



ESTADO GENERAL

Por las islas Británicas hay un área de presiones débiles. El mínimo del golfo de Génova ha penetrado en tierra y hoy se halla por Lombardía. El tiempo es duro en el Cantábrico y parte del Mediterráneo. Las lluvias son generales en toda España y muy copiosas en las provincias vascongadas. Baja el barómetro rápidamente en las Arores con vientos frescos del W. y lluvias. Las presiones más elevadas residen en la vecindad de Madera. El frío es moderado.

Tiempo probable

EN EL N	vientos frescos del 3.º cuadrante y lluvias.
" NW	" " " " " " " "
" CENTRO	" bonancibles del 3.º cuadrante y lluvias.
" S	" " " " " " " "
" E	" " " " " " y tendencia a la lluvia.
" NE	" " " " " 4.º cuadrante y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Barom. a 0 m nivel del mar.	Termom. Seco. Hum.		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.		+ Id. de la vispera.					
		Seco.	Hum.	Dircc. de 0 a 9	Fuerza de 0 a 9			Neve	Temp. extra	Barom. a 0 m nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
LENTIA 8h	751.3	0.0	-0.6	N.N.E	1	B. 1.º	Pra	7.1	6.7	00	750.6	4.4	N.	3	Lluv
IS NEZ 7h	754.0	6.8	4.9	N.N.W	3	B. 6to	M.º gra	6	8	6	750.0	7.9	N.N.W	5	B. 6to
MATHIEU 7h	754.6	6.0	5.5	W	5	Lluv	Maº	7	9	5	751.8	6.5	W.N.W	4	Lluv
LA DE AIX 7h	757.4	9.5	7.2	W	6	id	Maº	30	4	7	756.1	6.4	W	7	Borras
ARRITZ 7h	755.9	3.8	3.1	N.W	1	B. 6to	Maº	10.2	6.5	6.5	754.1	7.4	N.W	4	B. 6to
RPINAN 7h	754.2	3.0	1.8	W	4	B. 6to	Maº	9	2	751.7	6.0	W	5	B. 6to	
BO SICIE 7h	751.4	4.5	0.0	N.W	3	id.	Maº	10.0	3	748.5	5.6	N.E	3	id	
ZA 7h	753.7	2.2	0.6	E.N.E.	3	B. 6to	—	9	2	752.2	4.0	W.S.W	0	B. 6to	
ERMONT 7h	751.5	2.1	2.0	S.S.W.	2	B. 6to	—	5	6.2	1.1	748.6	3.0	S.W	3	B. 6to
ERIS 7h	759.9	6.4	5.4	S.	2	Lluv	M.º gra	17	9	4	757.9	8.8	N.W	7	Lluv
SEBASTIAN 9h	760.0	6.0	5.2	E.	1	Lluv	id	19	9	5	757.2	8.6	N.W	3	B. 6to
BAO 9h	759.1	7.8	7.5	W.N.W	6	id	Pra	18	—	—	756.7	7.5	W	6	B. 6to
NTANDER 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IEDO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILÉS 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUÑA 7h	760.4	9.8	8.4	S.W	3	B. 6to	Maº	5	12	8	755.3	11.6	W.N.W	6	B. 6to
WISTERRE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NTIAGO 9h	761.3	6.8	6.7	S.W	0	Lluv	—	6	8	5	761.0	7.3	N.W	0	B. 6to
INTEVEDRA 9h	761.2	8.6	8.6	S.W	0	Lluv	—	9	10	6	761.2	10.0	S.E.	1	B. 6to
GO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENSE 9h	761.8	8.4	7.6	S.	0	B. 6to	—	5	8	5	761.1	8.0	E.S.E.	2	B. 6to
RGOS 9h	761.7	1.1	0.9	S.W	0	id	—	4	-1	757.8	3.0	W	0	B. 6to	
ALLADOLID 9h	764.2	4.6	4.0	W	2	id	—	6	1	759.9	5.8	W	2	B. 6to	
ALAMANCA 9h	765.5	4.6	2.8	W	1	Do	—	6	1	762.4	5.6	N.W	3	Do	
PORTO 9h	763.1	10.2	9.4	W.S.W	4	B. 6to	?	7	11	5	—	—	—	—	—
SBOA 8h	765.7	10.5	9.6	S.W	2	id	Sra	12	9	766.0	9.3	W.N.W	4	B. 6to	
