



### ESTADO GENERAL

El mínimo que se encontraba ayer en el S. de Portugal ha cruzado el Mediterráneo y uniéndose al mínimo de Argelia se halla hoy entre las Baleares y las costas de Provenza. Al E. de las Canarias hay una depresión que produce lluvias y vientos del N. en el archipiélago. En la Península continúan las lluvias y la tendencia tormentosa. Baja el barómetro en las Azores. Las temperaturas suben un poco.

### Tiempo probable

EN EL N  
NW  
CENTRO  
S  
E  
NE

vientos bonancibles variables lluvias y tendencia tormentosa.  
 " " " del E. y tiempo incierto.  
 " " " variables, lluvias y tendencia tormentosa.  
 " " " del W. y lluvias.  
 " " " " " y chubascos.  
 " " " " " " " "

### Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. <sup>o</sup>		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			X Id. de la vispera.						
		Seco.	Húm.	Dircc. <sup>n</sup>	Fuerza de 0 a 9			Lluvia o nieve	Temp. <sup>o</sup> extr. <sup>a</sup>	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Term. melo seco.	Viento	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.			
VALENTIA 8h	757.4	7.2	6.1	E.W.E.	1	C. nubl.	M <sup>a</sup>	2.3	11.1	1.7	756.9	10.0	W.	1	C. nubl.		
CRIS NEZ 7h	754.1	11.0	10.2	E.S.E.	4	lluv.	Ri <sup>a</sup>	—	10	—	757.9	7.2	N.E.	5	C. nubl.		
MATHIEU 7h	753.6	8.0	8.0	W.	5	Nubl.	M <sup>a</sup>	12	12	8	755.3	9.0	N.E.	3	C. nubl.		
SLA DE AIX 7h	753.8	12.3	11.7	S.W.	4	C. nubl.	Ri <sup>a</sup>	10	21	11	753.2	13.2	S.W.	3	lluv.		
MARRITZ 7h	756.8	12.7	12.4	W.S.W.	2	lluv.	Ri <sup>a</sup>	1	18	12	753.7	16.5	S.E.	1	C. nubl.		
PERPIÑAN 7h	753.1	12.0	12.0	E. al.	0	lluv.	—	5	17.9	16.3	755.1	13.8	S.E.	3	C. nubl.		
LABO SICIE 7h	756.0	13.2	12.0	E.	3	C. nubl.	M <sup>a</sup>	—	17	11	757.3	12.6	E.	2	C. nubl.		
NIZA 7h	757.9	14.9	10.9	E.	2	C. nubl.	Cal.	—	20	12	757.0	16.0	Cal.	0	C. nubl.		
LERMONT 7h	755.3	12.0	9.7	E.	3	C. nubl.	—	—	20.2	2.6	753.5	13.4	S.	3	C. nubl.		
PARIS 7h	753.6	14.1	12.0	E. E.	2	C. nubl.	—	—	20.4	12.0	755.3	17.5	E.N.E.	2	Nubl.		
S <sup>a</sup> SEBASTIAN 9h	759.3	13.2	11.8	W.W.	0	C. nubl.	lla	—	18	9	754.5	12.0	S.	2	C. nubl.		
BILBAO 9h	757.2	14.0	12.2	S.E.	0	C. nubl.	—	—	19	10	753.6	16.6	S.E.	2	C. nubl.		
SANTANDER 8h	757.9	9.6	8.6	—	3	C. nubl.	—	—	14	17	5	753.5	11.4	W.	3	lluv.	
VEDIO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
AVILÉS 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
VÁRES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CORUÑA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MINISTERRE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
SANTIAGO 9h	760.9	11.1	8.5	W.	2	C. nubl.	—	—	1	15	8	754.4	10.9	W.	5	C. nubl.	
PONTEVEDRA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
VIGO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ORENSE 9h	759.3	12.0	9.0	W.W.W.	4	C. nubl.	—	—	19	10	751.3	16.4	W.	1	lluv.		
BURGOS 9h	756.9	8.2	7.6	W.	0	C. nubl.	—	—	8	16	5	751.0	15.0	S.	0	Nubl.	
VALLADOLID 9h	757.6	10.8	9.2	W.W.	0	Nubl.	—	—	6	18	5	755.4	11.4	W.W.	1	Nubl.	
SALAMANCA 9h	757.1	12.6	9.4	W.	1	Nubl.	—	—	—	16	5	753.4	14.4	S.W.	1	C. nubl.	
PORTO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
BRISBOA 8h	759.5	12.9	11.4	W.W.W.	4	lluv.	M. g <sup>m</sup>	—	17	12	755.5	13.0	W.	4	lluv.		
