



Precio de suscripción 35 Ptas. semestra. Lit.º Barredo, Preciados 18, Madrid.

ESTADO GENERAL

Ha desaparecido una de las depresiones del Mediterráneo, quedando otra sobre las costas de España. La borrasca indicada ayer en el Atlántico se aproxima a Europa por una latitud bastante baja y parece que amenaza, principalmente, las costas de Galicia. Baja el barómetro con rapidez en el Cantábrico, extendiéndose la baja por toda la Península y llegando hasta Madeira, donde el descenso ha sido de 5 mm. Pasa buen tiempo en todas partes, menos en algunos puntos de Cataluña, donde todavía llueve.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles a frescos del S. y alguna lluvia.			
NW	id	id	id	id y lluvia.
CENTRO	id	id	id	id y tendencia a un cambio de régimen.
S	id	id	id	id id id.
E	id	id	variables y tendencia a cambiar.	
NE	id	id	id	id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.		Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco	Húm. ^o	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del mar.	Flujos o nieves.	Témp. ^s extr. ^s Max. Min.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Dircc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h) 750.1	8.9	6.7	S.	4	Nub ^o	N.º	5.3	11.1	6.1	744.5	7.8	S.S.W	4	C.º
GRIS NEZ	7h) 759.1	7.0	7.0	S.S.W	4	Nub ^o	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h) 755.8	9.9	9.9	S.	2	Nub ^o	N.º	25	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h) 761.4	8.2	7.0	S.S.W	4	C.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h) 761.2	11.3	8.3	S.E.	4	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h) 763.1	9.7	9.0	Cal	0	Nub ^o	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	7h) 762.0	9.3	8.6	N.E.	3	C.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h) 763.9	9.8	9.0	Cal	0	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h) 763.6	5.7	5.3	N.W.	0	id	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h) 761.8	4.8	4.4	S.	2	C.º	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
S. SEBASTIAN	9h) 760.0	18.0	12.1	S.	5	id	N.º	—	14.2	7.5	763.0	11.4	S.	3	id
BILBAO	9h) 761.1	9	9.8	Cal	0	id	N.º	—	14	6	764.2	19.7	N.E.	1	id
SANTANDER	8h) 760.0	9	9	S.	6	Nub ^o	N.º	—	19	6	763.8	19.0	E	1	id
OVIEDO	9h) 758.3	12.8	9.6	S.W.	1	C.º	N.º	—	16	5	765.3	—	N.E.	3	C.º
AVILÉS	8h) 759.3	—	—	N.W.	1	id	N.º	—	—	—	762.6	14.0	id	1	C.º
VAREÑA	8h) 758.0	21.1	—	S.	3	id	N.º	—	—	—	763.6	—	id	—	—
CORUÑA	7h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	762.0	15.0	S.W.	4	C.º
FINISTERRE	8h) 759.0	11.7	10.8	S.W.	0	id	Cal	4	—	—	764.4	14.0	id	5	id
SANTIAGO	9h) 759.2	8.6	8.4	id	5	id	Cal	15	13	8	764.4	11.7	id	4	id
VIGO	9h) 758.9	16.3	9.8	S.S.W	2	C.º	N.º	16	15	10	765.6	13.3	S.	3	id
ORENSE	9h) 759.1	13.6	11.2	S.	1	id	—	1	15	6	764.7	15.0	S.W.	1	id
BURGOS	9h) 762.0	8.4	6.0	N.E.	1	C.º	—	—	14	—	762.5	13.0	S.	2	id
VALLADOLID	9h) 760.8	11.0	10.0	S.E.	2	Nub ^o	—	—	15	2	765.3	10.0	N.E.	2	Nub ^o
SALAMANCA	9h) 761.2	11.0	7.8	W.	1	id	—	—	16	0	764.3	13.2	N.E.	1	id