AGOS 8h	767.5	13.0	11.3	N.E.	1	B. 6to	Maº	14	6	767.0	7.3	N	7	Do	
INCHAL 8h	768.7	14.0	10.1	N.W	1	id	Riza	17	8	768.7	15.9	N.W	1	Nubo	
UNTA DELGADA 7h	764.7	16.6	15.7	S.W	4	B. 6to	Pra	1	18	12	766.6	16.0	S.W	5	B. 6to
GRA 8h	763.8	16.4	16.0	W.N.W	5	Lluv	Maº	5	17	14	765.5	14.9	S.W	4	Bru
AGUNA 9h	766.8	13.2	11.3	N	3	Lluv	—	14	10	768.4	12.5	N	3	B. 6to	
ACERES 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ADAJAZ 9h	766.5	6.2	6.0	W.S.W	1	B. 6to	—	10	3	762.0	9.6	S.W	1	Nubo	
ORDOBA 9h	768.2	4.6	4.2	S.W	1	id	—	11	2	762.6	10.8	N.W	5	id	
EVILLA 9h	768.6	4.8	4.6	N.E.	2	B. 6to	—	13	3	764.0	13.4	N.W	6	B. 6to	
FERNANDO 7h	767.9	6.7	5.7	E	0	B. 6to	Maº	14	6	766.8	11.2	N.W	3	B. 6to	
ARIFA 8h	766.9	10.8	10.4	W	0	B. 6to	Lla	—	—	765.6	12.1	N.W	5	B. 6to	
ALAGA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELILLA 9h	767.8	11.7	9.2	W.N.W	5	Nubo	Maº	4	13	8	762.7	12.6	W	6	Nubo
EN 9h	768.4	6.0	4.2	N.W	4	Nubo	—	1	7	4	762.3	5.5	W	5	B. 6to
RANADA 9h	768.6	4.8	3.4	N.W	1	B. 6to	—	9	5	0	762.0	4.6	W.S.W	1	B. 6to
LMERIA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URCIA 9h	764.4	7.4	5.0	S.W	3	Nubo	—	13	4	758.4	12.6	W	7	Nubo	
LICANTE 9h	760.7	11.2	8.6	S.W	7	id	Riza	15	5	756.4	10.4	S.W	6	Nubo	
ALENCIA 9h	761.6	10.2	7.6	W	2	Nubo	—	13	8	757.0	12.4	W	2	B. 6to	
LBACETE 9h	765.4	3.9	3.7	W	6	B. 6to	—	4	1	760.0	3.9	W.N.W	6	B. 6to	
UDAD-REAL 9h	767.2	5.5	3.5	S.W	3	Lluv	—	6	-1	761.7	5.0	S.W	6	Lluv	
ADRID 9h	764.2	4.6	3.3	W.S.W	1	B. 6to	—	66	1.6	760.0	5.1	W	4	B. 6to	
SCORIAL 9h	763.1	3.4	2.2	N.W	5	Nubo	—	1	3	1.7	759.2	2.0	N	6	Nubo
EGOVIA 9h	763.3	2.3	0.0	W	5	B. 6to	—	3	3	-1.7	759.3	1.0	N	4	B. 6to
UADALAJARA 9h	763.3	2.8	2.4	S.W	3	B. 6to	—	5	0	759.7	4.6	W	4	B. 6to	
ÓRIA 9h	766.7	1.2	1.0	S.W	3	Nieve	—	1	1	-1	757.2	1.0	S.W	7	Nieve
UESCA 9h	758.7	3.3	2.2	N.W	5	B. 6to	—	3	-1	765.8	5.6	N.N.W	6	B. 6to	
ARAGOZA 9h	762.3	5.2	4.7	N.W	1	id	—	9	4	756.8	8.3	N.W	1	B. 6to	
ERUEL 9h	761.0	4.2	2.6	N.E.	0	Nubo	—	4	-1	768.9	2.8	N	5	B. 6to	
ARCELONA 9h	756.5	8.0	5.0	N.N.W	4	Do	Riza	10	4	753.9	10.0	N.N.W	1	B. 6to	
ADAQUÉS 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IAHON 9h	758.0	10.0	8.0	W.N.W	3	Nubo	—	11	7	755.3	10.0	W.N.W	2	B. 6to	
ALMA 9h	758.8	11.2	9.4	W	4	Nubo	Pra	13	8	755.2	12.8	W	3	Nubo	
IRAN 7h	765.5	4.1	—	S.W	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RGEL 7h	762.5	11.1	—	W	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNEZ 7h	767.9	5.8	—	N.W	2	B. 6to	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAKS 7h	760.7	3.0	—	S.W	2	Nubo	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORNA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OMA 7h	754.0	8.2	6.6	S.	0	B. 6to	—	3	—	—	757.2	10.6	S.W	2	B. 6to
AGLIARI 7h	754.4	7.2	7.0	N.W	4	Lluv	—	6	—	—	753.2	12.0	S.W	6	Lluv
ALERMO 7h	757.4	9.6	7.9	S.S.W	5	B. 6to	—	—	—	—	756.2	14.8	S.S.W	6	Do

El Director
ARCIMIS