



ESTADO GENERAL

Una nueva borrasca de gran intensidad ha avanzado durante la noche desde el Atlántico hacia el S.W. de Irlanda donde ha bajado el barómetro. 13 mm. mas con vientos del 2.º cuadrante; la baja barométrica se extiende a gran parte de la Península. El mínimo de Lombardía desaparece por el Adriático inferior. El tiempo es de lluvias en general menos en Cataluña y la región de Levante con vientos frescos del 3.º cuadrante en las costas del Océano. Las presiones mas elevadas residen en el N. de Africa. El frío es moderado.

Tiempo probable

EN EL N vientos frescos y duros del 3.º cuadrante y lluvias.  
NW " " " " " " " " " "  
CENTRO " bonancibles a frescos del 3.º cuadrante y lluvias  
S " del 3.º cuadrante y algunas lluvias  
E " variables y algunas lluvias.  
NE " del 4.º cuadrante y tiempo incierto.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Barómº a 0 val nivel del mar.	Termómº		Viento		Estado del cielo	Estado del mar.	en las 24 horas.			Id. de la vispera.				
		Seco.	Humº	Dirccº	Fuerza de 0 a 9			Pluvia	Tempº extrº	Barómº a 0 val nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Dirccº	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	
		Máx.	Min.	Máx.	Min.										
VALENTIA	738.1	9.4	8.9	S S.E.	2	Bto	Pura	7.7	10.0	6.6	141.6	6.7	E S.E.	4	Llu
CRIS NEZ.	754.6	2.5	2.0	S	4	Nubo	Pura	7	1	1	753.9	5.0	N.W.	2	Bto
Sº MATHIEU	748.0	10.0	9.4	S.W.	4	Bto	Pura	6	18	8	754.4	6.2	S	2	Nubo
ISLA DE AIX	756.7	6.8	6.6	S S.E.	4	Llu	Pura	3	8	5	757.1	6.8	S.E.	3	Bto
BIARRITZ	757.8	11.6	9.5	S S.E.	1	Bto	Rosa	14	10	7	759.1	9.4	W S.W.	4	Bto
PERPINAN	766.6	2.1	2.1	W	1	Bto	Pura	—	100	14	758.2	7.0	N.W.	4	id
CABO SICIÉ	759.7	3.0	2.0	W	3	Bto	Pura	—	8	2	755.3	5.0	W	5	Bto
NIZA	758.6	2.4	-1.5	N.E.	3	Bto	Ma	—	10	1	753.3	3.4	S.	2	Nubo
CLERMONT	760.1	-5.0	-5.2	S.W.	2	Nubo	Ma	—	7	-5	757.5	2.8	S.W.	1	id
PARIS	757.9	0.0	-0.1	S	2	Bto	—	2	4.7	-3.4	755.7	3.7	W.S.W.	2	Bto
Sº SEBASTIAN	757.6	14.8	10.5	S.	3	id	Sra	6	10	6	759.2	8.4	S.W.	2	Llu
BILBAO	756.9	13.4	10.6	S.W.	6	Bto	Ma	2	15	7	759.5	9.0	E S.E.	1	Llu
SANTANDER	756.3	9.0	8.0	S.	1	id	Pura	4	—	—	758.7	10.5	W N.W.	2	Bto
OVIEDO															
AVILÉS	754.3			S.W.	2	Bto	Brca	—	—	—	757.2	—	W	2	Bto
VÁRES															
CORUÑA	754.3	15.0	13.0	S S.W.	6	Bto	Ma	1	16	12	759.4	12.6	S.S.W.	3	Nubo
FINISTERRE	753.2	12.6	11.8	S.W.	5	Nubo	id	—	—	—	758.4	12.2	S.W.	5	Llu
SANTIAGO															
PONTEVEDRA	752.2	14.0	13.2	S.	0	Llu	—	18	?	?	760.7	11.2	S.W.	0	Llu
VIGO															
ORENSE	757.6	14.8	12.6	S.	2	Bto	—	3	11	9	759.6	14.2	S.W.	2	Bto
BURGOS	761.3	8.0	8.7	S S.W.	0	Nubo	—	1	7	3	750.2	5.8	W.S.W.	1	Bto
VALLADOLID	762.7	7.8	6.8	S.W.	1	Bto	—	3	8	4	763.1	6.0	S.W.	2	Bto
