



Sobre las Azores se halla una depresión que produce lluvias abundantes y vientos bonancibles del 3º cuadrante. El mínimo de Extremadura ha subido a Galicia aumentando en nivel un poco. El del Mediterraneo tambien se rellena. El tiempo es de lluvias y tormentas en todas partes, sobre todo, en Cataluña. Las presiones mas elevadas residen al S.E. de las islas Británicas. La temperatura máxima ayer fue de 19º en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 1º en León y Segovia.

**Tiempo probable.**

**EN EL N.** vientos bonancibles a frescos variables y lluvias.  
 N.W. " " " " de la región del S.E. y lluvias.  
**CENTRO** " " " " de la región del S. y lluvias.  
 S. " " " " a frescos del 3º cuadrante y lluvias.  
**E.** como para el Centro.  
 N.E. " " " " " "

Observaciones.	Observaciones de la mañana.						Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.			
	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termóm. Seco.	Húm.	Viento. Direc. Fuerza de O.A.D.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp. extr. Máx. Min.	Baróm. a Ojal nivel del mar.	Termo- metro seco.	Viento Direc. Fuerza de O.A.D.	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	769.9	7.8	5.0	S. S. E.	1	Cub	—	16.7 5.6	769.1	15.0	N. E.	4	Nub
VISNEZ (7h)	766.0	7.2	7.0	N. E.	4	S.	—	12 6	764.6	7.4	N. E.	7	S.
S. MATHIEU (7h)	762.9	8.0	6.0	S. N. E.	6	Nub	—	15 6	762.0	13.6	N. E.	4	Cub
LA DEAIX (7h)	757.0	10.4	7.6	S. N. E.	2	Cub	—	17 7	757.0	12.2	Cal	0	Cub
BARRITZ (7h)	758.2	8.0	7.1	S. E.	4	Nub	—	11 7	755.7	10.0	S. W.	3	Lluv
BERPIAN (7h)	758.3	8.2	8.1	S. E.	2	Cub	—	23 15.2 6.0	756.7	12.0	S. E.	3	Nub
COSICIÉ (7h)	761.1	9.8	7.8	N. E.	6	Lluv	—	15 6	757.1	10.4	S. E.	6	Lluv
LAZA (7h)	760.5	12.7	7.4	S. E.	4	C. d.	—	15 12	760.9	13.2	S. N. E.	5	Cub
CERMONT (7h)	760.3	8.5	7.8	S. E.	0	Cub	—	5 16.2 7.0	757.4	11.9	S.	2	id
PARIS (7h)	762.3	8.1	6.4	N. N. E.	3	Nub	—	21.7 7.2	760.6	18.9	N. E.	4	Nub
SANSEBASTIAN (9h)	757.6	14.8	10.0	N. W.	3	C. cub	—	11 7	754.8	10.8	N.	0	Cub
ELBAO (9h)	757.3	15.0	10.6	S. E.	3	C. d.	—	15 8	753.6	12.4	N. E.	1	id
SANTANDER (8h)	755.1	12.0	10.0	Cal	0	Nub	—	—	754.4	10.0	S. N. E.	5	id
BIEDO (9h)	756.1	12.8	8.4	N. E.	2	C. d.	—	12 12	753.8	12.2	N. E.	2	C. d.
VILÉS (8h)	755.3	—	—	S. E.	1	Nub	—	—	754.6	—	S. E.	2	Cub
VRES (8h)	756.3	—	—	S. W.	2	Lluv	—	—	755.4	7.5	S. E.	6	C. cub
ORUÑA (7h)	756.4	9.0	8.0	N. E.	1	Nub	—	6 14	754.9	13.0	N. E.	3	Cub
NISTERRE (8h)	757.2	10.5	8.7	Cal	0	Cub	—	2	754.7	12.6	N. E.	5	id
SANTIAGO (9h)	755.9	9.1	7.9	S. W.	0	id	—	15 5	752.6	13.4	N. W.	1	id
INTEVEDRA (9h)	757.0	8.5	7.2	S. W.	0	C. cub	—	6 16	753.0	15.0	S. W.	0	id
RENSE (9h)	756.3	8.6	8.2	N. N. E.	1	C. d.	—	5 16	753.2	12.6	N. N. W.	2	id
SÓN (9h)	757.5	5.3	4.7	S. E.	1	Cub	—	14 1	752.8	10.2	S. E.	4	Nub
BERGOS (9h)	756.7	6.0	3.8	S. W.	0	Nub	—	9 2	753.6	9.8	N. E.	1	Cub
VILLADOLID (9h)	757.6	8.8	6.8	S. E.	0	Cub	—	10 3	753.6	10.0	S. W.	1	id
SLAMANCA (9h)	756.9	8.2	6.6	S. W.	1	Nub	—	4 11	751.3	5.0	W. S. W.	1	Lluv
