



ESTADO GENERAL

El mínimo de Aragón se halla hoy entre Palermo y Túnez, conservando su mismo nivel; el tiempo es lluvioso en parte de Andalucía y el Mediterráneo. El mínimo de las Azores se ha ahondado 4 mm más y siguen las lluvias, el viento fresco del 2.º cuadrante y la mar gruesa. El mínimo relativo del saco de Cádiz casi no existe. En la mayor parte de la Península el tiempo es incierto. Las presiones más elevadas residen al N.O. de las islas Británicas.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del N.O. y tendencia a la lluvia.  
 " " N.W. id id id id id id  
 " " CENTRO id id variables y tiempo incierto.  
 " " S id id id id id id  
 " " E id id del W. y tiempo algo incierto.  
 " " NE id id del N.O.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Hum?		Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.		30. de la vispera.							
		Temp. extr. Máx. Min.	Lluvia o nieve				Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termó- metro seco	Viento Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.						
VALENTIA	764.5	10.6	9.4	N.W.	3	C. dt.	N.	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRIS NEZ	763.1	—	2.2	S.W.	1	O.	Se.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST MATHIEU	761.9	0.3	2.2	id	4	id	Nia.	—	—	—	—	—	—	—	—	
ISLA DE AIX	761.1	10.1	8.1	S.W.	5	Obt.	Nia.	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIARRITZ	757.6	10.4	8.0	N.W.	5	O.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PERPIÑAN	755.5	11.0	8.0	W.	1	Brn.	Nia.	—	—	—	—	—	—	—	—	
CABO SICIE	755.3	10.1	6.2	Cal	0	O.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
NIZA	760.9	-0.8	-1.4	N.W.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLERMONT	761.3	-0.2	-0.2	id	2	Brn.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	761.2	11.6	10.1	N.W.	5	C. dt.	id	11.6	-1.7	760.4	11.1	N.W.	3	O.	—	
S. SEBASTIAN	762.3	8.4	6.6	N.E.	0	id	id	11	7	759.9	10.7	N.W.	6	Nub.	—	
BILBAO	761.5	—	—	S.	1	O.	id	12	3	760.8	12.0	N.W.	4	C. dt.	—	
SANTANDER	761.9	10.0	7.0	S.	1	C. dt.	id	12	3	760.8	—	N.E.	2	id	—	
OVIEDO	761.9	10.0	7.0	S.	1	C. dt.	id	12	3	759.7	11.6	id	4	id	—	
AVILES	763.0	—	—	S.W.	1	Nub.	Nia.	—	—	—	—	S.S.W.	3	Nub.	—	
VARES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUÑA	760.8	7.4	6.0	N.E.	1	O.	Nia.	15	3	758.9	14.4	N.E.	4	O.	—	
FINSTERRE	760.7	9.7	7.7	N.	4	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO	760.6	9.6	8.0	N.W.	1	Obt.	id	20	3	757.4	17.5	N.	2	Nub.	—	
PONTEVEDRA	759.9	13.6	11.6	S.E.	0	C. dt.	id	20	4	758.4	18.7	S.W.	0	O.	—	
WIGO	760.6	10.0	9.0	S.W.	0	Obt.	Cal	19	8	758.6	16.8	W.	0	C. dt.	—	
ORENSE	762.1	4.2	3.0	N.E.	0	O.	id	1	23	756.7	25.1	S.	1	Nub.	—	
BURGOS	760.3	9.0	8.0	id	5	Nub.	id	11	-2	755.8	10.2	N.E.	1	id	—	
VALLADOLID	760.2	8.6	7.6	S.E.	1	id	id	14	-1	757.3	14.0	id	4	C. dt.	—	
SALAMANCA	760.2	8.6	7.6	S.E.	1	id	id	15	1	758.7	13.8	S.	2	Nub.	—	
