



Fuente de descripción 35 Plac. semestrc. Lit. Barredo, Preciados 13, Madrid.

ESTADO GENERAL

Ha bajado el barómetro 8 mpm. en Utopa, con viento fresco del W. y lluvias bastante copiosas. En Irlanda y Dancheal permanece estacionario. En la Península existe un pequeño mínimo térmico en Badajoz que puede ser núcleo de la formación de tormentas. Hay un pequeño anticiclón sobre Cantabria y otro en la costa de Levante, pero todo ello parece que ha de durar poco en vista de la borrasca que avanza por el Atlántico. En el Estrecho sopla levante fresco.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonancibles del 2.º cuadrante		
" NW	id	id	a frescos del 2.º al 3.º cuadrante y tendencia a un cambio
" CENTRO	id	id	del 2.º cuadrante y tendencia a un cambio de régimen.
" S	id	id	a frescos del 2.º al 3.º cuadrante y tendencia a la lluvia.
" E	como para el N.E.		
" NE	id	id.	

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
		Seco	Húm. ^o	Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9			Fluvia o nieve.	Temp. ^s extr. ^s Máx. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó metro seco.	Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	761.7	12.2	9.4	S.S.W.	2	Cub. ^o	N.a	—	17.2	7.6	760.0	12.8	S.W.	1	Cub. ^o	
GRIS NEZ	761.6	12.0	10.5	0	1	Cub. ^o	S.a	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	764.0	14.4	10.0	N.W.	1	Cub. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	765.7	13.0	12.0	W.N.W.	3	id	N.a	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	764.9	13.2	12.2	Cal	0	id	N.a	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	765.3	10.6	13.8	W.	2	Tub. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	765.0	11.5	11.2	N.	1	C.S. ^o	S.a	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	765.4	14.5	10.4	E.	0	id	Cal	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	765.4	11.4	10.5	N.	0	Cub. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	763.1	12.1	14.0	S.	0	C.S. ^o	id	—	22.4	6.9	760.0	19.5	N.E.	2	Tub. ^o	
S. SEBASTIAN	765.6	15.4	13.1	N.	0	C.S. ^o	Cal	—	17	10	763.9	15.8	N.W.	2	C.S. ^o	
BILBAO	766.1	17.8	14.0	E.	0	C.S. ^o	id	—	16	8	764.4	16.8	id	2	C.S. ^o	
SANTANDER	766.6	12.8	11.2	N.E.	1	Tub. ^o	id	—	18	9	763.6	17.8	N.E.	3	C.S. ^o	
OVEDO	767.1	—	—	E.	1	Cub. ^o	N.a	—	—	—	765.9	—	N.W.	2	Tub. ^o	
AVILÉS	765.0	15.0	—	N.E.	2	id	S.a	—	—	—	764.2	20.0	id	2	Cub. ^o	
VÁRES	765.3	15.0	12.5	E.	2	C.S. ^o	N.a	—	16	8	765.4	14.9	N.	5	C.S. ^o	
CORUÑA	765.0	19.3	14.0	N.E.	3	id	id	—	—	—	762.0	17.7	N.W.	4	Cub. ^o	
FINISTERRE	764.9	16.0	12.9	N.	2	C.S. ^o	id	—	24	6	762.9	17.9	N.	6	Tub. ^o	
SANTIAGO	764.2	16.5	13.4	S.	2	Tub. ^o	S.a	—	22	10	763.5	19.4	E.	3	Tub. ^o	
VIGO	765.0	15.0	13.0	S.N.E.	1	C.S. ^o	id	—	18	3	760.2	17.0	E.	1	Cub. ^o	
ORENSE	766.4	19.6	15.4	S.W.	2	id	id	—	20	9	764.9	24.6	N.	0	C.S. ^o	
VALLADOLID	764.8	14.0	12.5	N.E.	4	Cub. ^o	N.a	—	21	12	764.3	14.2	N.W.	5	id	
SALAMANCA	763.5	22.0	10.8	N.W.	2	Tub. ^o	id	—	20	11	—	—	—	—	—	
OPORTO	765.7	17.0	13.0	N.E.	1	C.S. ^o	N.a	—	19	11	766.3	16.4	N.E.	3	C.S. ^o	
LISBOA	760.0	15.7	14.7	W.S.W.	4	Tub. ^o	N.a	17	19	13	763.7	13.8	S.S.E.	4	Cub. ^o	
LAGOS	758.3	15.0	14.0	W.	5	Cub. ^o	id	4	10	12	762.6	14.0	S.E.	3	id	
FUNCHAL	767.2	18.7	14.3	N.W.	0	C.S. ^o	id	—	24	11	759.9	22.9	N.W.	2	C.S. ^o	
PUNTA DELCADA	762.0	22.8	18.8	W	0	id	id	—	27	10	761.9	25.0	W.	0	id	
ANGRA	762.6	21.6	17.6	N.E.	3	id	id	—	30	14	761.2	28.6	S.W.	2	id	
CÁCERES	762.2	17.8	15.0	E.	3	id	N.a	—	21	14	763.3	19.4	W.	0	id	
SEVILLA	765.8	18.2	—	E.	5	Tub. ^o	N.a	—	—	—	763.4	20.0	W.	3	id	
HUELVA	769.9	16.1	15.0	E.	1	C.S. ^o	id	—	9	?	758.9	18.1	W.	0	C.S. ^o	
S. FERNANDO	762.4	20.0	17.2	S.E.	1	id	S.a	—	—	—	759.8	20.3	S.W.	4	C.S. ^o	
TARIFA	767.4	17.0	14.0	S.	0	id	id	—	33	10	762.4	20.0	S.E.	4	C.S. ^o	
MÁLAGA	766.0	21.0	18.0	N.E.	0	id	N.a	—	22	0	761.7	20.9	N.E.	0	C.S. ^o	
GRANADA	765.8	20.0	17.5	W.S.W.	1	id	S.a	—	—	—	763.4	18.0	S.E.	2	id	
ALMERÍA	767.1	18.8	15.1	S.	0	C.S. ^o	id	—	19	11	762.9	18.8	E.	2	Tub. ^o	
AGUILAS	765.0	17.1	12.9	S.E.	3	C.S. ^o	id	—	20	10	760.5	19.1	W.S.W.	3	id	
MURCIA	765.4	10.9	14.2	S.	3	id	id	—	25	8	760.0	23.0	W.N.W.	1	id	
ALICANTE	765.7	15.7	12.3	S.S.E.	1	C.S. ^o	id	—	22.0	6.9	760.0	21.4	N.W.	1	id	
DENIA	762.0	19.6	13.9	W	2	Cub. ^o	id	—	21	5	760.0	16.2	S.	0	C.S. ^o	
VALENTIA	764.0	15.6	11.2	N.W.	3	C.S. ^o	id	—	20	9	760.4	17.8	N.W.	4	C.S. ^o	
ALBACETE	764.5	14.6	11.4	S.W.	0	Tub. ^o	id	—	5	20	?	760.8	17.4	N.	1	id
CIUDAD-REAL	764.4	15.0	13.9	N.	0	id	id	—	21	5	760.0	17.5	N.W.	0	Tub. ^o	
MADRID	765.1	—	—	Cal	0	C.S. ^o	Cal	—	—	—	762.8	—	S.	1	C.S. ^o	
SEGOVIA	766.0	18.4	14.2	S.	1	Cub. ^o	S.a	—	21	13	762.3	17.0	S.E.	1	Cub. ^o	
ESCORIAL	766.4	18.6	15.4	N.	3	C.S. ^o	Cal	—	—	—	762.0	18.4	N.	3	C.S. ^o	
SORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ZARAGOZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TERUEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARRAGONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BARCELONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CADAQUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHON	766.4	18.6	15.4	N.	3	C.S. ^o	Cal	—	20	10	762.0	18.4	N.	3	C.S. ^o	
PALMA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
IBIZA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARCEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEKAS	763.9	15.0	12.4	S.N.E.	3	Cub. ^o	id	—	1	—	762.9	15.9	S.N.E.	4	Cub. ^o	
LIORNA	763.3	14.4	13.2	N.	0	C.S. ^o	id	—	6	—	762.1	15.2	W.	2	id	
ROMA	761.9	13.8	12.4	N.W.	3	C.S. ^o	id	—	2	—	761.7	15.8	N.W.	2	id	
CAGLIARI	763.2	15.9	14.4	Cal	0	Cub. ^o	id	—	—	—	762.6	17.9	S.E.	3	id	
PALERMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	