ORTO (9h)	757.5	11.2	7.6	Cal	0	id	—	14 11	755.7	10.6	Cal	0	C. cub
LSBOA (8h)	756.6	10.5	7.0	S. W.	4	S.	—	13 9	756.3	10.6	W.	3	Cub
LGOS (8h)	759.6	13.8	10.8	N. W.	4	Cub	—	16 9	757.8	10.0	N. W.	1	Lluv
BNCHAL (8h)	753.6	15.7	10.1	N.	1	Nub	—	19 9	764.1	14.7	N.	1	C. d.
PNTADELGADA (7h)	756.3	13.4	12.8	S. S. W.	4	Brn	—	17 18 13	762.9	15.5	S.	4	Cub
AGRA (8h)	755.9	11.8	10.2	W.	3	Cub	—	10 19 12	760.2	13.7	S. W.	5	Lluv
ORTA (8h)	755.1	15.2	12.4	N.	1	Nub	—	16 10	762.9	13.7	N.	3	Cub
LGUNA (9h)	757.0	6.9	6.5	S.	3	Cub	—	7 11	753.7	7.5	S.	3	id
OCERES (9h)	757.4	8.0	7.4	W. S. W.	1	id	—	11 14	754.7	17.2	W. S. W.	1	id
BOAJOZ (9h)	759.2	10.0	7.0	S. W.	4	Lluv	—	5 15	754.6	16.0	S. W.	3	C. cub
ORDOBA (9h)	757.8	11.0	10.0	S. W.	3	id	—	2 17	755.0	17.0	S. W.	6	Nub
SVILLA (9h)	758.8	14.8	11.3	S. W.	5	Nub	—	1 16	754.5	15.3	S. W.	6	id
HELVA (7h)	760.6	11.4	10.1	W.	4	Lluv	—	11 14	757.5	11.7	S. W.	3	Lluv
SN FERNANDO (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	758.1	12.6	S. W.	5	C. d.
MLAGA (9h)	761.6	13.8	10.8	S.	1	Cub	—	15 9	756.4	15.2	S. W.	7	C. cub
MELILLA (9h)	760.1	17.8	16.4	N.	2	S.	—	17 11	755.1	18.8	N. N. W.	2	S.
JÉN (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANADA (9h)	758.7	10.0	9.4	S.	0	C. cub	—	17 6 4	753.3	6.0	S. E.	2	Cub
AMERICA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURCIA (9h)	759.4	15.4	11.8	S. W.	2	S.	—	19 7	754.1	16.8	S. S. W.	6	Nub
ALICANTE (9h)	759.3	16.6	13.0	S. E.	1	C. d.	—	18 8	756.0	15.6	S. E.	6	id
VALENCIA (9h)	757.8	13.2	10.4	W. S. W.	0	C. cub	—	5 15	755.0	14.4	S. E.	0	C. cub
ABACETE (9h)	759.1	7.7	5.5	W. N. W.	3	id	—	4 16	755.0	8.3	S. E.	3	Lluv
CIDAD-REAL (9h)	758.2	8.0	6.4	S. W.	1	id	—	3 10	754.3	8.6	W. S. W.	5	C. cub
MORID (9h)	758.8	7.0	5.8	S. S. E.	1	id	—	4.7 9.7 2.8	755.0	7.0	S. E.	1	Cub
SGOVIA (9h)	756.9	8.0	5.0	N. E.	0	Cub	—	10 1	752.4	7.0	S. W.	0	id
GADALAJARA (9h)	757.7	6.6	5.2	S. W.	0	id	—	8 5	754.4	6.2	S. W.	2	id
SRIA (9h)	757.7	5.2	4.2	S. E.	1	id	—	1 10	754.0	9.6	S. E.	2	Nub
HESCA (9h)	758.5	8.8	8.2	S.	0	id	—	2 7.5 3.8	754.5	7.6	N. N. W.	0	id
ZRAGOZA (9h)	757.9	12.0	10.0	S.	0	C. cub	—	1 16	754.5	16.2	S. N. E.	1	C. d.
TRUEL (9h)	757.2	4.7	4.1	S.	0	Cub	—	24 15	753.7	12.6	S.	0	Lluv
TRTOSA (7h)	757.2	9.2	8.4	N.	1	id	—	9 16	754.9	11.3	S. E.	2	Cub
BARCELONA (9h)	758.8	11.8	11.8	N. W.	0	Lluv	—	23 14	756.3	15.5	S.	1	C. d.
INHÓN (9h)	759.3	16.4	13.4	S. W.	2	Nub	—	17 10	756.6	16.0	S. W.	2	S.
PAMA X (9h)	757.1	14.4	12.6	S. W.	5	id	—	16 10	756.2	15.4	S. W.	1	C. d.
ÓN X (7h)	760.5	11.0	—	S. E.	2	Cub	—	—	—	—	—	—	—
AGEL X (7h)	759.7	15.0	—	W.	3	Nub	—	—	—	—	—	—	—
TNEZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANS X (7h)	756.5	16.6	—	S. E.	3	Nub	—	—	—	—	—	—	—
LORNA (7h)	760.6	13.8	10.8	S.	3	Cub	—	—	761.5	15.0	N. E.	3	Cub
RMA (7h)	760.8	12.0	10.0	N.	2	Nub	—	—	762.1	14.5	N. W.	0	id
OLIARI (7h)	759.3	12.5	12.0	S.	5	Cub	—	—	758.5	16.3	S.	5	C. d.
PARMO (7h)	759.6	14.4	11.7	N. W.	3	C. cub	—	—	760.1	11.4	Cal	0	S.