OPORTO	9h) 760.0	12.2	10.4	S.W.	4	C.º	N.º	—	17	8	—	—	—	—	—
LISBOA	8h) 761.0	13.8	11.8	S.S.W	3	id	N.º	—	16	12	765.8	12.2	N.W.	2	id
LACOS	8h) 762.5	14.4	13.0	S.E.	2	id	N.º	—	21	8	—	—	—	—	—
FUNCHAL	8h) 765.1	15.9	12.2	N.W.	3	id	N.º	—	19	10	768.6	16.0	N.W.	4	id
PUNTA DELCADA	7h) 770.3	9.0	7.4	N.W.	5	id	N.º	—	18	8	770.9	12.4	id	4	C.º
ANGRA	8h) 771.2	10.6	8.8	N.W.	4	id	N.º	—	17	14	770.9	13.7	N.W.	3	Nub ^o
CACERES	9h) 762.5	11.8	10.9	S.	3	C.º	N.º	—	18	5	764.3	16.7	N.W.	1	id
BADAJOS	9h) 763.0	16.5	14.0	S.W.	0	C.º	—	—	22	5	763.0	20.0	Cal	0	id
SEVILLA	9h) 764.2	11.8	10.4	id	0	id	—	—	23	6	763.6	21.6	N.	1	Nub ^o
AYAMONTE	8h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
S. FERNANDO	7h) 764.1	11.2	10.1	S.E.	0	C.º	N.º	—	18	10	765.4	14.9	N.W.	2	id
TARIFA	8h) 764.5	15.0	—	S.W.	2	id	N.º	—	—	—	765.2	16.0	W	4	id
MÁLAGA	9h) 763.3	16.2	13.0	S.S.W	5	C.º	N.º	—	19	11	762.0	18.0	E	5	Nub ^o
GRANADA	9h) 762.8	12.1	9.2	E.	2	id	—	—	14	5	761.6	13.2	N.	2	id
ALMERÍA	8h) 764.7	18.1	14.0	Cal	0	id	—	—	—	—	763.1	16.0	S.W.	5	Nub ^o
AGUILAS	8h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA	9h) 764.8	13.4	11.4	S.W.	1	id	—	—	18	7	763.4	16.6	N.	4	id
ALICANTE	9h) 762.4	18.8	16.2	N.W.	0	id	Cal	—	20	9	762.1	18.4	N.E.	2	C.º
DÉNIA	8h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALENCIA	9h) 764.1	13.8	11.8	N.W.	0	C.º	—	—	14	8	764.1	14.4	id	0	C.º
ALBACETE	9h) 764.0	10.9	8.1	S.E.	2	id	—	—	15	6	763.2	12.2	id	2	Nub ^o
CIUDAD-REAL	9h) 762.9	14.5	9.4	N.W.	0	Nub ^o	—	—	17	6	764.8	15.0	N.	0	C.º
MADRID	9h) 763.2	10.3	7.8	S.S.W	1	C.º	—	—	16.3	3.3	762.1	16.1	N.	0	C.º
SEGOVIA	9h) 759.9	10.2	6.2	N.W.	3	id	—	—	15	—	762.7	14.0	S.	4	id
ESCORIAL	9h) 762.5	8.4	5.6	S.E.	4	Nub ^o	—	—	16	3	761.7	14.0	S.	6	C.º
SORIA	9h) 761.2	8.6	5.8	S.W.	3	id	—	—	14	1	762.3	13.8	W.	0	id
ZARAGOZA	9h) 762.4	10.0	8.7	N.W.	0	C.º	—	—	17	5	762.9	17.6	N.W.	0	id
TERUEL	9h) 764.8	8.9	7.8	S.	0	Nub ^o	—	—	14	3	763.0	12.2	N.E.	2	Nub ^o
TARRAGONA	8h) 761.9	—	—	N.	1	id	N.º	—	—	—	762.4	—	W	1	id
BARCELONA	9h) 763.7	14.8	12.2	S.S.W	0	Nub ^o	N.º	—	18	9	763.3	15.4	S.E.	2	Nub ^o
CADAQUÉS	8h) 760.7	13.2	11.0	N.	3	id	N.º	—	5	—	758.4	10.4	N.	2	C.º
MAHON	8h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALMA	9h) 763.0	15.8	12.6	N.E.	1	id	Cal	—	17	10	761.9	16.4	N.E.	7	id
IBIZA	8h) —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORAN	7h) 762.8	10.4	—	N.W.	6	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARCEL	7h) 760.4	14.2	—	id	3	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNEZ	7h) 759.7	13.2	—	S.E.	5	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPAKS	7h) 758.5	16.0	—	E.	2	C.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA	7h) 762.3	15.0	12.0	E.	3	id	—	—	8	—	763.4	13.0	S.	1	id
ROMA	7h) 764.2	10.5	9.0	N.	3	id	—	—	—	—	763.4	15.3	S.W.	3	C.º
CAGLIARI	7h) 760.2	14.4	12.4	S.W.	3	C.º	—	—	—	—	759.2	13.6	S.W.	3	id
PALERMO	7h) 762.4	13.6	11.9	Cal	0	id	—	—	1	—	761.5	14.9	Cal	0	Nub ^o

El Director
ARCIMIS