SALAMANCA	763.3	8.2	8.3	E S.E.	3	Bto	—	—	11	4	764.2	8.8	W	2	Bto
OPORTO	761.8	13.2	13.0	S.E.	4	Bto	—	14	13	9	—	—	—	—	—
LISBOA	764.0	13.7	13.4	S.W.	5	id.	Ma	34	13	12	763.8	12.8	S.W.	5	Llu
LAGOS	767.5	14.8	13.2	N.W.	2	Bto	Rosa	—	16	10	766.3	12.0	—	—	Bto
FUNCHAL															
PUNTA DELGADA	763.8	13.5	12.3	W.N.W.	4	Bto	Magna	1	18	13	762.8	11.4	W.S.W.	4	Bto
ANGRA															
LAGUNA															
CÁCERES															
BADAJOS	767.0	11.0	10.8	W.S.W.	1	Bto	—	1	12	?	765.1	11.2	W S.W.	1	Bto
CÓRDOBA	768.2	10.6	10.4	W	2	Llu	—	5	11	4	767.0	10.4	W	1	Bto
SEVILLA	768.2	11.4	11.2	S.W.	2	id	—	1	14	9	767.2	13.8	W	1	id
Sº FERNANDO															
TARIFA	767.9	11.8	10.7	S.W.	5	Bto	Pura	—	—	—	767.1	12.5	W	1	Bto
MÁLAGA X	763.3	13.6	9.5	S.W.	3	Nubo	Pura	—	14	8	762.7	13.1	S	4	id
MELILLA	769.2	10.2	8.8	S	1	id	Pura	—	13	10	767.8	12.7	W.S.W.	1	id
JAÉN	768.6	10.2	8.3	E.	3	Nubo	—	—	10	6	767.6	7.8	N.W.	3	Nubo
GRANADA	763.3	5.3	4.1	N.W.	1	Bto	—	1	7	0	767.9	6.0	W.N.W.	1	Bto
ALMERIA	767.1	11.0	10.0	Cal	0	Bto	Llu	—	—	—	764.7	10.3	S.W.	2	Nubo
MURCIA	765.8	8.2	6.8	S.W.	0	Bto	—	—	15	3	763.4	14.0	S.W.	1	Bto
ALICANTE X	761.9	13.6	11.0	S.W.	6	Llu	Pura	—	14	8	760.7	13.0	W	6	Nubo
VALENCIA	763.6	13.0	11.0	W	1	Bto	—	—	14	9	762.1	13.4	W.N.W.	2	Nubo
ALBACETE	766.0	8.3	7.5	W	5	Bto	—	—	7	4	764.6	6.3	W	5	Bto
CIUDAD-REAL X	766.4	9.5	8.5	S.W.	3	Bto	—	—	8	5	765.7	7.0	S.W.	2	Llu
MADRID	764.3	7.4	7.4	S.S.W.	1	Nubo	—	—	8.2	5.0	763.5	5.4	W	4	Bto
ESGORIAL	764.0	5.0	4.8	N.W.	1	Bto	—	1	10	2	763.1	2.4	N.W.	6	Bto
SEGOVIA	761.4	9.0	5.0	S	5	id	—	2	8	2	761.4	6.0	S.W.	1	Bto
GUADALAJARA	766.3	6.6	6.6	S.W.	4	id	—	1	7	3	762.2	6.0	S.W.	4	Bto
SÓRIA	762.1	6.0	5.5	S.W.	5	Llu	—	—	6	0	760.5	2.6	S.W.	7	Llu
HUESCA	760.5	5.2	5.0	N.E.	0	Bto	—	—	6	2	753.8	7.2	N.W.	6	Bto
ZARAGOZA	762.3	5.4	5.0	S.N.E.	1	Nubo	—	—	?	3	760.4	9.5	N.W.	1	Nubo
TERUEL	764.2	5.8	5.0	S	5	Nubo	—	1	8	1	760.7	7.0	N.W.	6	id
BARCELONA	761.5	11.4	10.2	N.W.	0	Bto	Pura	—	11	5	757.9	?	N.W.	2	?
CADAQUÉS															
MAHÓN	763.0	13.6	11.4	W	2	Bto	—	—	12	7	758.8	10.0	W.N.W.	4	Nubo
PALMA	763.2	14.4	11.8	W	4	Nubo	Pura	—	15	10	70.2	13.8	W	4	Nubo
ORÁN X	768.2	8.6	—	S.	2	Bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ÁRGEL X	767.3	11.0	—	S.W.	4	id	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ X	762.4	7.0	—	N.W.	2	Bto	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAFAS X	764.6	3.0	—	S.W.	2	Nubo	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIORNA															
ROMA	758.4	4.8	3.4	N	0	Bto	—	11	—	—	755.2	9.7	S.S.	1	Bto
CAGLIARI	758.4	11.0	9.2	N.W.	6	Llu	—	4	—	—	757.7	10.0	N.W.	4	id
PALERMO	762.4	10.0	6.9	W.S.W.	5	Bto	—	6	—	—	759.8	7.8	S.S.W.	5	Bto

El Director ARCIMIS