



Precio de suscripción 15 Ptas. semestral

Lit.º Barrado, Zarugosa, 9. Madrid

ESTADO GENERAL

La borrasca de las Azores ha desaparecido. El mínimo del Mediterraneo se halla hoy en el mar de Liguria, habiendo bajado su nivel 8 mm. En las islas Británicas ha aumentado considerablemente la presión, por lo que las isobaras se estrechan mucho y los vientos de la región del N. han adquirido gran violencia en Cantabria, Galicia y Castilla. Las lluvias son bastante generales y muy copiosas en el N. y en Portugal. El anticiclón reside sobre Inglaterra. Ha disminuido la temperatura de un modo notable.

Tiempo probable

- EN EL N vientos frescos del N. lluvias y descenso de la temperatura.
- .. NW id bonancibles a frescos del S. cuadrante y algunas lluvias.
- .. CENTRO id frescos del N. tiempo incierto, algunas lluvias y frío.
- .. S como para el N.
- .. E id id.
- .. NE id id.

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar	en las 24 horas.			30. de la vispera.					
		Temp. Máx.	Temp. Min.				Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.					
VALENTIA	8h 770.9	22	1.1	Cal	0	Tub.	N.	1.7	9.4	0.6	770.9	7.2	N.	4	Tub.
GRIS NEZ	7h 760.5	7.8	6.0	N.E.	1	Slw.	M. gra	8	—	—	—	—	—	—	—
S. MATHIEU	7h 773.0	5.5	3.6	W.S.W.	1	Tub.	N. a	3	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h 771.7	7.5	6.5	N.	5	Obt.	N. a	6	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h 758.6	13.3	11.2	N.N.W.	6	Slw.	id	12	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h 756.1	11.8	10.0	E.	3	C. obt.	N. a	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h 756.3	9.8	8.2	E.	1	id	N. a	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h 756.3	7.4	7.3	E.	0	Slw.	N. a	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h 756.3	7.0	5.9	N.W.	3	C. obt.	—	—	10.7	6.0	759.5	7.8.0	N.E.	2	Slw.
S. SEBASTIAN	9h 760.7	12.9	9.9	id	8	Obt.	N. arb.	27	16	10	763.5	14.8	W.	4	Obt.
BILBAO	9h 762.0	10.4	8.8	id	1	Obt.	N. a	20	15	9	764.2	13.8	S.E.	0	Obt.
SANTANDER	8h 762.0	—	—	id	8	C. obt.	Gra	—	—	—	763.9	—	S.W.	3	Slw.
OVIEDO	9h 765.1	5.4	7.2	N.	7	Slw.	—	29	12	4	764.5	—	id	1	id
AVILES	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARES	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORUNA	7h 763.8	12.5	10.2	N.N.E.	6	C. obt.	M. gra	6	13	6	764.9	12.0	E.	0	id
FINISTERRE	8h 766.6	11.2	6.2	N.E.	6	id	N. a	2	—	—	765.0	11.5	N.E.	3	Obt.
SANTIAGO	9h 765.1	8.3	6.3	N.	5	C. obt.	—	18	10	6	765.2	9.7	N.E.	0	Slw.
PONTEVEDRA	9h 765.6	10.1	—	N.E.	2	O.	—	—	13	7	765.0	12.8	S.W.	0	Obt.
VIGO	9h 764.0	10.6	8.2	id	5	C. obt.	N. a	2	14	10	763.7	13.2	S.E.	0	id
ORENSE	9h 764.7	9.2	6.6	id	3	C. obt.	—	2	11	7	764.9	10.6	N.	0	Slw.
BURGOS	9h 761.8	5.2	4.9	N.	0	Obt.	—	11	11	3	762.7	9.0	S.	0	Obt.
VALLADOLID	9h 762.1	7.0	7.0	N.E.	5	Slw.	—	2	10	5	763.9	10.0	S.W.	3	id