OPORTO	760.5	12.3	10.5	W.S.W.	2	C. dt.	N. gra	—	—	—	—	—	—	—	—	
LISBOA	760.2	16.0	13.3	S.E.	3	C. dt.	Nia.	17	11	760.0	12.2	N.W.	4	O.	—	
LAGOS	760.6	15.2	12.1	N.E.	1	Obt.	id	21	11	—	—	—	—	—	—	
PINCHAL	755.7	15.2	14.6	S.S.E.	5	id	Gra	18	11	761.0	16.0	N.E.	1	Obt.	—	
PUNTA DELGADA	759.0	15.0	14.6	S.E.	6	id	id	17	14	759.0	15.2	S.S.E.	5	C. dt.	—	
ANGRA	760.2	10.1	9.7	S.	5	id	id	17	12	755.3	14.6	S.E.	5	Obt.	—	
CACERES	760.2	10.1	9.7	S.	5	id	id	19	7	757.2	18.1	N.E.	2	id	—	
BADAJOS	761.2	13.2	11.2	S.W.	0	id	id	6	20	9	757.4	17.7	W.	3	C. dt.	—
CORDOBA	760.6	12.4	11.8	S.E.	1	id	id	—	20	8	757.6	19.6	N.W.	2	C. dt.	—
SEVILLA	—	—	—	N.	1	Nub.	Se.	—	—	—	—	S.W.	3	Nub.	—	
AYAMONTE	761.1	12.0	11.4	Cal	0	C. dt.	Nia.	—	17	10	760.0	14.2	W.	3	C. dt.	—
S. FERNANDO	760.4	14.0	—	W.S.W.	1	id	Se.	—	—	—	—	W.	4	id	—	
TARIFA	758.6	18.0	12.0	—	4	C. dt.	id	2	15	12	754.8	14.0	S.E.	4	Sluu.	—
MÁLAGA	761.6	11.9	11.3	N.W.	1	C. dt.	id	—	18	7	757.7	15.5	N.W.	1	Nub.	—
JAÉN	759.3	10.3	8.4	W.	1	id	id	2	12	9	753.3	12.0	W.N.W.	3	Obt.	—
GRANADA	760.8	17.5	15.5	S.E.	1	O.	Se.	—	—	—	—	S.S.W.	2	Nub.	—	
ALMERÍA	760.1	13.0	11.4	S.W.	1	id	id	17	8	757.2	16.0	N.W.	2	Obt.	—	
MURCIA	757.7	18.2	16.6	S.W.	0	id	Nia.	—	19	9	755.4	16.0	id	0	id	—
ALICANTE	758.4	15.4	12.8	N.W.	0	C. dt.	id	—	18	10	756.2	15.8	N.W.	0	id	—
VALENCIA	759.7	11.3	9.5	W.N.W.	2	O.	id	—	11	7	757.6	10.9	N.	2	C. dt.	—
ALBACETE	760.5	10.2	8.4	N.E.	3	Obt.	id	5	16	6	758.0	16.4	N.E.	3	Sluu.	—
CIUDAD-REAL	759.9	8.8	7.4	S.	0	id	id	—	14.5	2.7	758.5	15.9	W.	4	Nub.	—
MADRID	758.9	9.6	7.0	W.	3	O.	id	—	15	2	757.7	10.0	N.	3	Obt.	—
SEGOVIA	758.4	10.0	6.8	N.E.	4	Nub.	id	—	11	5	756.3	10.2	S.W.	4	id	—
ESCORIAL	756.9	8.2	5.6	N.	1	O.	id	—	10	0	752.0	10.4	N.	2	O.	—
SORIA	758.4	8.3	5.6	N.W.	1	id	id	—	18	1	755.8	12.8	N.	1	Obt.	—
HUESCA	759.7	9.4	6.0	id	2	id	id	—	16	3	754.3	15.0	N.	4	C. dt.	—
ZARAGOZA	759.2	7.9	7.0	id	0	C. dt.	id	—	10	3	756.3	9.7	S.	0	Obt.	—
TERUEL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARRAGONA	757.7	14.0	10.8	N.	0	Nub.	Se.	—	20	9	754.6	15.2	S.	2	id	—
BARCELONA	—	12.1	9.7	N.	2	Obt.	Gra	—	—	—	13.6	N.	2	Nub.	—	
CADAQUÉS	757.6	13.0	12.2	N.	3	C. dt.	id	20	(?)	13	752.3	11.5	N.E.	4	Obt.	—
MAHON	758.4	15.4	12.4	N.W.	5	O.	Cal	2	15	12	753.1	14.0	N.	6	Sluu.	—
PALMA	759.7	11.3	—	S.	3	Nub.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
IBRAN	758.1	12.2	—	S.S.W.	4	Sluu.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANGEL	752.7	11.6	—	N.W.	1	Obt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BEAUS	755.0	10.8	5.8	N.E.	4	C. dt.	id	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALORNA	752.9	11.5	8.9	N.	3	Obt.	id	—	—	—	755.9	13.0	S.	5	C. dt.	—
ROMA	754.1	12.4	11.8	N.W.	3	id	id	—	—	—	753.8	13.5	S.	4	Sluu.	—
AGLIARI	752.0	13.6	12.3	S.E.	1	id	id	—	—	—	751.9	17.2	S.	3	C. dt.	—
PALERMO	752.0	13.6	12.3	S.E.	1	id	id	—	—	—	752.8	18.8	S.	3	C. dt.	—

El Director  
ARCIMIS.