



ESTADO GENERAL.

La depresión de ayer parece dirigirse hacia el E. habiéndose formado un secundario en su alveo, que se encuentra en el Mediterraneo, donde produce lluvias y mal tiempo, que llega hasta la Mancha. En el Cantabrico continua la mar gruesa y lluvia en algunos puntos. En el resto de la Península reina buen tiempo. Hay otro minimo en Irlanda. Persiste el anticiclón en las Azores.

Tiempo probable

EN EL N.	vientos frescos del S. cuadrante lluviosos.			
" " N.W.	id	id	id	id.
" " CENTRO.	id	bonancibles a frescos del S. cuadrante	id	y alguna lluvia.
" " S.	id	id	del W.	
" " E.	como para el Centro.			
" " N.E.	id	id	id.	

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm.º a 0y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas			Dichas de la víspera.							
		Seco	Húm.	Dircc.	Fuerza.			Pluvia o nieve	Temp.º extr.º	Baróm.º a 0y al nivel del mar	Termó- metro seco.	Viento		Estado del cielo.				
								Máx	Min									
VALENTIA (8h)	754.9	8.3	6.1	S.S.W.	Bor.	C.Obt.	Negra	3.6	10.6	5.6	754.8	7.2	S.S.W.	id	id	id	id	
ARIS NEZ (7h)	761.0	9.5	7.2	S	id	id	id	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MATHIEU (7h)	764.4	9.5	8.5	S	id	C.Obt.	Negra	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SLA DE AIX (7h)	762.5	11.0	9.5	S.E.	S.W.	Obt.	Gr.	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BERPIÑAN (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LABO SICIÉ (7h)	759.1	13.0	13.0	S.E.	id	id	id	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LEIZA (7h)	760.1	11.6	11.4	S	id	id	id	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VERMONT (7h)	761.7	8.6	6.2	W.S.W.	Vent.	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS (7h)	757.5	5.7	4.7	S.S.W.	id	id	id	—	17.5	5.5	754.2	13.1	S.S.W.	id	id	id	id	
SEBASTIÁN (9h)	765.1	11.0	18.3	W.S.W.	S.W.	id	id	45	20	7	756.3	13.4	W.	id	id	id	id	
ALBAO (9h)	765.9	10.4	9.2	W.	id	id	Negra	7	19	8	756.4	12.6	S	Vent.	id	id	id	
CANTANDER (8h)	764.9	12.1	—	W.	id	id	id	5	—	—	755.0	14.1	S.W.	id	id	id	id	
VIEDO (9h)	766.9	8.8	7.7	W.S.W.	id	id	Gr.	12	14	4	757.9	11.2	S.W.	id	id	id	id	
VILÉS (8h)	767.2	—	—	S.E.	id	id	id	—	—	—	758.4	—	S.W.	id	id	id	id	
MARES (8h)	766.4	11.8	—	S.	id	id	id	—	—	—	756.7	14.2	W.S.W.	id	id	id	id	
ORUÑA (7h)	767.8	10.9	9.6	S.	id	id	id	7	16	8	758.0	14.7	W	id	id	id	id	
MINISTERRE (8h)	763.5	12.1	9.5	S.	id	id	id	—	—	—	760.0	13.0	W.S.W.	id	id	id	id	
SANTIAGO (9h)	767.7	7.7	7.4	S.W.	id	id	Negra	6	13	5	759.1	13.9	S.W.	id	id	id	id	
ICO (9h)	764.8	10.8	8.8	S.W.	id	id	id	9	14	6	762.8	13.2	S.W.	id	id	id	id	
RENSE (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BURGOS (9h)	766.9	6.3	2.7	S	id	id	id	9	10	2	757.8	7.0	W.S.W.	id	id	id	id	
VALLADOLID (9h)	767.9	2.0	3.0	S.E.	id	id	id	4	12	0	758.7	9.0	W.	id	id	id	id	
ALAMANCA (9h)	769.2	3.8	2.8	S.W.	id	id	id	—	13	—	757.8	10.4	S.W.	Vent.	id	id	id	
PORTO (9h)	768.0	8.4	8.4	S.W.	id	id	id	9	19	5	—	—	—	—	—	—	—	