SALAMANCA	9h 760.5	6.2	5.6	N.W.	1	C. obt.	—	—	11	3	763.8	6.2	N.W.	1	id
PORTO	9h 763.1	11.3	9.2	N.N.E.	3	O.	—	—	14	8	—	—	—	—	—
LISBOA	8h 761.1	11.0	10.7	id	3	Slw.	Cal	14	13	10	760.1	12.6	N.N.E.	1	Slw.
LAGOS	8h 759.5	12.8	11.8	N.E.	2	Obt.	—	11	—	11	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h 764.7	17.6	14.7	N.W.	3	id	Sl. a	—	21	15	764.2	18.9	S.	0	Obt.
PUNTA DELGADA	7h 767.0	16.0	13.5	N.N.E.	4	C. obt.	N. a	—	18	—	766.3	16.4	E.	2	id
ANGRA	8h 768.1	16.0	13.8	E.	7	Tub.	Gra	—	19	16	764.1	16.0	S.S.W.	5	Tub.
CACERES	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADAJOS	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORDOBA	9h 759.8	11.2	10.8	E.	0	N. arb.	—	—	16	8	764.8	15.2	N.N.E.	0	N. arb.
SEVILLA	9h 759.9	12.0	11.4	N.E.	2	Obt.	—	—	18	10	768.8	16.8	N.W.	2	C. obt.
LAGUNA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TARIFA	8h 761.1	14.4	—	N.W.	1	id	Sl. a	—	—	—	765.7	16.3	W.N.W.	1	id
MALAGA	9h 756.3	14.9	12.8	W.N.W.	4	Slw.	id	—	17	12	762.9	17.0	W.S.W.	4	C. obt.
JAEN	9h 760.5	8.8	8.6	N.W.	1	id	—	—	16	8	765.8	12.8	N.	3	Obt.
IRANADA	9h 757.5	9.4	8.3	E.	0	Obt.	—	—	12	8	762.2	12.1	E.	0	C. obt.
ALMERIA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	9h 758.4	12.4	11.6	S.W.	1	id	—	—	22	11	763.5	20.0	S.W.	1	Tub.
ALICANTE	9h 756.2	16.2	15.2	N.W.	3	id	N. a	—	22	12	764.4	22.4	S.E.	3	id
VALENCIA	9h 756.8	13.2	11.6	W.N.W.	0	id	—	—	19	12	763.3	18.0	W.N.W.	6	C. obt.
ALBACETE	9h 759.0	8.7	7.9	W.N.W.	4	id	—	—	12	8	764.6	11.3	N.W.	4	Tub.
CIUDAD-REAL	9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADRID	9h 759.2	7.8	7.8	N.N.W.	1	N. arb.	—	0.1	11.9	6.7	764.1	10.9	W.S.W.	1	Obt.
SEGOVIA	9h 758.8	6.0	4.0	N.E.	2	Slw.	—	4	13	4	763.7	10.6	N.	3	id
ESCORIAL	9h 758.5	6.6	5.2	N.W.	7	C. obt.	—	20	12	5	764.2	9.4	N.E.	4	id
SORIA	9h 757.9	7.0	4.0	W.S.W.	0	Slw.	—	2	—	—	761.0	7.0	N.E.	2	C. obt.
HUESCA	9h 759.9	9.2	7.8	N.W.	2	Obt.	—	—	16	7	765.2	13.9	W.N.W.	2	Obt.
ZARAGOZA	9h 758.6	9.8	9.0	N.W.	2	id	—	1	14	5	763.6	14.3	N.W.	1	C. obt.
TERUEL	9h 758.7	6.2	5.7	N.	0	id	—	1	15	6	763.2	11.9	N.W.	0	Obt.
TARRAGONA	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	9h 756.0	13.0	11.8	N.W.	0	Slw.	Sl. a	—	18	11	761.9	16.4	S.	1	C. obt.
BARCELONÉS	8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	9h 756.8	15.0	14.0	N.W.	0	Obt.	—	—	17	12	761.8	16.4	N.N.W.	1	Tub.
PALMA	9h 757.6	13.6	12.6	S.W.	2	Slw.	N. a	1	17	12	761.6	17.0	S.W.	2	O.
IBIZA	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URGEL	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOJONA	7h 756.0	11.6	9.0	N.N.E.	2	C. obt.	—	—	—	—	760.9	13.0	N.N.E.	4	C. obt.
ROMA	7h 757.3	10.7	9.6	N.	2	id	—	—	—	—	760.9	12.8	N.W.	2	Obt.
NAGLIARI	7h 757.1	12.0	10.8	N.N.W.	3	O.	—	—	—	—	762.8	18.0	id	3	O.
PALERMO	7h 757.0	12.2	11.9	S.W.	1	C. obt.	—	3	—	—	760.8	4.0	S.S.W.	1	Obt.

El Director ARCMIS.