LAGOS 8h	760.2	16.0	12.6	W.W.	2	C. nubl.	lla	—	18	12	755.1	12.2	W.	1	C. nubl.		
LUNCHAL 8h	755.2	15.1	12.0	N.E.	2	C. nubl.	M <sup>a</sup>	—	17	10	762.5	16.0	W.	3	Nubl.		
PUNTA DELGADA 7h	760.0	14.2	13.5	S.	4	C. nubl.	M <sup>a</sup>	—	1	18	12	764.5	14.0	S.S.W.	4	lluv.	
ANGRA 8h	760.9	14.6	14.0	Cal.	0	C. nubl.	Ri <sup>a</sup>	—	2	15	12	762.7	13.4	S.W.	3	C. nubl.	
HORTA 8h	761.7	14.5	13.2	W.S.W.	4	C. nubl.	Ri <sup>a</sup>	—	3	15	14	762.0	15.3	S.S.W.	3	lluv.	
LAGUNA 9h	757.2	13.9	12.2	W.	3	C. nubl.	—	—	3	17	9	752.2	14.6	W.	3	C. nubl.	
BADAJOS 9h	759.0	13.2	11.2	W.W.W.	1	C. nubl.	—	—	—	17	7	752.7	16.4	W.W.W.	1	C. nubl.	
CÓRDOBA 9h	757.4	13.2	12.7	S.W.	2	Nubl.	—	—	—	20	10	753.9	14.6	S.W.	1	C. nubl.	
SEVILLA 9h	758.4	14.6	13.6	W.	2	C. nubl.	—	—	—	20	18	9	753.5	12.2	W.S.W.	0	lluv.
S <sup>a</sup> FERNANDO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
TARIFA 8h	762.0	15.7	14.6	E.W.E.	1	C. nubl.	M <sup>a</sup>	—	—	—	755.0	15.3	S.W.	5	C. nubl.		
MÁLAGA 9h	757.1	11.3	9.2	E.S.E.	1	C. nubl.	—	—	—	9	13	4	754.9	10.7	S.W.	2	lluv.
MELILLA 9h	760.1	14.4	12.2	W.W.W.	5	C. nubl.	Ri <sup>a</sup>	—	—	9	18	12	757.2	16.9	S.E.	3	lluv.
JAEÉN 9h	758.3	10.0	9.0	S.S.W.	2	lluv.	—	—	—	7	17	8	754.0	12.2	S.	1	lluv.
GRANADA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
MURCIA 9h	755.2	16.2	13.0	S.W.	4	Nubl.	—	—	—	1	19	11	753.2	14.0	S.W.	3	C. nubl.
ALICANTE 9h	753.6	19.0	17.0	W.E.	3	S.	Ri <sup>a</sup>	—	—	20	11	752.6	16.2	N.E.	3	Nubl.	
VALENCIA 9h	755.7	16.0	16.0	W.S.W.	0	C. nubl.	—	—	—	1	16	10	756.3	13.2	W.	1	lluv.
ALBACETE 9h	757.5	11.1	9.7	W.W.	4	C. nubl.	—	—	—	3	13	6	754.6	12.7	S.	2	Nubl.
CIUDAD-REAL 9h	752.1	11.2	10.2	W.W.	2	C. nubl.	—	—	—	4	15	6	754.4	14.0	W.W.	4	lluv.
MADRID 9h	756.2	11.1	9.3	S.S.E.	1	C. nubl.	—	—	—	3.1	13.6	7	753.2	12.1	S.E.	3	C. nubl.
SCORIAL 9h	752.6	9.6	2.6	W.E.	1	Nubl.	—	—	—	17	11	4	754.4	9.6	W.W.	1	lluv.
SEGOVIA 9h	755.3	9.0	7.2	W.W.	0	C. nubl.	—	—	—	1	17	3	750.0	15.2	E.	0	Nubl.
GUADALAJARA 9h	756.6	9.2	2.4	W.W.	0	C. nubl.	—	—	—	2	13	7	753.1	11.2	S.E.	3	C. nubl.
SÓRIA 9h	755.5	11.4	9.4	E.S.E.	0	C. nubl.	—	—	—	—	11	4	752.9	10.0	S.E.	2	C. nubl.
HUESCA 9h	756.1	12.2	10.6	W.W.	2	Nubl.	—	—	—	10	12	2	752.7	10.0	E.	1	—
ZARAGOZA 9h	755.7	12.7	11.0	S.W.	4	Nubl.	—	—	—	—	13	7	753.7	12.6	E.S.E.	2	C. nubl.
TERUEL 9h	755.3	10.0	9.2	W.	0	Nubl.	—	—	—	3	14	3	753.7	8.6	E.	0	C. nubl.
BARCELONA 9h	754.6	12.2	12.4	E.	1	lluv.	M <sup>a</sup>	—	—	5	17	11	755.0	16.0	S.E.	2	C. nubl.
MAHON 9h	753.4	15.6	15.2	S.W.	2	C. nubl.	—	—	—	—	16	11	753.9	15.4	E.	2	C. nubl.
PALMA 9h	754.0	7.6	5.2	W.	2	C. nubl.	lla	—	—	2	20	12	754.1	19.2	S.W.	4	Nubl.
ORAN 9h	755.2	15.0	—	S.S.W.	2	lluv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ARGEL 7h	754.2	15.2	—	W.	3	lluv.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
TUNEZ 7h	754.9	15.2	—	S.E.	2	Nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
SFAKS 7h	754.8	16.0	—	N.E.	3	Nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
LIORNA 7h	757.9	15.2	13.4	W.	1	Nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ROMA 7h	757.9	12.6	16.4	W.	1	C. nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
CAGLIARI 7h	753.7	17.0	15.0	N.E.	4	C. nubl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
PALERMO 7h	757.6	13.4	13.1	E.	1	S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—		