LEISBOA (8h)	766.8	10.9	9.2	S.W.	id	id	Gr.	6	18	9	762.0	11.5	S.W.	id	id	id	id	
LAGOS (8h)	767.1	14.8	10.8	S.W.	id	id	id	—	20	10	—	—	—	—	—	—	—	
VUNCHAL (8h)	770.0	18.0	14.8	S.E.	id	id	id	—	25	12	767.7	19.7	S.E.	id	id	id	id	
MUNTA DELGADA (7h)	771.7	15.9	13.5	S.W.	id	id	id	—	18	14	773.2	14.6	S.S.E.	id	id	id	id	
ADAJOZ (9h)	765.2	12.8	10.0	S.	id	id	id	2	18	5	760.8	16.0	S.W.	id	id	id	id	
SEVILLA (9h)	762.7	11.4	8.2	S.W.	id	id	id	10	21	8	759.6	19.6	S.W.	id	id	id	id	
AYAMONTE (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
S FERNANDO (7h)	763.9	13.0	—	W.	id	id	id	1	—	—	762.2	18.9	W.	id	id	id	id	
TARIFA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MÁLAGA (9h)	759.5	10.4	8.5	W.	id	id	id	11	17	7	759.9	15.7	W.	id	id	id	id	
GRANADA (9h)	759.3	18.0	15.0	S.W.	id	id	Negra	—	—	—	759.3	19.8	S.W.	id	id	id	id	
ALMERÍA (8h)	759.5	—	—	S	id	id	id	—	—	—	761.9	—	id	id	id	id	id	
AGUILAS (8h)	757.1	15.2	14.0	S.W.	Vent.	id	id	4	18	10	757.7	20.2	S.E.	Vent.	id	id	id	
MALICANTE (9h)	759.2	11.4	10.3	S.S.W.	id	id	id	1	25	10	758.1	21.6	S	id	id	id	id	
MURCIA (9h)	759.4	17.0	15.0	S.	id	id	id	5	—	—	759.8	21.0	S.E.	id	id	id	id	
ÉNIA (8h)	759.3	12.4	11.1	W.	id	id	Negra	1	20	12	768.0	20.0	S	Vent.	id	id	id	
VALENCIA (9h)	763.5	6.2	3.8	W.	id	id	id	10	18	4	752.8	15.3	S.W.	id	id	id	id	
CIUDAD-REAL (9h)	766.7	6.5	5.9	S.	id	id	id	4	19	6	762.7	18.3	W.	id	id	id	id	
ALBACETE (9h)	762.2	7.2	5.4	S.	id	id	id	2.2	11.0	5.6	759.0	10.5	W.S.W.	id	id	id	id	
MADRID (9h)	767.8	3.5	2.8	S.W.	id	id	id	4	14	1	757.6	10.2	S	id	id	id	id	
MEGOVIA (9h)	762.0	5.2	2.0	S.W.	id	id	id	4	10	2	758.7	8.0	S.W.	id	id	id	id	
ESCORIAL (9h)	760.5	5.6	3.4	S.W.	id	id	id	—	11	—	754.6	9.2	S.W.	id	id	id	id	
SORIA (9h)	760.6	14.8	9.2	S.W.	id	id	id	1	15	8	756.7	14.0	S.E.	Vent.	id	id	id	
ZARAGOZA (9h)	762.3	3.9	3.5	S.	id	id	id	5	18	1	756.6	15.8	S.W.	id	id	id	id	
TERUEL (9h)	754.7	—	—	S.W.	Vent.	id	id	—	—	—	759.3	—	S	Vent.	id	id	id	
TARRAGONA (8h)	758.3	13.2	11.6	S.S.E.	id	id	id	—	21	12	756.9	19.2	S.W.	id	id	id	id	
BARCELONA (9h)	766.7	17.3	13.3	W.S.W.	id	id	id	—	—	—	763.2	17.7	Cal	id	id	id	id	
CADAQUÉS (8h)	756.0	—	—	S.S.W.	id	id	id	—	—	—	758.4	—	S.S.W.	id	id	id	id	
MAHON (8h)	757.0	18.0	16.6	S.	id	id	id	—	21	19	759.5	20.2	S.S.W.	id	id	id	id	
PALMA (9h)	—	—	—	S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	S.W.	id	id	id	id	
IBIZA (8h)	761.4	15.6	—	S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	S.W.	id	id	id	id	
ORAN (7h)	759.7	19.2	—	S.E.	Vent.	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	762.7	15.4	—	S.W.	id	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	762.1	17.0	15.2	S	id	id	id	1	—	—	763.2	16.6	S.W.	id	id	id	id	
LIORNA (7h)	762.6	12.8	12.2	S	Vent.	id	id	—	—	—	762.9	16.0	S.W.	Vent.	id	id	id	
ROMA (7h)	761.8	18.0	18.0	S.E.	id	id	id	—	—	—	765.3	16.9	W.S.W.	id	id	id	id	
CAGLIARI (7h)	765.9	15.7	13.4	Cal	id	id	id	—	—	—	765.2	17.7	Cal	id	id	id	id	
PALERMO (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	