	4.6	N.E.	1	C.ubl.	—	18	2	763.3	16.8	N.E.	1	—
SALAMANCA 9h	762.6	3.0	—	—	1	—	—	14	0	765.0	12.0	N.E.	2	—
OPORTO 9h	761.3	14.2	11.0	—	3	—	—	21	9	—	—	—	—	—
LISBOA 8h	760.9	12.9	10.0	—	1	C.ubl.	—	17	12	762.2	13.1	N.N.W.	4	—
LAGOS 8h	760.5	20.0	15.6	N.E.	1	Nubl.	Lla	21	9	761.6	11.8	—	1	—
FUNCHAL 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUNTA DELGADA 7h	763.9	14.0	12.5	S.S.W.	4	C.ubl.	Pu ^a	18	12	765.5	12.5	E. al.	0	C.ubl.
ANGRA 8h	763.0	12.6	11.8	N.W.	3	Llu.	Ri ^a	3	16	765.0	14.0	S.W.	2	C.ubl.
HORTA 8h	762.7	12.2	11.4	S.W.	1	C.ubl.	—	18	15	764.1	14.7	S.W.	5	C.ubl.
LAGUNA 9h	758.9	15.4	12.3	—	3	C.ubl.	—	8	17	765.8	14.7	—	2	C.ubl.
BADAJOS 9h	761.2	12.2	12.5	—	0	—	—	20	4	760.8	18.6	N.N.W.	0	—
CÓRDOBA 9h	760.4	11.6	10.2	N.E.	1	C.ubl.	—	19	6	761.1	13.6	—	1	—
SEVILLA 9h	760.2	13.0	11.4	—	4	C.ubl.	—	19	7	761.4	19.8	C.ubl.	2	—
S ^t FERNANDO 7h	760.7	10.1	—	—	—	C.ubl.	Pu ^a	—	—	761.8	13.2	N.N.W.	3	Nubl.
MÁLAGA 8h	760.9	14.5	13.5	—	2	Nubl.	—	17	9	762.1	—	N.W.	2	C.ubl.
MELILLA 9h	759.3	15.2	12.6	N.W.	0	—	Ll ^a	17	10	761.5	16.3	E.S.E.	4	—
MELILLA 9h	762.8	13.7	12.7	S.W.	1	—	Ll ^a	17	10	764.3	16.6	N.N.W.	3	C.ubl.
JAÉN 9h	760.8	14.0	11.0	S.W.	0	C.ubl.	—	16	6	761.5	15.0	N.E.	2	—
GRANADA 9h	760.9	10.2	7.3	W.	1	—	—	15	4	761.4	15.0	W.	1	—
ALMERIA 8h	759.8	16.2	14.9	S.W.	1	—	Ll ^a	—	—	761.4	19.0	S.W.	1	—
MURCIA 9h	760.2	11.4	9.6	S.	2	—	—	23	6	761.2	9.4	N.W.	0	—
ALICANTE 9h	758.2	18.2	15.4	—	3	Nubl.	Ri ^a	20	7	759.7	17.2	N.E.	0	—
VALENCIA 9h	758.6	12.2	8.8	N.N.W.	0	C.ubl.	—	20	8	761.1	19.3	E.S.E.	1	—
ALBACETE 9h	761.1	9.3	8.3	S.W.	1	—	—	14	2	761.6	14.3	N.N.W.	1	C.ubl.
CIUDAD-REAL 9h	760.3	12.0	9.5	S.E.	6	—	—	14	3	762.3	13.0	S.E.	0	—
MADRID 9h	760.9	9.1	6.0	N.E.	1	Nubl.	—	17.0	4.2	760.4	16.8	S.S.E.	1	—
ESCORIAL 9h	759.2	12.0	7.0	S.W.	1	—	—	17	4	761.5	14.6	S.W.	1	—
SEGOVIA 9h	758.7	12.6	8.6	S.W.	2	Nubl.	—	15	5	760.2	13.0	N.W.	3	—
GUADALAJARA 9h	760.2	7.8	5.0	W.	2	Nubl.	—	17	2	760.2	16.8	W.	3	C.ubl.
SÓRIA 9h	761.1	11.0	7.2	—	—	—	—	14	5	759.6	13.4	—	5	—
HUESCA 9h	762.2	9.4	6.1	S.W.	1	—	—	—	—	761.4	16.7	N.W.	0	Nubl.
ZARAGOZA 9h	761.0	11.0	10.1	N.N.W.	5	C.ubl.	—	21	2	760.7	15.3	N.W.	5	—
TERUEL 9h	762.4	4.0	2.6	W.	0	Nubl.	—	19	2	760.3	14.4	N.W.	3	—
BARCELONA 9h	759.3	13.8	11.0	N.W.	0	C.ubl.	M ^a	18	8	759.8	16.2	N.W.	1	C.ubl.
MAHON 9h	758.8	13.4	11.0	N.N.W.	3	—	—	15	9	760.0	15.0	W.	2	—
PALMA 9h	759.2	15.6	11.6	W.	1	—	Ll ^a	—	—	761.6	16.0	W.	3	—
ORAN 9h	759.9	12.0	—	S.	1	Nubl.	—	17	9	—	—	—	—	—
ARGEL 7h	759.6	14.4	—	N.W.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ 7h	767.2	12.0	—	S.W.	2	C.ubl.	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS 7h	758.2	9.0	—	W.	2	C.ubl.	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA 7h	751.0	10.0	9.6	W.	2	C.ubl.	—	—	—	752.4	12.2	W.	3	C.ubl.
ROMA 7h	760.7	7.0	6.0	N.	3	C.ubl.	—	—	—	752.2	14.2	—	1	—
CAGLIARI 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS